

**AVVISO PUBBLICO
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO QUINQUENNALE
DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI LABORATORIO ANALISI**

Ai sensi dell'art.13 della Delibera della Giunta Regionale n. 831 del 22.07.2013, prima della nomina del candidato prescelto dal Direttore Generale, sono di seguito inseriti:

- 1) Profilo soggettivo del dirigente da incaricare sulla struttura (già evidenziato nel bando della selezione)
- 2) Elenco candidati ammessi al colloquio
- 3) Curricula dei nove candidati presenti al colloquio
- 4) Relazione sintetica della Commissione di valutazione relativa alla procedura di selezione.


Ordine del Direttore Generale
IL DIRIGENTE DIREZIONE
RISORSE UMANE
(Dott.ssa Cinzia Leon)

Profilo Soggettivo

LEADERSHIP E COERENZA NEGLI OBIETTIVI – ASPETTI MANAGERIALI, COMPETENZE NECESSARIE PER LO SVOLGIMENTO DEL RUOLO:

- conoscere i concetti di Mission e Vision dell'organizzazione, promuovere lo sviluppo e la realizzazione degli obiettivi dell'Azienda.
- conoscere i dati epidemiologici e gestionali disponibili e le principali novità scientifiche di settore, al fine di identificare e promuovere attivamente cambiamenti professionali, organizzativi e relazionali, sostenibili e utili alla realizzazione della Mission della struttura di appartenenza e dell'Azienda nel suo complesso.
- conoscere l'atto aziendale e la sua articolazione, oltre ai modelli dipartimentali e il loro funzionamento.
- conoscere i modelli e le tecniche di progettazione per la pianificazione e la realizzazione di progettualità trasversali all'Azienda.
- conoscere le tecniche di budgeting per collaborare attivamente alla definizione del programma di attività del Dipartimento di appartenenza, e alla realizzazione delle attività necessarie al perseguimento degli obiettivi assegnati.
- conoscere le tecniche di gestione delle risorse umane.
- conoscere gli elementi dell'organizzazione del lavoro in modo coerente con le indicazioni aziendali e con gli istituti contrattuali.
- saper promuovere un clima collaborativo.
- conoscere il sistema di valutazione e il sistema premiante.
- conoscere l'appropriato utilizzo delle attrezzature, reagenti, dispositivi medici e partecipare alla valutazione delle principali tecnologie sanitarie esistenti o di nuova introduzione.

La specifica valutazione sarà legata alle esperienze didattiche e alla produzione scientifica sulle innovazioni delle attività afferenti il servizio.

GOVERNO CLINICO

-Il Direttore deve collaborare al miglioramento dei servizi e del governo dei processi. Deve avere esperienza nella realizzazione e gestione dei percorsi diagnostici terapeutici, con modalità condivisa con le altre strutture aziendali e i

professionisti coinvolti, puntando all'appropriatezza dell'utilizzo delle risorse evitando, attraverso l'utilizzo di protocolli condivisi le U.O. di degenza, la ripetizione inutile delle indagini diagnostiche.

- Deve attuare il monitoraggio degli eventi avversi, adottare le politiche aziendali del rischio clinico e della sicurezza dei pazienti e adottare modalità e procedure in grado di minimizzare il rischio clinico per gli utenti e per gli operatori.
- Deve saper promuovere l'introduzione e l'implementazione di nuovi modelli organizzativi e professionali e/o nuove tecniche, sfruttando le potenzialità offerte dai sistemi digitali per una ottimizzazione ed un'appropriatezza dell'utilizzo delle risorse.
- Deve predisporre linee guida professionali e organizzative all'interno della UOC specifica e farsi carico all'interno del Dipartimento di appartenenza, interagendo anche con gli altri dipartimenti clinici, che le stesse siano comprese ed integrate, allo scopo di ridurre la variabilità clinica e organizzativa, non collegata alla realtà clinica da trattare, e che rendano uniforme e costante la quantità, la qualità e l'appropriatezza delle prestazioni erogate.

COMPETENZE SPECIFICHE

Il Direttore (Dirigente Medico, Biologo, Chimico) deve conoscere, praticare e gestire l'attività delle varie linee del servizio, al fine di ottimizzare la soddisfazione dei bisogni di salute e delle aspettative dell'utenza esterna ed interna, generando valore aggiunto per l'organizzazione, nell'ambito della rete HUB e SPOKE, come previsto dalle disposizioni regionali.

Deve impegnarsi affinché la qualità delle cure migliori costantemente, assicurando competenza clinica, collaborando con gli altri professionisti per contenere la possibilità di errore medico, garantendo i migliori livelli di sicurezza per pazienti ed operatori, ottimizzando l'impiego delle risorse disponibili e garantendo gli esiti positivi del servizio erogato.

Deve progettare e realizzare percorsi assistenziali che:

- Siano efficaci, efficienti, appropriati dal punto di vista clinico ed organizzativo e coerenti con gli indirizzi della programmazione aziendale, regionale e nazionale;
- Il candidato (Dirigente Medico, Biologo, Chimico) deve aver maturato esperienza specifica in laboratori equivalenti a quello della nostra Azienda, con elevato volume di attività e conseguenti linee specialistiche;
- Il candidato (Dirigente Medico, Biologo, Chimico) deve possedere, quale criterio preferenziale, una esperienza sulle evoluzioni organizzative che si basino sulla potenzialità della digitalizzazione, ormai estremamente sviluppata in ambiti laboratoristici, che permette una continua evoluzione ed ottimizzazione dei laboratori analisi ad alta complessità e ad elevati volumi di attività.

ELENCO CANDIDATI AMMESSI AL COLLOQUIO

**DELL'AVVISO PUBBLICO, PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI LABORATORIO ANALISI**

	COGNOME	NOME
1	ANDREANI	PAOLO
2	CANINO	SILVIO
3	CHIARI	ROBERTA
4	MALAGIGI	VALERIO
5	MARIOTTINI	ALESSANDRO
6	MERIGIOLA	CARLA
7	MONARI	MARTA NOEMI
8	MORETTI	MARCO
9	POTENTE	GIUSEPPE IVAN
10	PROIETTI	ANTONELLA
11	RISCALDATI	TIZIANA

ELENCO CANDIDATI IDONEI NON PRESENTI AL COLLOQUIO

**DELL'AVVISO PUBBLICO, PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI LABORATORIO ANALISI**

	COGNOME	NOME
1	POTENTE	GIUSEPPE IVAN
2	RISCALDATI	TIZIANA

ELENCO CANDIDATI IDONEI PRESENTI AL COLLOQUIO

**DELL'AVVISO PUBBLICO, PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI LABORATORIO ANALISI**

	COGNOME	NOME
1	ANDREANI	PAOLO
2	CANINO	SILVIO
3	CHIARI	ROBERTA
4	MALAGIGI	VALERIO
5	MARIOTTINI	ALESSANDRO
6	MERIGIOLA	CARLA
7	MONARI	MARTA NOEMI
8	MORETTI	MARCO
9	PROIETTI	ANTONELLA

ALLEGATO B

AL DIRETTORE GENERALE
AZIENDA OSPEDALIERA "S. MARIA"
Via Tristano di Joannuccio
05100 TERNI

Il/la sottoscritto/a:

COGNOME	ANDREANI.....	NOME.....	PAOLO.....
..... TR			

CODICE FISCALE:

0	M	I	S	S	I	S													
---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea inMEDICINA E CHIRURGIA

conseguita in data24/10/1985.

presso l'Università degli Studi diPERUGIA..

di essere abilitato all'esercizio della professione di ...MEDICO CHIRURGO

conseguita in data20/12/1985.

pressol'Università degli Studi di
PERUGIA.....

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei Medici della Provincia di Terni.. dal 31/12/1985..... n° di iscrizione 1424.

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Denominazione:.....PATOLOGIA CLINICA (INDIRIZZO GENERALE E DIRETTIVO)

conseguito in data05/11/1993.... presso l'Università "La Sapienza" di Roma ai sensi del DLgs 257/1991 DLgs
368/1999 durate anni ...5 (cinque).....

Dichiara,

sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

- dal 01/02/1996 ad oggi dirigente 1° livello disciplina Patologia Clinica (Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia) con rapporto di lavoro a tempo pieno presso il Laboratorio Analisi dell'Azienda Ospedaliera "S. Maria" di Terni;
- dal 14/06/1994 al 31/01/1996 assistente medico con rapporto di lavoro a tempo pieno presso il Laboratorio Biomedico Tossicologico dell'ULSS della Conca Ternana;
- dal 14/03/1994 al 13/06/1994 aiuto corresponsabile ospedaliero presso la ULSS di Rieti/2 assegnato al Laboratorio Analisi di Poggio Mirteto;
- dal 26/09/1990 al 13/03/1994 con rapporto di lavoro a tempo pieno presso il Laboratorio Biomedico Tossicologico dell'ULSS della Conca Ternana;
- dal 14/06/1994 al 31/01/1996 assistente medico con rapporto di lavoro a tempo pieno presso il Laboratorio Biomedico Tossicologico dell'ULSS della Conca Ternana;

- dal 16.08.1988 al 25.09.1990 Assistente Medico supplente di Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia presso l'ULSS dell'Orvietano;
- dal 28.07.1986 al 05.08.1988 Sottotenente Medico di Complemento, DSS presso la Caserma "Salsa" di Treviso;
- dal 05.05.1986 al 27/07/1986 AUC medico presso la Scuola di Sanità Militare a Firenze.

Dichiara,

sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico assistente medico

dal 16/08/1988 al 25/09/1990

descrizione attività svolta;

Il Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Orvieto oltre a rispondere alle esigenze dei degenti, raccoglieva campioni da un territorio che si estendeva da Alviano a Fabro con circa cinque punti di prelievo periferici. Si eseguivano circa 200 campioni al giorno, in un periodo in cui la manualità in laboratorio aveva una rilevanza maggiore. Mi sono occupato di tutta la tipologia degli esami, compresi alcuni immunematologici di base, (gruppo sanguigno e Coombs), le formule leucocitarie erano fatte al microscopio e gli esami di coagulazione attraverso la formazione del coagulo all'aggiunta dei substrati. Inoltre mi occupavo del Centro Raccolta Sangue collegato al Centro Trasfusionale di Terni (circa 50 sacche/mese). Venivano svolti circa era più occupava sia raccoglieva un'importante quota dell'utenza ambulatoriale, attraverso una decina di punti di prelievo dislocati nel territorio (circa 250- 350) prelievi al giorno, con tipologia ampia di esami ad esclusione dei test per epatite ed HIV (all'epoca effettuati nel Centro Trasfusionale dell'Ospedale di Terni, e degli esami ormonale, all'epoca effettuati con metodica radioimmunologica presso la Medicina Nucleare dello stesso Ospedale, dell'autoimmunità, inviata all'Ospedale di Terni, presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .

Laboratorio Analisi Ospedale "S.Maria della Stella", ULSS dell'Orvietano, - piazza del Duomo, 10, 05018 Orvieto (TR)

tipologia incarico assistente medico

dal 26/09/1990 al 31/01/1996

descrizione attività svolta;

Il Laboratorio Biomedico tossicologico dell'ULSS della Conca Ternana, ex- Laboratorio del Consorzio Antitubercolare Provinciale, era una struttura composta da una sezione di microbiologia ambientale, delle acque e degli alimenti, e da una sezione di laboratorio clinico, nella quale ho operato. Si occupava sia raccoglieva un'importante quota dell'utenza ambulatoriale, attraverso una decina di punti di prelievo dislocati nel territorio (circa 250- 350) prelievi al giorno, con la completa tipologia di esami ad esclusione dei test per epatite ed HIV (all'epoca effettuati esclusivamente nel Centro Trasfusionale dell'Ospedale di Terni, e degli esami ormonale, all'epoca effettuati con metodica radioimmunologica presso la Medicina Nucleare dello stesso Ospedale. Mi sono occupato di tutte le branche del Laboratorio, dall'ematologia, compreso il monitoraggio dei pazienti in terapia anticoagulante, alla sierologia immunologica, alla microbiologia, all'elettroforesi e nefelometria, fino alla riorganizzazione del settore di chimica clinica con l'organizzazione di turni pomeridiani, l'introduzione del QC, l'introduzione del delta-check sui risultati precedenti. presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .

Laboratorio Biomedico Tossicologico, ULSS della Conca Ternana, di Terni, - via Federico Cesi, 24, 05100 TERNI

tipologia incarico ... aiuto corresponsabile

dal 14/03/1994 al 13/06/1994

descrizione attività svolta

Il Laboratorio ambulatoriale di Poggio Mirteto dipendeva all'epoca dal Primario del Laboratorio Analisi di Magliano Sabina; con il solo aiuto di un medico con contratto SUMAI, due tecnici di Laboratorio ed un'infermiera gestivano interamente il Laboratorio dal prelievo alla refertazione (circa 50-60 prelievi al giorno per 5 giorni la settimana, una metà effettuati in sede da me e dall'infermiera, l'altra proveniente dal punto di prelievo di Passo Corese), con l'effettuazione oltre alla comune routine (chimica clinica a secco, ematologia e coagulazione, es. urine, elettroforesi) di esami per l'epoca di discreta complessità e responsabilità quali il complesso TORCH, i markers di epatite A, B e C, l'HIV con metodiche di immunoenzimatica su micropiastre e ormonali (tiroide, gonadotropine e ormoni sessuali) con metodiche radioimmunologiche. Era altresì presente una piccola sezione di microbiologia che provvedeva ad esami routinari (urinocoltura, coprocultura, tamponi faringei). Svolgevo altresì attività di reperibilità notturna presso l'Ospedale di Magliano Sabina. Ho rinunciato all'incarico alla scadenza dei tre mesi dell'incarico per l'eccessiva distanza dalla mia abitazione. L'Azienda Sanitaria ULSS Rieti/2 è in seguito confluita nella ASL Rieti.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

Laboratorio Analisi di Poggio Mirteto, ULSS Rieti/2, via Finocchietto, 02047 Poggio Mirteto (RI)

tipologia incarico ... dirigente medico primo livello (Incarico Professionale)

dal 01/02/1996 al 31/12/2001 (assistente medico) "modulo funzionale di diagnostica ematologica";

dal 01/01/2002 al 30/06/2005 IP: "diagnostica ematologica";

descrizione attività svolta:

implemento di attività in ematologia, con introduzione di esami specialistici eseguiti esclusivamente dal sottoscritto: esami del midollo osseo (in media 90 all'anno), citochimica midollare e periferica (circa 25 l'anno), colorazione Fosfatasi alcalina leucocitaria (300 l'anno), colorazione di Perl (circa 70-80 l'anno), test di Ham per EPN, resistenze globulari osmotiche (80 l'anno), eritropoietina (180-220 l'anno); inoltre ho svolto quale unico referente, la funzione di validazione degli emocromi, della osservazione microscopica degli strisci di sangue periferico (circa 10 -15 al giorno), ino al 2002 la lettura degli esami in

immunofluorescenza di autoimmunologia (ANA, AMA, ASMA, aDNA, EMA, ANCA, ecc.) e la supervisione e talvolta l'esecuzione di quelli in immunoenzimatica; mi sono inoltre occupato di elettroforesi proteica, immunofissazione, nefelometria in sostituzione del collega referente; nell'interesse del paziente ho contribuito ampiamente al miglior andamento possibile del laboratorio, nonostante la complessità dei rapporti interpersonali.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia, Az. Ospedaliera Terni, via Tristano di Joannuccio, 05100 Terni (TR)

tipologia incarico ... **dirigente medico primo livello (Struttura Semplice)**

dal 01/07/2005 al 30/12/2010 SS "Centro Prelievi";

descrizione attività svolta:

Senza interrompere fino al 2008 l'attività precedente, con il vicendevole aiuto, mi sono potuto occupare dell'attività di prelievo ambulatoriale (80-100 prelievi al giorno nel Centro Prelievi fino alle ore 9,30) curando in particolare la accoglienza da parte di tutto il personale dell'utente con cortesia e professionalità, l'implementazione e l'osservanza delle procedure di sicurezza, la tempistica ed il rinnovo degli arredi. L'effettuazione di un audit in collaborazione con l'URP ha potuto dimostrare il miglioramento del Servizio e dei tempi di attesa.

Dal 2009, per la riorganizzazione del servizio legata alla costituzione della rete dei Laboratori umbri, alla costituzione dell'UOC di oncematologia che si è assunto l'onere degli esami su midollo osseo, mi sono offerto di dedicare la parte prevalente della mia attività alla diagnostica microbiologica che con poco personale ha dovuto improvvisamente affrontare un aumento della mole di lavoro (da 15000 a >30000 esami /anno, più del doppio) legato all'unificazione del Laboratorio Biomedico Tossicologico (ASL) e di quello Ospedaliero, senza corrispettivo aumento del personale dedicato alla microbiologia.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia, Az. Ospedaliera Terni, via Tristano di Joannuccio, 05100 Terni (TR)

tipologia incarico ... **dirigente medico primo livello (Incarico Professionale Alta Specialità)**

dal 31/12/2010 al 30/06/2015 IPAS "Formazione e Qualità"

L'attività ed il ritmo di lavoro intenso e frenetico nella microbiologia ha occupato molte energie in questo periodo.

L'attività di formazione verso terzi si è svolta in collaborazione con la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica dell'Università di Perugia per la quale ho fornito attività di tutoraggio continuo per 5 specializzandi, senza la possibilità per mancanza di tempo di svolgere una programmazione delle attività di formazione.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia, Az. Ospedaliera Terni, via Tristano di Joannuccio, 05100 Terni (TR)

tipologia incarico ... **dirigente medico primo livello (Incarico Professionale Alta Specialità)**

dal 01/07/2015 ad oggi IPAS "Diagnostica Microbiologica"

La diagnostica microbiologica si avvale di due sole persone laureate che hanno il compito di supervisionare il lavoro di tre tecnici e gestire una mole di lavoro importante ed eterogenea, costituita complessivamente da oltre 45000 esami culturali l'anno.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia, Az. Ospedaliera Terni, via Tristano di Joannuccio, 05100 Terni (TR)

DICHIARA

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

Specializzazione in Ematologia Generale (Clinica e Laboratorio) conseguita in data 23/06/1988 ... presso l'Università degli Studi di ...Firenze

Corso di perfezionamento in... "Formazione per Formatori" (60 ore), bandito dalla Provincia di Terni conseguito in data 2009 presso Scuola di Formazione InMetodo, viale Curio Dentato 25/D.

di avere svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi) presso ...ULSS dell'Orvietano nell'ambito del Corso di Scuola Infermieri insegnamento Microbiologia (batteriologia) a.a. 1989-90 ore docenza 16 (complessive)

DICHIARA

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale uditore a numerosi (118) corsi, convegni, congressi, seminariquale relatore a corsi, convegni, congressi, seminari

Nome evento

Sede

data

modalità di partecipazione

1 La medicina di laboratorio nella nuova sanità delle aziende e dei DRG, Roma

1995/03/10-11

relatore e moderatore

2 Linee guida in diagnostica di laboratorio, Castiglion del Lago (PG)

1998-04-18

relatore

3 Prevenzione e diagnostica: investire per risparmiare, L'Aquila

1999-04-10

relatore

4 14° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina di Laboratorio: Un patto per la salute: il ruolo della medicina di laboratorio tra nuove tecnologie, costi ed efficacia, S. Margherita di Pula (Ca)

2000/10/26-28

moderatore

5 Corso propedeutico alle funzioni di Animatore di Formazione Professionale Permanente in campo medico-sanitario: Metodologie Formative, Montecatini (PT)

2001/02/04-08

corsista

6 1° corso residenziale di Medicina di Laboratorio: La trombofilia, Orvieto (TR)

2001/02/05,12,19,26

organizzatore e referente ECM

7 2° corso residenziale di Medicina di Laboratorio: Il diabete, Perugia

2001/03/19, 21, 26, 28

organizzatore e referente ECM

8 3° corso residenziale di Medicina di Laboratorio: Morfologia ematologica, Foligno (PG)

2001/05/02, 10, 14, 21

organizzatore e referente ECM

9 15° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina di Laboratorio: Linee guida di comportamento pratico: dal Piano Sanitario Nazionale al Paziente, Montesilvano (PE)

2001/10/25-27

moderatore

10 VII Congresso Nazionale Società di Chirurgia Ambulatoriale e Day Surgery, Terni

2002-09-14

relatore

11 4° corso residenziale di Medicina di Laboratorio: La trombofilia, Orvieto (TR)

2002/09/25,30 2002/10/09

organizzatore e referente ECM

12 Attualità diagnostiche nelle anemie microcitiche, Foligno (PG)

2002/10/22,29 2002/11/05,12

partecipante e tutor

13 16° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina di Laboratorio: I servizi di Medicina di Laboratorio in Europa tra tecnologia e pratica clinica, Milano

2002-11-30

moderatore

14 5° corso residenziale di Medicina di Laboratorio: La diagnosi di laboratorio delle malattie emorragiche, Orvieto (TR)

2003/05/19,21,26

organizzatore e referente ECM

15 17° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina di Laboratorio: La Medicina Molecolare: dal Laboratorio al Paziente, Lamezia Terme (CZ)

2003/10/03-05

moderatore

16 Focus in autoimmunologia: nuovi test diagnostici per il moderno laboratorio clinico, Perugia

2004-04-28

moderatore

17 L'appropriatezza in Medicina di Laboratorio, Vicenza

2004/05/27-28

relatore

18 18° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina di Laboratorio: La Modernizzazione della Medicina di Laboratorio, Modena

2004-11-27

relatore

19 21° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina di Laboratorio: La Medicina di Laboratorio ed il miglioramento delle cure: un servizio essenziale, una prospettiva interdisciplinare, una visione olistica", Riva del Garda (TN)

2007/10/25-27

relatore

20 Aggiornamenti in diagnostica strumentale: 2° incontro, Terni

2006-03-10

relatore

21 Aggiornamenti in tema di linee guida per la gestione di laboratorio del Diabete, Firenze

2008-04-22

relatore

22 Nuovi modelli assistenziali: il ruolo del Laboratorio, Terni

2008-05-12

organizzatore e referente ECM

23 TGO (Tecnologia e Gestione Ospedaliera). Il Diabete: laboratorio e tecnologie, Cremona

2009-04-03

moderatore

24 Diabete e autoimmunità, Roma

2009-05-11

relatore

25 La diagnostica di laboratorio in urgenza: il liquido cefalorachidiano, Viterbo

2009/09/25-26

relatore

26 23° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina di Laboratorio: La Medicina personalizzata fra Ricerca e Pratica Clinica:

Il Ruolo della Medicina di Laboratorio, Napoli

2009/10/27-30

moderatore

27 9° Congresso Nazionale AME: Update in endocrinologia clinica, Milano

2009-11-21

relatore

28 Diabete e autoimmunità, Roma

2010-03-02

relatore

29 2° Congresso Interregionale SIMeL Centro: La diagnostica di Laboratorio in urgenza: l'area critica, Pescara

2010-09-24

relatore

30 3° Convegno interregionale SIMEL Centro "Il laboratorio di neuropatologia: tra ricerca e clinica", Orvieto (TR)

2011-09-23

relatore/coordinatore

31 IV Convegno Regionale Diabete Italia "Diabete Mellito: strategie, obiettivi e nuove terapie", Assisi (PG)

2011-11-26

relatore

32 Interpretazione clinica dell'antibiogramma in ambiente ospedaliero: dalla teoria alla pratica quotidiana, Foligno (PG)

2012-09-20

moderatore

33 Infezioni delle vie urinarie: attualità diagnostiche e terapeutiche, Foligno (PG)

2016-05-24

moderatore

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici pubblicazioni:

1. Andreani P. Glicemia: il laboratorista. Handout 9° Congresso Nazionale AME. Milano, 2009.
2. Biondi R, Tritto I, Andreani P, Peirone C, Cerasa F, Ciliberti C, Canino S, De Pascali F, Ambrosio G. An ultrasensitive HPLC analysis of tetrahydrobiopterin and its ppteridine derivatives using sequential electrochemical and fluorometric detection: application to tetrahydrobiopterin auto-oxidation and chemical and enzymatic oxidation. Il patologo clinico 2010;43:63.
3. Andreani P, Bianco I, Bottan F, Casiraghi G, Cenci AM, Ruggeri M. Vademecum per l'esame del liquor cerebrospinale in urgenza. Medamed srl, Milano, 2009.
4. Biondi R, Tritto I, Bettini M, Andreani P, Bottiglieri L, Coaccioli S, Ambrosio G. Interazione tra tetraidrobiopterina e xantina ossidasi: meccanismi chimici ed enzimatici. SIRC Forlì, 2009
5. Lapolla A, Andreani P. Il carico orale di glucosio: cosa può dire il laboratorio. RIMeL/IJLM 2007; 3:S128-9.
6. Marra M, Andreani P, Tomassoni ML, Mosca A, Testa R, Falorni A. Indagine conoscitiva sulla determinazione degli autoanticorpi nella malattia diabetica. RIMeL/IJLM 2007; 3:S205.
7. Caldini A, Orsini Federici M, Terreni A, Lapolla A, Massi Benedetti M, Testa R, Mosca A. Esecuzione dell'esame di tolleranza orale al glucosio (OGTT): indagine nazionale su una coorte rappresentativa dei laboratori italiani. Biochim Clin 2007;31:581-7.
8. Andreani P, Caldini A, Carta M, Ceriotti F, Falorni A, Ferrai G, et al. Raccomandazioni per l'esecuzione della Curva Standard da Carico Orale di Glucosio (OGTT) per la diagnosi di Diabete Mellito. Biochim clin 2006; 30:537-40;
9. Orsini Federici M, Mosca A, Testa R, Lapolla A, Andreani P, Massi Benedetti M. National survey on the execution of the oral glucose tolerance test (OGTT) in a representative cohort of Italian laboratories. Clin Chem Lab Med 2006;44:568-73.
10. Andreani P, Caldini A, Carta M, Ceriotti F, Falorni A, Ferrai G, et al. Raccomandazioni per l'esecuzione della Curva Standard da Carico Orale di Glucosio (OGTT) per la diagnosi di Diabete Mellito. RIMeL/IJLaM 2006; 2:331-4;
11. Medori MC, Andreani P, Di Giuli C, Pelini G. Infezione intestinale da Schistosoma mansoni: un caso emblematico di importazione. Microbiol Med 2005;4:284-6.
12. Andreani P, Orsini Federici M. OGTT tra pratica clinica ed evidenze cliniche. Riv Med Lab - JLM 2004; 5:160-2.
13. Andreani P. L'OGTT tra pratica clinica ed evidenze scientifiche. Riv Med Lab - JLM 2004; 5:121-6.
14. Andreani P, Anzini L, Di Leonardo F. Rapporto kappa/lambda nella popolazione ternana.
15. Profilo immunologico nella malattia di Hodgkin (MH) in remissione completa (RC). Atti del XXX Congresso Nazionale della Società Italiana di Ematologia, Palermo 1985.
16. Liberati AM, Andreani P, Grignani F. Reazione simil-sarcolidea generalizzata associata a linfoma non-Hodgkin. Haematologica 1985;71:225-8.
17. Liberati AM, Andreani P, Grignani F. Leucemia linfatica cronica a cellule B: peculiare presentazione immunologica. Haematologica 1985;71:345-9.
18. Liberati AM, Andreani P, Puxeddu A. Melanoma maligno (MM) insorto in paziente con malattia di Hodgkin (MH) in remissione completa (RC). Atti del XXX Congresso Nazionale della Società Italiana di Ematologia, Palermo 1985.

19. Liberati AM, Andreani P, Puxeddu A. Effects of thymostimulin (TS) on interferon (IFN) and interleukin-2 (IL-2) production. In late abstract of the Third International Conference on Immunopharmacology, Firenze 1985.
20. Liberati AM, Andreani P, Puxeddu A. Un caso di linfoma linfoplasmacitoide con fenotipo misto B-MO. Atti della Terza Riunione di Oncologia Clinica e Sperimentale, Milano 1985.
21. Liberati AM, Andreani P, Puxeddu A. HCL con markers B e T. Atti della Terza Riunione di Oncologia Clinica e Sperimentale, Milano 1985.

Altre attività

Dichiara:

- Frequenza come medico interno del reparto di ematologia dell'Istituto di Clinica Medica Generale e Terapia Medica I dell'Università di Perugia (anno accademico 1985-1986)
 - Iscritto alla Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL) dal 1988 al 2015, e dal 2015 ad oggi alla Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SiPMel);
 - dal 1998 al 2007 partecipazione a 27 riunioni del Consiglio Direttivo nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio;
 - Iscritto all'associazione Italiana dei Patologi Clinici dal 1989 al 2001;
 - Iscritto alla Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica nell'anno 2000;
 - Iscritto alla Associazione dei Microbiologi Clinici (AMCL) dal 2016;
 - Dal 1994 al 2015 segretario regionale della SIMeL;
 - Dal 1994 nel Consiglio Nazionale della SIMeL e dal 2000 al 2006 membro della Commissione Nazionale della Formazione Continua della SIMeL;
 - Organizzatore e referente ECM di cinque corsi ed un convegno di Medicina di Laboratorio;
- Dal 2003 al 2009 membro del Gruppo di Studio intersocietario SIBIOC-SIMeL "Diabete mellito";

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Terni, 20 gennaio 2017


firma

ALLEGATO B

AL DIRETTORE GENERALE
AZIENDA OSPEDALIERA "S.MARIA"
Via Tristano di Joannuccio
05100 TERNI

Il sottoscritto:	COGNOME Canino	NOME Silvio
------------------	----------------	-------------

CODICE FISCALE:	0415515
-----------------	---------

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso dei seguenti TITOLI DI STUDIO:

Diploma di Maturità Classica conseguito nell'anno scolastico 1971-1972 con il seguente voto: cinquantotto sessantesimi.

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Perugia in data 25 02 1981 con votazione 110/110 e lode discutendo una tesi sul "Lisozima nel malattie mielo-linfoproliferative", Relatore il Chiar. Prof. Paolo Larizza.

Diploma di Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo conseguito nella sessione di aprile 1981 e dichiarato idoneo con voti 88/90 presso l'Università degli Studi di Perugia e **di essere iscritto all'albo dell'ordine dei medici chirurghi** della Provincia di Perugia dal 09 Giugno 1981 n° di iscrizione 03436

Congedo illimitato dalle armi in data 04 febbraio 1983

Diploma di Specializzazione in Medicina Interna (durata anni 5) conseguito presso l'Università degli Studi di Perugia in data 10 07 1987 con la votazione cinquanta/50 e lode, discutendo una tesi sull' "Impiego degli anticorpi monoclonali KI-67 e anti-bromodeossiridina nella valutazione dell'indice proliferativo nelle neoplasie del sistema linfo-emopoietico", Relatore il Chiar. Prof. Fausto Grignani.

Sin dal suo studentato e fino al 1988 il sottoscritto ha frequentato regolarmente l'Istituto di Clinica Medica 1° dell'Università degli Studi di Perugia svolgendo attività clinica ed essendo attivamente inserito nell'attività di ricerca in campo ematologico sotto la guida del Prof. M.F. Martelli e del Prof. B. Falini con pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali.

Il sottoscritto è risultato vincitore di due Borse di Studio bandite dall'Associazione Umbra Studio Leucemie e Linfomi (A.U.L.L.) rispettivamente per l'anno 1986 e per l'anno 1987.

Diploma di Specializzazione in Ematologia Generale (durata anni 3) conseguito presso l'Università Politecnica delle Marche in data 11 07 1990 con votazione di cinquanta su cinquanta e dichiarazione di lode, discutendo una tesi sul "Trapianto di midollo osseo autologo nella malattia di Hodgkin", Relatore il Chiar. Prof. Pietro Leoni.

Diploma di Specializzazione in Patologia Clinica indirizzo Generale e Direttivo (durata anni 5) conseguito presso l'Università degli Studi di Perugia in data 13 12 1995 con votazione 50/50 e lode, discutendo una tesi sulla "Mobilizzazione delle cellule staminali nel sangue periferico di soggetti adulti normali", Relatore il Chiar. Prof. Maria Pia Viola-Magni.

Il sottoscritto inoltre dichiara quanto segue:

Capacità linguistiche: Buon uso della lingua inglese scritta e parlata.
Uso corrente della lingua francese scritta e parlata.

Il sottoscritto è membro delle seguenti Società Scientifiche:

SIPMEL: Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio, di cui è attualmente segretario della sezione umbra.

Il sottoscritto è stato Presidente della Sezione Umbra della Società Italiana di Patologia Clinica e di Medicina Molecolare dal 2003 al 2011.

SIE: Società Italiana di Ematologia

SIES: Società Italiana di Ematologia Sperimentale

GIC: Gruppo Italiano di Citofluorimetria

Il sottoscritto è stato socio della SIMEL (Società Italiana di Medicina di Laboratorio e della SIBIOC (Società Italiana di Biochimica e Chimica Clinica)

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

Il sottoscritto dichiara di aver prestato servizio:

Tirocinio Pratico Ospedaliero nella Disciplina di Medicina Generale presso la Divisione di Medicina Lungadegenza del Presidio Ospedaliero di Perugia nei periodi: 15 Dicembre 1981-17 febbraio 1982 e 10 Febbraio 1983-10 Giugno 1983, riportando il giudizio di "ottimo".

Attività di Medicina Generale convenzionata svolta presso l'Unità Sanitaria Locale del Lago Trasimeno nei periodi: 3 Agosto 1981 al 18 Agosto 1981 e dal 13 Ottobre 1981 al 14 Ottobre 1981

Attività di Medicina Generale convenzionata svolta presso l'Unità Sanitaria Locale Perugia-Corciano-Deruta-Torgiano nel periodo dal 15 06 1985 al 22 06 1985

Attività di Guardia Medica di Emergenza svolta presso l'Unità Sanitaria Locale "Valdichiana" Zona 31 (Regione Toscana) dal 1983 al 1985 per un totale di ore 1056

Attività svolta nel Servizio di Guardia Medica presso l'Unità Sanitaria Locale Perugia-Corciano-Deruta-Torgiano dal 1985 al 1986 per un totale di 852 ore

Attività svolta in qualità di Titolare del Servizio di Emergenza Territoriale presso l'Unità Sanitaria Locale n.22 Valtiberina (Regione Toscana) dal febbraio 1986 al maggio 1988 per un totale di ore 2868

Di svolgere attualmente il seguente incarico dirigenziale nella Disciplina di Patologia Clinica (Laboratorio Analisi Chimici Cliniche e Microbiologia): presso il Presidio Ospedaliero di Foligno:

Con decorrenza dal 17 02 2014 (Prot. N. 17446) per mesi sei al medesimo è stato attribuito l'incarico di sostituzione di Direttore (ex art. 18 CCNL 2000 e s.m.) della Struttura Complessa di Laboratorio Analisi dell'USL Umbria 2

L'incarico di sostituzione di Direttore (ex art. 18 CCNL 2000 e s.m.) della Struttura Complessa di Laboratorio Analisi dell'USL Umbria 2 è stato rinnovato con decorrenza dal 05 09 2014 (Prot. N. 0095073), tale rinnovo è stato confermato a tutt'oggi (Prot. N. 0174532 del 08/08/2016).

Di aver svolto, inoltre, i seguenti incarichi dirigenziali nella Disciplina di Patologia Clinica (Laboratorio Analisi Chimici Cliniche e Microbiologia): presso il Presidio Ospedaliero di Foligno:

Attività svolta in qualità di assistente medico incaricato (IX livello) dal 18 05 1988 al 05 12 1988

Attività svolta in qualità di assistente medico di ruolo (IX livello) dal 06 12 1988 al 24 01 1995

Attività svolta dal 25 01 1995 a tutt'oggi in qualità di **dirigente medico di ruolo** (x livello)

Con decorrenza dal 01 07 2002 al 31 12 2016 al sottoscritto è stato attribuito l'incarico dirigenziale di **Struttura Semplice "Ematologia Sieroproteine ed alterazioni siero proteiche"**

ATTIVITA' DI CONSULENZA IN CITOMORFOLOGIA EMATOLOGICA (SPECIALISTA EMATOLOGO IN CONVENZIONE TRA L' AZIENDA USL UMBRIA 2 E L'AZIENDA OSPEDALIERA DI PERUGIA)

Il sottoscritto a decorrere dal 01 04 2007 a tutt'oggi, su chiamata del Prof. M.F. Martelli, Direttore dell'Istituto di Ematologia Dell'Università degli Studi di Perugia, attualmente diretto dal Prof. B. Falini, a seguito di richiesta di stipula di convenzione con l'Azienda USL Umbria 2 da parte dell' Azienda Ospedaliera di Perugia, svolge attività di consulenza in **citomorfologia ematologica** (inizialmente 6 ore settimanali, successivamente 3) con **refertazione di aspirati midollari**, provenienti dall'Istituto di Ematologia, da Reparti dell'Azienda Ospedaliera di Perugia e da altri Ospedali Regionali e tutoraggio degli specializzandi in Ematologia presso la **Struttura Complessa di Ematologia con TMO dell'Azienda Ospedaliera di Perugia**.

Dichiara , sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

DESCRIZIONE DELLA TIPOLOGIA QUALITATIVA E QUANTITATIVA DELLE PRESTAZIONI EFFETTUATE IN QUALITA' DI F.F. DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI LABORATORIO ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGICHE DELL'USL UMBRIA2

La mission della struttura

La "**mission**" della Struttura Complessa di Laboratorio Analisi dell'USL Umbria 2 è quella che si sviluppa nell'ambito del Dipartimento di Patologia Clinica con il compito di collaborare appropriatamente con i Clinici per una inquadramento diagnostico dei pazienti, mediante un'ampia serie di indagini di Laboratorio. Tale Struttura si articola in Laboratori Analisi che si situano nei Presidi Ospedalieri presenti nell'USL a Foligno, Spoleto, Orvieto, Narni e Amelia.

Output della struttura

Nell'ambito del Dipartimento di Patologia Clinica, la Struttura Complessa di Laboratorio Analisi dell'USL Umbria 2 è in grado di produrre una serie di indagini, sia mediante l'erogazione di parametri di "routine", sia di approfondimento, che consentono la formulazione di referti utili all'inquadramento diagnostico e nelle scelte terapeutiche concernenti il paziente. Tale attività di refertazione, corredata da commenti esplicativi ed in grado di proporre ulteriori percorsi diagnostico-terapeutici, si associa ad una funzione di "counselling" sia nei confronti dei Colleghi, sia Clinici che Patologi operanti nell'ambito delle Strutture Ospedaliere dell'USL Umbria 2, ma anche in stretta collaborazione con i Medici di Medicina Generale. Tale funzione di "counselling" si esplica anche nei confronti dei pazienti o dei loro familiari che si rivolgano al Laboratorio Analisi per spiegazioni.

L'attività operativa annualmente svolta è sintetizzabile con i seguenti dati, riferiti all'anno 2014:

- **4.527.422 esami complessivi (ambulatoriali e per interni) di cui:**
 - **2.811.103 per esterni**
 - **1.716.319 per interni**
- **666.558 prelievi (ambulatoriali e per interni) di cui:**
 - **449.084 per esterni**
 - **217.474 per interni.**

TOTALE ESAMI LABORATORIO ANALISI DI FOLIGNO AL 31 12 2015:
2032993 (2014: 2160842) DIFFERENZA ESAMI 2014-2015: -5,92%

TOTALE ESAMI LABORATORIO ANALISI SPOLETO AL 31 12 2015: 850486 (2014: 866390)
DIFFERENZA ESAMI 2014-2015: -1,83%

**DESCRIZIONE DELLA TIPOLOGIA QUALITATIVA E QUANTITATIVA DELLE PRESTAZIONI
EFFETTUATE IN QUALITA' DI DIRIGENTE MEDICO CON INCARICO DI "STRUTTURA SEMPLICE DI
EMATOLOGIA SIEROPROTEINE ED ALTERAZIONI SIEROPROTEICHE**

Il sottoscritto Dr. Silvio Canino, titolare dal 01 Luglio 2002 al 31 dicembre 2016 dell'incarico: "Struttura semplice: Ematologia, sieroproteine e alterazioni proteiche" svolge la propria attività professionale nel settore di Ematologia (comprensivo degli esami di Coagulazione) e Sieroproteine della Struttura Complessa di Laboratorio Analisi dell'USL Umbria 2, di cui è attualmente Direttore con incarico di sostituzione ai sensi dell'ex art. 18 CCNL dal 17 febbraio 2014.

L'offerta e la proposta peculiare della struttura

La Struttura di Ematologia nell'ambito del Dipartimento di Patologia Clinica dell'Usl Umbria 2 è in grado di articolare la sua offerta di servizi diagnostici su più livelli, in modo da proporre un percorso peculiare per la diagnostica di Laboratorio in connessione con la domanda di salute e le esigenze del Territorio ed in stretta sinergia con il polo universitario regionale ed in particolare con l'Istituto di Ematologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Perugia. Si parte da un livello "basic" che si avvale di sistemi diagnostica ad alta automazione in grado di rispondere in tempi utili alle richieste pervenute in emergenza o urgenza, nonché al carico di lavoro connesso con l'attività di "routine" nel suo complesso. Accanto a questa fase diagnostica di prima istanza, mediante l'ausilio di strumentazioni dotate di tecnologie più sofisticate e metodologie di punta (ad es. anticorpi monoclonali ed indagini di biologia molecolare) si è in grado di pervenire a conclusioni diagnostiche inerenti casi complessi con una strategia di percorsi "problem oriented", comprensivi anche della determinazione di analiti non tradizionalmente inclusi nel settore ematologico. In questo contesto si affrontano tematiche quali l'inquadramento diagnostico delle anemie, dei disordini linfoproliferativi o mieloproliferativi cronici, di leucosi acute, di gammopatie monoclonali e relative discrasie plasmacellulari, nonché delle alterazioni dei processi coagulativi.

**Riepilogo delle attività sviluppate nel settore di Ematologia
(i dati sono riferiti al 2015)**

Il sottoscritto ha eseguito e sviluppato la propria attività professionale sia con l'impiego di apparecchiature automatiche che in microscopia ottica e con l'ausilio di sei unità tecniche, due delle quali fanno parte del turno di guardia h. 24.

- esami di emocromocitometrici mediante l'impiego di analizzatore automatico (128107 esami nel 2015)
- reticolociti (1883 esami nel 2015)
- rivalutazione in microscopia ottica di campioni patologici di sangue periferico, selezionati nell'ambito della routine (340 esami nel 2015)
- Commenti e/o conclusioni ematologiche a corredo di indagini di laboratorio allo scopo di orientare i processi di approfondimento diagnostico (768 nel 2015)
- esame in microscopia ottica di aspirati midollari su campioni pervenuti dai vari ospedali dell'Azienda (51 esami nel 2015)
- In stretta collaborazione e sinergia con il Dr. Antonio Amanti, tipizzazioni del fenotipo leucocitario su campioni di sangue periferico e midollare di pazienti affetti da emolinfopatie e immunodeficit (2361 esami nel 2015)
- Studio delle Emoglobine patologiche mediante tecnologia HPLC (557 esami nel 2015)
- studio delle patologie della membrana eritrocitaria mediante la valutazione della resistenza osmotica

(32 esami nel 2015)

- studio dell'attività enzimatica eritrocitaria della G6PD (536 esami nel 2015).
- Determinazione della velocità di sedimentazione delle emazie (44471 esami nel 2015).

Riepilogo delle attività sviluppate nel settore della coagulazione
(i dati sono riferiti al 2015)

- Determinazione del PTT (35581 esami nel 2015)
- Determinazione del PT e INR (75226 esami nel 2015)
- Determinazione del fibrinogeno (20238 esami nel 2015)
- Determinazione dei Tests specialistici per lo studio del rischio emorragico:
- Fattore V (155 esami nel 2015)
- Fattore VII (29 esami nel 2015)
- Fattore VIII (152 esami nel 2015)
- Fattore Von Willebrand Ag (41 esami nel 2015)
- Fattore Von Willebrand ristocetina (41 esami nel 2015)
- Fattore IX (22 esami nel 2015)
- Fattore XI (25 esami nel 2015)
- Fattore XII (14 esami nel 2015)
- Test di funzionalità piastrinica (15 esami nel 2015)
- Determinazione di Tests specialistici per lo studio del rischio trombotico:
- Antitrombina III Ag (1024 esami nel 2015)
- Antitrombina III attività (2968 esami nel 2015)
- PC (691 esami nel 2015)
- PS (859 esami nel 2015)
- APCR (732 esami nel 2015)
- LAC (728 esami nel 2015)
- Omocisteina (1894 esami nel 2015)

Riepilogo delle attività sviluppate nel settore di Sieroproteine
(i dati sono riferiti al 2015)

- Determinazioni sieroproteiche con tecnica nefelometrica: (54666 esami nel 2015)
- Elettroforesi delle proteine (28671 esami nel 2015).
- Immunofissazioni sieriche (1417 esami nel 2015).
- Immunofissazioni urinarie (BJ) (3861 esami nel 2015)
- Ricerca crioglobuline sieriche (176 esami nel 2015)

Totale complessivo esami relativi alla struttura semplice di Ematologia Coagulazione e Sieroproteine: 408332 esami nel 2015.

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi: , quanto segue:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura): Vedi documento allegato

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura): Vedi documento allegato comune al precedente

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda sulla base dell'attestazione del Direttore di Dipartimento o Unità Operativa della ASL o Azienda Ospedaliera/Ente/Istituzione di appartenenza): Vedi documento allegato

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Il sottoscritto ha frequentato e superato con alto merito (Determinazione Dirigenziale n. 1823 del 09/03/2016 della Giunta Regionale della Regione Umbria) il Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa realizzato dalla Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica nel periodo Giugno 2015 – Gennaio 2016 per una durata complessiva di 120 ore di formazione (certificato di Formazione Manageriale Conferito ai sensi del D. Lgs. N. 502/1992, del D.P.R. n. 484/1997 e della deliberazione della Giunta regionale n. 1441 del 17/11/2014, discutendo un progetto di lavoro: "Analisi e sviluppo strategico della diagnostica ematologica di laboratorio nell'USL Umbria 2").

Diploma di Specializzazione in Medicina Interna (durata anni 5) conseguito presso l'Università degli Studi di Perugia in data 10/07/1987 con la votazione cinquanta/50 e lode, discutendo una tesi sull' "Impiego degli anticorpi monoclonali KI-67 e anti-bromodeossiridina nella valutazione dell'indice proliferativo nelle neoplasie del sistema linfo-eritropoietico", Relatore il Chiar. Prof. Fausto Grignani.

Sin dal suo studentato e fino al 1988 il sottoscritto ha frequentato regolarmente l'Istituto di Clinica Medica 1° dell'Università degli Studi di Perugia svolgendo attività clinica ed essendo attivamente inserito nell'attività di ricerca in campo ematologico sotto la guida del Prof. M.F. Martelli e del Prof. B. Falini con pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali.

Il sottoscritto è risultato vincitore di due Borse di Studio bandite dall'Associazione Umbra Studio Leucemie e Linfomi (A.U.L.L.) rispettivamente per l'anno 1986 e per l'anno 1987.

Diploma di Specializzazione in Ematologia Generale (durata anni 3) conseguito presso l'Università Politecnica delle Marche in data 11/07/1990 con votazione di cinquanta su cinquanta e dichiarazione di lode, discutendo una tesi sul "Trapianto di midollo osseo autologo nella malattia di Hodgkin", Relatore il Chiar. Prof. Pietro Leoni.

Diploma di Specializzazione in Patologia Clinica indirizzo Generale e Direttivo (durata anni 5) conseguito presso l'Università degli Studi di Perugia in data 13/12/1995 con votazione 50/50 e lode, discutendo una tesi sulla "Mobilizzazione delle cellule staminali nel sangue periferico di soggetti adulti normali", Relatore il Chiar. Prof. Maria Pia Viola-Magni.

ATTIVITA' DIDATTICA ESPLETATA DAL SOTTOSCRITTO IN QUALITA' DI DOCENTE

Il sottoscritto ha effettuato un'intensa attività di Docenza, di cui segue elenco dettagliato:

- 1) Presso il Corso di Formazione per Infermieri Professionali ULSS Valle Umbra SUD nell'Anno scolastico 1989/90, nella Disciplina di Microbiologia per complessive 55 ore.
- 2) Presso il Corso di Formazione per Infermieri Professionali ULSS Valle Umbra SUD nell'Anno scolastico 1990/91, nella Disciplina di Microbiologia per complessive 40 ore.
- 3) Presso il Corso di Diploma Universitario in Infermiere (Sede di Foligno)
 - "Patologia clinica" – nell'ambito del corso integrato "B4) – Immunologia, immunoematologia e patologia diagnostica clinica" – negli anni accademici 1999/2000 e 2000/2001;
- 4) Presso il Corso di laurea Triennale in Infermieristica (Sede di Foligno)
 - "Immunoematologia" – nell'anno accademico 2001/2002;
- 5) Presso il Corso di laurea Triennale in Infermieristica (Abilitante alla Professione Sanitaria di Infermiere) – (Sede di Foligno)
 - "Immunoematologia" – nell'ambito del corso integrato "C1) - Fisiopatologia generale, patologia clinica ed elementi di istopatologia" – negli anni accademici 2002/2003 (I semestre – 15 ore) e 2003/2004 (I semestre – 20 ore);

- Modulo di "Immunoematologia" - nell'ambito dell'insegnamento di "Fisiopatologia generale, patologia clinica ed elementi di istopatologia" – negli anni accademici 2004/2005 (14 ore); 2005/2006 (20 ore); 2006/07 (30 ore) e 2007/08 (15 ore);
- Modulo di "Malattie del sangue" - nell'ambito dell'insegnamento di "Infermieristica clinica specialistica" dall'anno accademico 2012/2013 nell'anno accademico 2015/2016 (15 ore).

6) Docente al corso "Incontri multidisciplinari per tecnici di laboratorio". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno, nel 2004.

7) Docente al corso "Patologia Clinica". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Il 13-14 maggio 2005 ed il 20-21 maggio 2005

8) Docente al corso "Le anemie emolitiche: dal laboratorio alla clinica". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Dal 18 Ottobre 2005 al 25 Ottobre 2005.

9) Docente al corso "percorsi diagnostici e terapeutici nello studio delle gammopatie monoclonali". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Dal 05 Ottobre 2006 al 12 Ottobre 2006.

10) Docente al corso "VII giornata ematologica del D.I.P.A.C.-leucopenie: dal laboratorio alla clinica" Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Dal 08 Novembre 2007 al 22 novembre 2007.

11) Docente al corso "Audit nel dipartimento di patologia clinica – P. O. Foligno". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Dal 21 agosto 2009 al 18 dicembre 2009.

12) Docente al corso "Aggiornamenti in Patologia Clinica P.O. Foligno". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. Dal 10 Febbraio 2011 al 15 Dicembre 2011.

13) Docente al Corso "Aggiornamento MMG: Nuove acquisizioni in reumatologia, aggiornamenti sulla diagnostica di laboratorio". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. 20, 21, 26, 27 Ottobre 2011.

14) Docente al corso "Incontro di medicina di laboratorio; elettroforesi capillare: principi ed impieghi". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. 5 Dicembre 2011.

15) Docente al corso "Aggiornamenti in Patologia Clinica P.O. Foligno anno 2012". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. Dal 28 Febbraio 2012 al 14 Dicembre 2012.

16) Docente al corso "Citomorfologia ematologica e citometria automatizzata" svolto presso il Perugia Medical Team di san Martino in Campo nel 2012 con inizio in data 08/05/2012 per un totale di 5 crediti ECM evento organizzato dal settore formazione dell'USL Umbria1.

17) Docente al Corso "Aggiornamento MMG. Aggiornamenti Diagnostico-Terapeutici sulle Sindromi Demielinizzanti. Aggiornamenti sulla Trombofilia e gestione della terapia anticoagulante". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. 13-14 Novembre 2013.

18) Docente al corso "Aggiornamenti in Patologia Clinica P.O. Foligno anno 2013". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. Dal 5 Febbraio 2013 al 10 Dicembre 2013.

19) Docente al corso "Incontri multidisciplinari - Quadri clinici anno 2013: Strategie cliniche aziendali di prevenzione del tromboembolismo venoso in ortopedia; update sui nuovi farmaci anticoagulanti orali". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. 10 Aprile 2013.

20) Docente al corso "Aggiornamenti in Patologia Clinica P.O. Foligno anno 2014". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. Dal 28 Gennaio 2014 al 15 Dicembre 2014.

21) Docente al corso di "Citomorfologia Ematologica" programma 2014 svolto presso il centro di citologia in via XIV Settembre a Perugia. Data di inizio 08/05/2014 per un totale di 50 crediti ECM evento organizzato dal settore formazione dell'USL Umbria1.

22) Docente al corso "Giornata ematologica in memoria del Prof. Antonio Tabilio: Sindromi mielodisplastiche (Focus sui percorsi diagnostici)". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. 13 Novembre 2014.

23) Docente al corso "Aggiornamenti in ematologia: diagnostica del laboratorio e malattie del sangue". Organizzato dalla USL 8 di Arezzo. Arezzo, Novembre 2014

24) Docente al corso "Aggiornamenti in Patologia Clinica P.O. Foligno anno 2015". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. Dal 18 Febbraio 2015 al 15 Dicembre 2015.

25) Docente al corso "Le proteine del sangue: Laboratorio e clinica il ruolo del laboratorio nello studio delle gammopatie monoclonali". Organizzato dalla USL 8 di Arezzo il 19 Novembre 2015.

26) Docente al corso "Aggiornamenti in Patologia Clinica – P.O. Spoleto 2015". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. Dal 26 Febbraio 2015 al 02 Dicembre 2015.

27) Moderatore al corso "Laboratorio ed oncologia: Tra appropriatezza ed innovazione". Organizzato da SIPMEL. Città di Castello (PG), 26 Maggio 2016.

ATTIVITA' ORGANIZZATIVA ESPLETATA DAL SOTTOSCRITTO IN QUALITA' DI RESPONSABILE DEL SETTORE FORMAZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI LABORATORIO ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGICHE DELL'USL UMBRIA 2

Il sottoscritto in qualità di responsabile del Settore Formazione della Struttura Complessa di Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche ha svolto nel corso degli anni un'intensa attività organizzativa di incontri, corsi e convegni, (si segnala che gli eventi di interesse ematologico sono stati realizzati con la guida e la collaborazione scientifica del compianto Prof. Antonio Tabilio, Professore Associato presso l'Istituto di Ematologia dell'Università degli Studi di Perugia) di cui segue un elenco cronologico:

2002: -Attualità diagnostiche nelle anemie microcitiche (22/10/2002, 29/10/2002, 05/11/2002, 12 11 2002)

2003: -Le patologie da sovraccarico di ferro

-Introduzione di un sistema per la gestione della qualità

-Diagnostica di Laboratorio delle Parassitosi autoctone e di importazione

2004:- Diagnostica Differenziale delle Linfocitosi Periferiche
(15/01/2005, 20/01/2015, 29/01/2015)

-Incontri multidisciplinari per tecnici di Laboratorio Biomedico

2005:-Le anemie emolitiche: dal Laboratorio alla clinica (18/10/2005, 25/10/2005)

2006:-Percorsi Diagnostici e Terapeutici nello studio delle Gammopatie Monoclonali (05/10/2006, 12/10/2006)

2007:- Leucopenie: dal Laboratorio alla Clinica (08/11/2007, 22/11/2007)

2008:- Il ruolo del Laboratorio nella gestione dell'Osteoporosi (11/12/2008)
Responsabile scientifico: Prof. Paolo Filippini

2009:- Recenti contributi della Citofluorimetria e della Biologia Molecolare nella diagnostica di Laboratorio (09/11/2009, 16/11/2009)

Negli anni successivi il sottoscritto si è attivamente dedicato a progetti ed iniziative inerenti la formazione del Personale del DIPAC che si sono concretizzate nell'elaborazione di una serie di piani formativi annuali, concordati con il Settore Formazione dell'Asl n.3 di appartenenza (attualmente USL Umbria 2), e con lo svolgimento di una serie di Corsi di Formazione. Tali corsi, a cui il sottoscritto ha partecipato sia in qualità di Organizzatore, Responsabile della segreteria scientifica che di Docente, hanno visto l'intervento di Docenti

Universitari di varie Università italiane. Tali Corsi sono stati rivolti a Medici, Biologi e TLB di questa USL, ma anche provenienti da altre USL della Regione Umbria, nonché da Regioni limitrofe (Toscana e Marche).

Il 05 12 2011 il sottoscritto ha organizzato un corso, tenutosi a Foligno, presso l'Aula Alesini dell'Ospedale, su "Elettroforesi capillare : principi ed impieghi diagnostici".

Il 17 02 2012 si è tenuto un corso su "LIS: Laboratory Information System".

Il 29 11 2012 si è svolto un corso su "Organizzazione, Tecnologia e Governance : tre pilastri del moderno Laboratorio Analisi".

Nel Novembre 2012 il sottoscritto è stato invitato a partecipare al Convegno AIPAC-MEM, tenutosi a Perugia, sulle Gammopatie Monoclonali con una relazione sul "Ruolo della citomorfologia nello studio delle gammopatie monoclonali".

Nell'aprile 2013, presso l'Aula Alesini dell'Ospedale, il sottoscritto, nell'ambito degli Incontri multidisciplinari, ha svolto una relazione su "Il ruolo del Laboratorio Analisi nel monitoraggio dei nuovi farmaci anticoagulanti orali".

Nell'Aprile del 2013, su invito dell' USL Valdichiana della Regione Toscana, è intervenuto, presso l'Ospedale di Montepulciano, nell'ambito di un Corso sullo Studio della Componenti monoclonali, con una relazione su "Inquadramento classificativo e ruolo della citomorfologia nello studio della Gammopatie Monoclonali".

Nell'Aprile 2013 a Foligno e nell'Ottobre 2013 a Spoleto ha partecipato con i Colleghi del Gruppo Emostasi e Trombosi ad incontri con i MMG, svolgendo relazioni sul "Monitoraggio di laboratorio dei nuovi farmaci anticoagulanti orali".

Nel settembre 2014 il sottoscritto è stato incaricato di moderare il Corso Precongressuale di diagnostica morfologica in Ematologia nell'ambito del Congresso nazionale AIPAC-MEM tenutosi in Perugia.

Nel giugno 2014 il sottoscritto ha partecipato a Spoleto ad un incontro con i MMG avente per tema le Mielodisplasie, con una relazione su "il ruolo della Citomorfologia ematologica nello studio delle mielodisplasie".

Il 13 Novembre 2014 il sottoscritto ha organizzato presso l'Aula Alesini dell'Ospedale di Foligno un Corso su "Sindromi Mielodisplastiche – Focus sui percorsi diagnostici" che ha visto la partecipazione della Prof.ssa C. Mecucci dell'Istituto di Ematologia dell'Università di Perugia ed il Prof. M. Della Porta dell'Istituto di Ematologia dell'Università di Pavia, nell'ambito del quale il sottoscritto è intervenuto con una relazione sul "ruolo della Citomorfologia Ematologica nello studio delle mielodisplasie".

15 maggio 2015: Incontro di Patologia Clinica Esame delle Urine: aggiornamenti tecnologici e prospettive diagnostiche

In particolare, nell'ambito del Piano Formativo proposto, sono stati effettuati, annualmente, una serie di Corsi di Aggiornamento in Patologia Clinica, con cadenza mensile, rivolti, con partecipazione interattiva, al Personale del Dipac.

Di queste iniziative il sottoscritto ha svolto il ruolo di Responsabile scientifico, Coordinatore e Docente, con la collaborazione organizzativa del Dr. Diego Alfonsi.

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

PARTECIPAZIONE AD EVENTI FORMATIVI

Il sottoscritto ha partecipato a numerosi eventi formativi con acquisizione, per alcuni di crediti ECM. Segue elenco degli eventi formativi di cui è allegata la rispettiva documentazione in fotocopia conforme all'originale:

- 1981 "VIII Corso di aggiornamento in oncologia medica". Tenuto dalla Associazione Italiana di Oncologia Medica . Perugia 6-10 Ottobre
- 1981 "Le proteine plasmatiche aspetti clinici, fisiopatologici, laboratoristici". Tenuto dalla Società Italiana di Biochimica Clinica. Perugia 26 Novembre.
- 1983 "First International Congress of the Italian Society of Immunopharmacology". Tenuto dalla Italian Society of Immunopharmacology. Perugia 10-11 Ottobre.
- 1984 "Monoclonal antibodies in Haematopathology". Tenuto dalla Università degli Studi di Perugia, Istituto di clinica Medica Generale. Assisi (PG) 28-30 Maggio
- 1985 "Immunoistologia dei linfomi". Organizzato dalla Ortho Diagnostic Systems. Milano 25-26 Giugno.
- 1986 "I° Congresso Regionale". Organizzato dalla Società Italiana di Ematologia sezione Umbra. Perugia, 20 Marzo.
- 1986 "La malattia di Hodgkin recenti acquisizioni e problemi aperti" tenuto dall'Università degli Studi di Modena, Facoltà Medicina e Chirurgia Istituto di Clinica Medica. Modena 15 Novembre.
- 1988 "Corso di Istruzione per il sistema H1". Organizzato dalla Technicon. Roma 12-16 Dicembre.
- 1989 "Seminario di Immunologia '89". Organizzato dalla Ortho Diagnostic Systems. Presso Ortho Technical Center. 30, 31 Gennaio e 1 Febbraio.
- 1991 "V° Incontro Club Utilizzatori Sistemi di Citoematologia e Automazione". Organizzato da Bayer Diagnostici spa. Montecatini Terme (PT) 13-15 Giugno.
- 1991 "33° congresso della Società Italiana di Ematologia". Organizzato dalla Società Italiana di Ematologia. Verona 23-26 Giugno.
- 1991 "Corso teorico-pratico sull'utilizzo dello strumento DAUTOFOR" organizzato da DASIT. Bareggio (MI) 8-12 Luglio.
- 1991 "Convegno regionale: Controllo di qualità ed utilizzo delle risorse in laboratorio". Organizzato dalla Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Perugia 12 Ottobre.
- 1991 "5° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio". Organizzato dalla Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Bari 14-16 Novembre.
- 1991 "31ª mostra internazionale delle apparecchiature chimiche e per analisi, ricerca controlli e biotecnologie". Organizzato da DASIT spa, Milano 28-29 Novembre.
- 1992 "Simposio sull'Eritropoietina". Organizzato dalla Università degli Studi di Pavia. Pavia 9 Maggio.
- 1992 "Convegno Interregionale Emergenza ed Urgenza, ruolo della medicina di laboratorio". Organizzato dalla Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Pianeta Maratea (PZ) 11-12 Giugno.
- 2003 "Le patologie da sovraccarico di ferro". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno.
- 2003 "La diagnosi di laboratorio delle malattie emorragiche" tenuto dalla SIMeL. Orvieto (TR) 19, 21, 26 maggio.
- 2003 "Introduzione di un sistema per la gestione della qualità". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Quattordici incontri nel periodo compreso tra il 02 Ottobre ed il 16 Dicembre.
- 2003 "Diagnostica di Laboratorio delle parassitosi autoctone e di importazione". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno.
- 2004 "Dalla qualità all'eccellenza: come i sistemi qualità possono aiutare a sviluppare progetti di eccellenza". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Otto giorni nel periodo 05 Ottobre - 15 Dicembre.

- 2005 "Ruolo della medicina d'urgenza nell'attuale organizzazione ospedaliera". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno.
- 2005 "Linfomi non Hodgkin aggressivi nodali nell'adulto". Università degli Studi di Bologna, Facoltà Medicina e Chirurgia Istituto di Ematologia. Bologna 7 Marzo.
- 2005 "Discutiamone Insieme" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia Sperimentale. Firenze 10 Marzo.
- 2005 "Dalla strategia ai risultati: lavorare per obiettivi". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Dal 21 Marzo al 05 Aprile.
- 2006 "Risk management nelle strutture sanitarie". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. 24 Maggio.
- 2007 "Discutiamone Insieme" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia Sperimentale. Firenze 14 Giugno.
- 2007 "Screening prenatale per aneuploidie e difetti del tubo neurale: Basi statistiche, alternative disponibili ed organizzazione pratica" tenuto da Restless Architect of Human Possibilities s.a.s. Foligno (PG) 27 Ottobre.
- 2008 "Il laboratorio di patologia clinica: motore di ricerca nella rete diagnostica" tenuto dalla Associazione Italiana di Patologia Clinica e di Medicina Molecolare. Caserta 10-13 Giugno.
- 2008 "Convegno Interregionale: il laboratorio tra professionalità e budget" tenuto dalla Associazione Italiana di Patologia Clinica e di Medicina Molecolare. Roma 28-29 Novembre.
- 2008 "Il ruolo del laboratorio nella gestione dell'osteoporosi". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. 11 Dicembre.
- 2009 "Quadri clinici multidisciplinari: la sindrome delle apnee notturne, una patologia emergente-casi clinici e problematiche multidisciplinari". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. 04 Febbraio.
- 2009 "Dimostrazione sull'utilizzo dei sistemi per elettroforesi Microgel" tenuto da Interlab srl. 21 Settembre.
- 2009 "Dalla biologia della cellula leucemica ai nuovi approcci terapeutici". Bologna 28 Settembre.
- 2009 "Quadri clinici multidisciplinari: Nuove frontiere nella diagnostica oncologica del carcinoma del colon". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. 07 Ottobre.
- 2009 "Recenti contributi della citofluorimetria e della biologia molecolare nella diagnostica ematologica". Organizzato da ASL 3 dell'Umbria sede di Foligno. Dal 09 Novembre al 16 Novembre.
- 2010 "L'anemia dell'anziano: Percorsi diagnostici e terapeutici" organizzato da Elsevier srl. Perugia 7 Maggio.
- 2010 "60° Congresso Nazionale AIPCaCMeM 60 Anni tra Scienza e Professione" tenuto dalla Associazione Italiana di Patologia Clinica e di Medicina Molecolare. Montesilvano (PE) 18-21 Maggio.
- 2010 "Il ruolo del laboratorio analisi negli accertamenti sanitari di assenza di tossicodipendenza su lavoratori che svolgono mansioni a rischio" tenuto da SIBioC. Foligno (PG) 24 Giugno.
- 2010 "Convegno GTL: Aggiornamenti Diagnostico-Terapeutici nei Linfomi". Organizzato dalla Divisione di Ematologia di Arezzo. Arezzo 22 Ottobre.
- 2010 "Il laboratorio clinico e l'aterotrombosi". Organizzato dalla Università degli studi di Perugia Istituto di Medicina Interne e Vascolare. Perugia 6 Novembre
- 2010 "Ematologia di Laboratorio, Percorsi diagnostici obiettivi clinici". Organizzato dalla Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano 11-12 Novembre.

- 2011 "3° Workshop Nazionale: Ematologia Traslazionale" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia Sperimentale. Perugia 19-20 Maggio.
- 2011 "1° Workshop Interdistrettuale sul mieloma multiplo" tenuto dalla Università Politecnica delle Marche. Montefalco (PG) 16 Settembre.
- 2011 "L'uso medico legale dei dati di laboratorio" tenuto dalla Associazione Italiana di Patologia Clinica e di Medicina Molecolare. Perugia 29 Settembre.
- 2011 "Incontri multidisciplinari - Quadri clinici - II° semestre 2011; utilizzo del gel piastrinici e campi di applicazione". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. Foligno (PG), 12 Ottobre.
- 2012 "Genomics in Hematology" organizzato dalla Università degli Studi di Perugia. Perugia, 29-31 Gennaio.
- 2012 "5° Meeting Educazionale Post-ASH 2012". Milano 4 Febbraio
- 2012 "Incontri di medicina di laboratorio: Laboratory Information System". Organizzato dal settore formazione della USL Umbria 2. Foligno (PG), 16 Febbraio.
- 2012 "Discutiamone Insieme" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia Sperimentale. Firenze 29 Marzo.
- 2012 "Discutiamone Insieme" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia Sperimentale. Firenze 22 Novembre.
- 2014 "XIII congresso Nazionale" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia Sperimentale. Rimini 15-16-17 Ottobre.
- 2015 "Discutiamone Insieme" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia Sperimentale. Firenze 19 Marzo.
- 2015 "Convegno Multiregionale SIE delegazioni Abruzzo, Lazio, Marche, Umbria Diagnosi e Terapie precise nelle neoplasie mieloidi" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia. Casalini di Deruta (PG) 22 Maggio.
- 2015 "Il punto sulla leucemia linfatica cronica aspetti biologici, prognostici e terapeutici". Tenuto dalla Università degli Studi di Perugia. Perugia, 5 Giugno.
- 2015 "La personalizzazione nell'organizzazione di laboratorio: efficienza ed efficacia". Tenuto da Biomedica. Perugia, 15 Giugno.
- 2015 "Emoglobinopatie e Talassemie dal Laboratorio alla Clinica" tenuto dalla SEBIA. Bagno a Ripoli (FI) 4 Settembre.
- 2015 "45° Congresso Nazionale SIE" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia. Firenze 4-5-6-7 Ottobre.
- 2015 "Medicina difensiva: Choosing Wisely e spending review". Tenuto da SiPMEL. Città di Castello (PG), 30 Ottobre.
- 2016 "Infezioni delle vie urinarie: attualità diagnostiche e terapeutiche". Tenuto da AMCLI. Foligno (PG), 24 Maggio.
- 2016 "Patogeni multiresistenti-enterobatteri produttori di carbapenemasi e Clostridium Difficile: allarme epidemiologico e sfida clinico assistenziale". Organizzato da USL Umbria 2. Foligno (PG) 08 Giugno 2016.
- 2016 "XIV congresso Nazionale" tenuto dalla Società Italiana di Ematologia Sperimentale. Rimini 19-21 Ottobre 2016.

PRODUZIONE SCIENTIFICA PUBBLICATA SU RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Il sottoscritto ha curato la stesura di numerose pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali e come atti di congressi e convegni.

Il sottoscritto ha sviluppato tale produzione scientifica in quanto, sin dal suo studentato, frequentando regolarmente l'Istituto di Clinica Medica 1° e successivamente l'Istituto di Ematologia dell'Università degli Studi di Perugia, è stato attivamente inserito nella ricerca in campo ematologico sotto la guida del Prof. M.F. Martelli e del Prof. B. Falini. Già in servizio presso il Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche, continuando i rapporti di carattere scientifico con l'Istituto di Ematologia, il sottoscritto ha collaborato anche con il Prof. Paolo Gresele dell'Istituto di Medicina Vascolare dell'Università degli Studi di Perugia. Ha svolto inoltre attività di ricerca nell'ambito dell'impiego di analizzatori ematologici automatizzati, con l'ausilio del Prof. G. D'Onofrio e della Prof.ssa G. Zini dell'Ospedale Gemelli di Roma.

Segue elenco pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali e come atti di congressi e convegni ed elenco degli abstracts e comunicazioni, di cui è allegata la documentazione prodotta in fotocopie conformi all'originale:

Pubblicazioni:

1. Falini B, Martelli MF, Canino S, Ciani C, Minelli O, Mori A, Fagioli M, Grignani F: Problemi e reperti attinenti alla definizione della natura delle cellule sternberghiane. *Haematologica*; vol 70: 281- 285, ottobre 1985.
2. Martelli MF, Falini B, Minelli O, Ciani C, Canino S, Mori A, Fagioli M, Grignani F: Analisi immunoistologica del midollo osseo nella malattia di Hodgkin. *Haematologica*;vol 70: 293 - 295, ottobre 1985.
3. Falini B, Martelli MF, Zuccaccia M, Mori A, Canino S, Ciani C, Loreti G, Mason DY, Grignani F: Use of monoclonal antibodies for the immunohistological analysis of normal and pathological human bone marrow biopsies. Edito su *"Monoclonal antibodies in Haematopathology"*, Grignani F, Martelli MF, Mason DY, Raven Press, New York, vol 26, pag. 285 - 293, 1986.
4. Falini B, Pulford K, Erber WN, Posnett DN, Pallesen G, Schwarting R, Annino L, Cafolla A, Canino S, Mori A, Minelli O, Ciani C, Voxes EE, Golomb HM, Delsol G, Stein H, Martelli MF, Grignani F, Mason DY: Use of a panel of monoclonal antibodies for the diagnosis of hairy cell leukemia. An immunocytochemical study of 36 cases. *Histopathology* 1986, vol 10: 671 - 687.
5. Falini B, Abdulaziz Z, Gerdes J, Canino S, Ciani C, Cordeli JL, Knight PM, Stein H, Grignani F, Martelli MF, Mason DY: Description of sequential staining procedure for double immunoenzymatic staining of pairs of antigens using monoclonal antibodies. *J Immunological Methods* 1986, 93: 265 - 273.
6. Falini B, Canino S, Mori A, Ciani C, Minelli O, Fagioli M, Flenghi L, Aversa F, Carotti A, Falzetti F, Tabilio A, Martelli MF, Grignani F: Analisi immunoistologica di biopsie osteomidollari con anticorpi monoclonali. Aspetti tecnici e diagnostici. *Estratto da XII Corso Nazionale di aggiornamento in Ematologia Clinica*, Ed. Esculapio, aprile 1986, pag. 443 - 457.
7. Falini B, Martelli MF, Canino S, Ciani C, Minelli O, Fagioli M, Mori A, Flenghi L: Utilità delle indagini immunocitologiche nella diagnostica delle neoplasie del sistema linfopoietico. *Atti del VII Corso di Aggiornamento in Ematologia*, settembre 1986, pag. 121 - 128.

8. Falini B, Canino S, Ciani C, Flenghi S: Immunoistologia del tessuto hodgkiniano. *Atti del Convegno su "La malattia di Hodgkin. Recenti acquisizioni e problemi aperti"*, novembre 1986, pag. 69 – 78.
9. Sacchi S, Falini B, Tabilio A, Canino S, Rinaldi G, Marietta M, Vecchi A, Morselli S, Bonacorsi G, Torelli U: Determinazione in situ della quota di cellule proliferanti nel tessuto hodgkiniano. *Atti del Convegno nazionale su "La malattia di Hodgkin. Recenti acquisizioni e problemi aperti"*. Novembre 1986, pag. 80 – 89.
10. Rivano MT, Falini B, Stein H, Canino S, Ciani C, Gerdes J, Ribacchi R, Gobbi M, Pileri S: Histiocytic necrotizing lymphadenitis without granulocytic infiltration (Kikuchi's lymphadenitis). Morphological and immunohistochemical study of eight cases. *Histopathology* 1987; 11, 1013 – 1027.
11. Falini B, Stein H, Pileri S, Canino S, Farabbi F, Martelli MF, Grignani F, Fagioli M, Minelli O, Ciani C, Flenghi L: Expression of lymphoid – associated antigens on Hodgkin's and Reed – Sternberg cells of Hodgkin's disease. An immunocytochemical study on lymphonode cytopins using monoclonal antibodies. *Histopathology* 1987; 11, 1229 – 1242.
12. Sacchi S, Emilia G, Rinaldi G, Marietta M, Cocconcelli P, Vecchi A, Morselli S, Falini B, Tabilio A, Canino S, Torelli U: Immunohistochemical determination of proliferating cells rate in malignant lymphomas. *Folia Oncologica* 1987; 10 suppl. A, 108 – 113.
13. Canino S, Mori A, Minelli O, Ciani C, Fagioli M, Flenghi L, Falini B, Martelli MF: Analisi immunoistochimica di biopsie osteomidollari con anticorpi monoclonali. *Atti delle Sezioni Regionali S.I.E., Supplemento di Haematologica*, Vol 3, N.1 Estate 1987, Pag. 50 – 52.
14. Minelli O, Ciani C, Fagioli M, Canino S, Mori A, Flenghi L, Falini B: Produzione ed utilizzazione di un nuovo anticorpo monoclonale (KB 90) anti cellule "hairy cell leukemia". *Atti delle Sezioni Regionali S.I.E., Supplemento di Haematologica*; Vol 3, N. 1, Estate 1987, pag. 53 – 55.
15. Falini B, Martelli MF, Pileri S, Fagioli M, Canino S, Minelli O, Ciani C, Flenghi L, Mori A, Grignani F: Bone Marrow Immunohistology Technical and Diagnostic Aspects. In *Genotypic, Phenotypic and Functional Aspects of Haematopoiesis*. Grignani F, Martelli MF, Mason DY, 1987, Vol 41 315 – 322, Raven Press.
16. Pileri S, Rivano MT, Falini B, Gerdes J, Canino S, Ciani C, Ribacchi R, Baglioni P, Gobbi M, Stein H: Kikuchi's Lymphadenitis: Immunohistochemical Study of Eight Cases. In *Genotypic, Phenotypic and Functional Aspects of Haematopoiesis*. Grignani F, Martelli MF, Mason DY, 1987, vol 41, 343-348, Raven Press.
17. Sacchi S, Falini B, Canino S, Marietta M, Rinaldi G, Morselli S, Vecchi A, Gerdes J, Stein H, Torelli U: Proliferative Pattern in Malignant Lymphomas. An Immunocytochemical Study with the Ki-67 and Anti-Bromodeoxyuridine Monoclonal Antibodies. In *Genotypic, Phenotypic and Functional Aspects of Haematopoiesis*. Grignani F, Martelli MF, Mason DY, 1987, vol 41, 361 – 365, Raven Press.
18. Marietta M, Sacchi S, Morselli S, Rinaldi G, Vecchi A, Falini B, Canino S, Torelli U: Determinazione immunologica dell'attività proliferativa dei linfomi maligni. XXXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Ematologia, 1987, *Comunicazioni, su "Attualità in ematologia 1987"* Monduzzi Ed. pag. 203 – 207.
19. Falini B, Canino S, Sacchi S, Ciani C, Martelli MF, Gerdes J, Stein H, Pileri S, Gobbi M, Fagioli M, Minelli O, Flenghi L: Immunocytochemical evaluation of the percentage of proliferating cells in pathological bone marrow and peripheral blood samples with the Ki-67 and antibromodeoxyuridine monoclonal antibodies. *British J. Haematol.* 1988, 69, 311 – 320.
20. Falini B, Binazzi R, Pileri S, Mori A, Bertoni F, Canino S, Fagioli M, Minelli O, Ciani C, Pellicoli P: Large cell lymphoma of bone. A report of three cases of B-cell origin. *Histopathology* 1988, 12, 177 – 190.

21. Gresele P, Dottorini M, Selli ML, Iannacci L, Canino S, Todisco T, Romano S, Crook P, Page CP, Nenci GG: Altered platelet function associated with the bronchial nocturnal asthma. *J. Allergy Clin. Immunol.* Vol 91, N 4, 894 – 902, Aprile 93.
22. Canino S, Baldoni L, Piovani T, Angelella P, Barbieri G: Valutazione delle cellule LUC nell'infezione da Virus di Epstein-Barr. Club Utilizzatori sistemi ematologici, incontri regionali 1992-95. *Citoematologia e automazione*. Atti II° volume pag 21-24

Abstracts e Comunicazioni:

1. Minelli O., Falini B., Ciani C., Canino S., Fagioli M., Mori A., Martelli MF., Grignani F: "Produzione di un anticorpo monoclonale (KB-90) anticellule Hairy e suo impiego nella diagnosi immunocitologica della leucemia a cellule hairy". SIE XXX Congresso Nazionale- Palermo 6-11 Ottobre 1985, pag 161.
2. Falini B., Canino S., Mori A., Ciani C., Minelli O., Fagioli M., Martelli MF., Grignani F: "Il fenotipo della leucemia a cellula "hairy" studiato con un panel di anticorpi monoclonali". SIE XXX Congresso Nazionale- Palermo 6-11 Ottobre 1985, pag 162.
3. Amici A., Falini B., Zucchetti F., Canino S., Mazzarino I., Ciani C., Bianchi S., Aversa F: Neuroblastoma IV stadio. Diagnosi e stadiazione mediante studio morfologico ed immunocitologico di sezioni al criostato di biopsie ossee non decalcificate. XIII Congresso Romano Naz. Associazione Italiana di Ematologia e oncologia Pediatrica (A.I.E.O.P.) Salice Terme (PV) 28-29 Aprile 1986, pag 125.
4. Falini B, Canino S, Flenghi L: Immunoistologia del tessuto Hodgkiniano e citobiologia dell'oncotipo sternberghiano. La malattia di Hodgkin. Recenti acquisizioni e problemi aperti. Modena 15 novembre 1986, Abstracts.
5. Falini B, Canino S, Sacchi S, Martelli MF, Tabilio A, Flenghi L, Ciani C: Immunocytochemical evaluation of growth fraction in bone marrow and peripheral blood samples with the Ki-67 monoclonal antibody. 4th International Symposium on Therapy of acute leukemia, Roma 7-12 Febbraio 1987 pag. 216.
6. Falini B, Martelli MF, Pileri S, Canino S, Flenghi L, Ciani C, Fagioli M, Minelli O, Grignani F: (1987); "Valutazione immunocitologica della frazione di crescita del sistema linfo-emopoietico con gli anticorpi monoclonali Ki-67 e anti-Bromodeossiridina"; SIE XXXI Congresso Nazionale, Genova 4-8 Ottobre 1987, Abstracts vol II pag 221.

Altre attività:

ATTIVITA' DI CONSULENZA IN CITOMORFOLOGIA EMATOLOGICA (SPECIALISTA EMATOLOGO IN CONVENZIONE TRA L' AZIENDA USL UMBRIA 2 E L'AZIENDA OSPEDALIERA DI PERUGIA

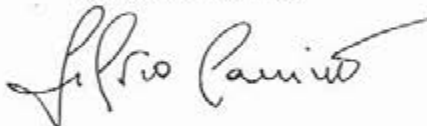
Il sottoscritto a decorrere dal 01/04/2007 a tutt'oggi, su chiamata del Prof. M.F. Martelli, Direttore dell'Istituto di Ematologia Dell'Università degli Studi di Perugia, attualmente diretto dal Prof. B. Falini, a seguito di richiesta di stipula di convenzione con l'Azienda USL Umbria 2 da parte dell' Azienda Ospedaliera di Perugia, svolge attività di consulenza in citomorfologia ematologica (inizialmente 6 ore settimanali, successivamente 3) con **refertazione di aspirati midollari**, provenienti dall'Istituto di Ematologia, da Reparti dell'Azienda Ospedaliera di Perugia e da altri Ospedali Regionali e tutoraggio degli specializzandi in Ematologia presso la **Struttura Complessa di Ematologia con TMO dell'Azienda Ospedaliera di Perugia**.

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Foligno, 16/01/2017

Dr. Silvio Canino



la sottoscritta:	COGNOME CHIARI..... NOME...ROBERTA.....
------------------	---

CODICE FISCALE:	0 M I S S I S
-----------------	---------------

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA.....
conseguita in data.....28/02/1994.....
presso l'Università degli Studi diPERUGIA.....

~~Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia~~

Riconoscimento a cura del in data

di essere abilitato all'esercizio della professioneMEDICO - CHIRURGICA.....
conseguita in data..... APRILE 1994.....
presso..... UNIVERSITA' DI PERUGIA.....

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei...MEDICI.....della Provincia diTERNI.....
dal...25/07/1994..... n° di iscrizione1853.....

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Denominazione:...EMATOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA.....
conseguito in data ...04/11/1998..... presso l'Università diPERUGIA.....
ai sensi del DLgs 257/1991 ☒ DLgs 368/1999 ☐ durata anni ...QUATTRO.....

~~Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia~~

Riconoscimento a cura del in data

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale ...DIRIGENTE MEDICO..... disciplina ...MEDICINA TRASFUSIONALE.....
dal 31/01/2000..... al ...31/01/2001.....
con rapporto ☒ determinato ☐ indeterminato
☐ a tempo pieno ☐ a tempo ridotto, ore settimanal.....
dal al
dal al

con interruzione dal servizio (ad es. per aspettative, congedi senza assegni):
dal al (indicare giorno/mese/anno)

motivo interruzione o causa risoluzione rapporto

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:
profilo professionale ...DIRIGENTE MEDICO..... disciplina ...MEDICINA TRASFUSIONALE.....
dal 23/02/2001..... al ...30/04/2005.....

con rapporto ☐ determinato ☒ indeterminato *a Tempo pieno*
☐ a tempo pieno ☐ con impegno ridotto, ore settimanal.....

dal al
dal al

con interruzione del servizio (ad es. per aspettative, congedi senza assegni):
dal al (indicare giorno/mese/anno)

motivo interruzione o causa risoluzione rapporto
.....

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico

dal al

presso UOC.....

descrizione attività svolta

.....
.....
.....
.....

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

di - via n.

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura: esempio Azienda di Alta Specializzazione, o altro)

.VEDI ALLEGATO UNO

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)

.VEDI ALLEGATO DUE

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale ...DIRIGENTE MEDICO..... disciplina ...MEDICINA TRASFUSIONALE.....

dal 01/05/2005..... al ...DATA ODIERNA.....

con rapporto ☐ determinato ☒ indeterminato a tempo pieno

☐ a tempo pieno ☐ ~~con impegno ridotto ore settimanali~~

dal al

dal al

con interruzione dal servizio (ad es. per aspettativo, congedi senza assegni);

dal al (indicare giorno/mese/anno)

~~motivo interruzione o causa risoluzione rapporto~~

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura: esempio Azienda di Alta Specializzazione, o altro)

.VEDI ALLEGATO TRE

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)

.VEDI ALLEGATO QUATTRO

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi: , quanto segue:

~~di avere prestato attività specialistica ambulatoriale ex Accordo Collettivo Nazionale.~~

nella branca di _____
 dal _____ al _____ (indicare giorno/mese/anno)
 con impegno settimanale pari a ore _____

dal al
con impegno settimanale pari a ore

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

di via n.

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda sulla base dell'attestazione del Direttore di Dipartimento o Unità Operativa della ASL o Azienda Ospedaliera/Ente/Istituzione di appartenenza)

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale

dal al

presso

contenuti del corso

dal al

presso

contenuti del corso

dal al

presso

contenuti del corso

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

Laurea in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Specializzazione in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Master in conseguito in data presso

Corso di perfezionamento in conseguito in data
presso
l'Università degli Studi di

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Soggiorni di studio/addestramento

(soggiorni di studio e di addestramento professionale per attività inerenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a mesi tre, con esclusione dei tirocini obbligatori)

Presso

..... (prov.) - Via

n. dal al (indicare giorno/mese/anno)

con impegno settimanale pari a ore

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

di avere svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario – esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi) presso _____

nell'ambito del Corso di _____
 insegnamento _____ a.a. _____
 ore docenza _____ (specificare se complessive o settimanali)

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale relatore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, (le attestazioni devono essere allegate in originale o in copia conforme)

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	IL CORRETTO USO DEL SANGUE:DALLA RICHIESTA ALLA TRASFUSIONE.	05/06/2009	TERNI	1
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LE ULCERE CUTANEE	18/12/2007	TERNI	0,4
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	AGGIORNAMENTI IN DIAGNOSTICA STRUMENTALE – 1^ INCONTRO	10/02/2006	TERNI	1

(aumentare le righe se insufficienti)

quale uditore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
PROVIDER FNOMCEO CODICE PROVIDER 2603	L'INFEZIONE DA VIRUS ZIKA	17/07/2016	ROMA (CORSO FAD)	10
PROVIDER FNOMCEO CODICE PROVIDER 2603	ELEMENTI DI MEDICINA DEL LAVORO NELLA GESTIONE DELL'ATTIVITA' PROFESSIONALE DEL MEDICO	03/04/2016	ROMA (CORSO FAD)	10
PROVIDER FNOMCEO CODICE PROVIDER 2603	COMUNICAZIONE E PERFORMANCE PROFESSIONALE:METODI E STRUMENTI – 2^ MODULO – LA COMUNICAZIONE MEDICO – PAZIENTE E TRA OPERATORI SANITARI.	02/10/2016	ROMA (CORSO FAD)	12
PROVIDER FNOMCEO CODICE PROVIDER 2603	COMUNICAZIONE E PERFORMANCE PROFESSIONALE : METODI E STRUMENTI- 1^ MODULO.ELEMENTI TEORICI DELLA COMUNICAZIONE.	03/04/2016	ROMA(CORSO FAD)	12
PROVIDER LT3 S.ACCREDITAMENTO N°1216	DALLA FORMAZIONE ALLA PROFESSIONE:DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELLE PROBLEMATICHE ENDOCRINOLOGICHE NELLA TALASSEMIA.	19-20/03/2015	ROMA	15,3
PROVIDER FNOMCEO CODICE PROVIDER 2603	IL DOLORE : RICONOSCIMENTO,VALUTAZIONE E GESTIONE.	10/06/2015	ROMA(CORSO FAD)	20

CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	<p>BLSD. BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATION:</p> <ul style="list-style-type: none"> SINCOPE E PRIMO SOCCORSO DURANTE LE DONAZIONI DEL SANGUE MARZIALE; SVILUPPO DI UN SISTEMA DI QUALITÀ ALLINEATO CON IL MODELLO DI ACCREDITAMENTO DELLA REGIONE UMBRIA; <p>INCONTRI MENSILI CON LA GENETICA, ERA POST GENOMICA.</p>	APRILE 2014	TERNI	8
AZIENDA POLICLINICO UMBERTO 1^	LA DONAZIONE DEL SANGUE CORDONALE: ASPETTI NORMATIVI E TECNICI	18/01/2013	ROMA	4
PROVIDER FNOMCEO CODICE PROVIDER 2603	APPROPRIATEZZA DELLE CURE	31/01/2013	ROMA(CORSO FAD)	15
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	CORSO DI FORMAZIONE PER DIRIGENTI	11/06/2012	TERNI	8
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	CELIACHIA: IERI, OGGI, DOMANI	16/05/2012	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LA GESTIONE DEL TRAUMA ADDOMINALE	20-21/04/2012	TERNI	8
DATRE S.R.L.	EMOGLOBINE E MIOT. IL VALORE AGGIUNTO CLINICO DIAGNOSTICO E PROGNOSTICO DEL FARE NETWORK.	23/11/2012	ROMA	10
PROVIDER FNOMCEO CODICE PROVIDER 2603	PRINCIPI, PROCEDURE E STRUMENTI PER IL GOVERNO CLINICO DELLE ATTIVITA' SANITARIE.	23/04/2012	ROMA(CORSO FAD)	12
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	GENETICA: COSA C'E' DI NUOVO 2^ CONVEGNO UMBRO SULLE NEUROFIBROMATOSI.	08/11/2011	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	VERSO LA GLOBALITA' DELLA CURA AL MALATO ONCOLOGICO.	12/05/2011--- 13/10/2011--- 24/11/2011---	TERNI	12
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	L'ERRORE IN MEDICINA TRASFUSIONALE.	22/06/2011	TERNI	3
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LA TRASFUSIONE DI EMOCOMPONENTI AL LETTO DEL MALATO.	11/05/2011--- 09/06/2011---	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PROBLEMATICHE ATTUALI NELLA PROFILASSI DEL TROMBOEMBOLISMO VENOSO.	25/05/2011	TERNI	3
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LA BRIDGE THERAPY PERIOPERATORIA	14/04/2011	TERNI	3
SIMTI - SOCIETA' ITALIANA DI MEDICINA TRASFUSIONALE E IMMUNOEMATOLOGICA	2^ CONFERENZA NAZIONALE DEI SERVIZI TRASFUSIONALI	26/05/2011--- 27/05/2011--- 28/05/2011---	PISA	3
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LE LINEE GUIDA CLINICHE - METODOLOGIA GRADE	13/05/2011	TERNI	8
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	ESPERIENZE E PROSPETTIVE IN PSICOLOGIA OSPEDALIERA E SANITARIA	01/04/2011	TERNI	8
SCUOLA UMBRA DI AMMINISTRAZIONE PUBBLICA	SEMINARIO DI SENSIBILIZZAZIONE ALLA MEDIAZIONE CULTURALE PER GLI OPERATORI DELL'AZIENDA OSPEDALIERA DI TERNI.	02/2010	TERNI	7
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	AGGIORNAMENTI E PROSPETTIVE IN NEUROSCIENZE. DISTURBI DEL MOVIMENTO.	11/05/2010	TERNI	3
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	EVIDENCE BASED MEDICINE: LINEE FONDAMENTALI.	26/03/2010.	TERNI	8
AZIENDA OSPEDALIERA DI PERUGIA	LA FARMACOVIGILANZA	2010	PERUGIA (CORSO FAD)	34

SCUOLA UMBRA DI AMMINISTRAZIONE PUBBLICA	BANCA REGIONALE DEL SANGUE CORDONALE:RACCOLTA, MANIPOLAZIONE, CONSERVAZIONE DELLE CELLULE STAMINALI CORDONALI.	05/12/2009	PILA (PG)	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LA PRIVACY IN AMBITO SANITARIO.PROGRAMMA PER GLI INCARICATI DEL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI.	05/11/2009	TERNI	4
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	GENETICA:IERI, OGGI, DOMANI:INCONTRI SETTIMANALI CON LA GENETICA 2009.	Maggio-Giugno 2009	TERNI	27
STUDIO E.R. CONGRESSI GRUPPO TRIUMPH	PROCUREMENT, MANIPULATION, AND TRANSPLANTATION OF HEMOPOIETIC STEMCELLS	16/11/2009--- 17/11/2009---	GENOVA	11
AIUCC(ASSOCIAZIONE ITALIANA ULCERE CUTANEE)	8^ CONGRESSO NAZIONALE AIUCC, L'ULCERA CUTANEA DIFFICILE: REGOLA O ECCEZIONE?	23/09/2009--- 24/09/2009--- 25/09/2009--- 26/09/2009---	FIRENZE	13
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	IL RIFIUTO DELLA TRASFUSIONE:ASPETTI CLINICI, DEONTOLOGICI, ASSICURATIVI E MEDICO LEGALI.	12/06/2009	TERNI	4
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PROVE DI COMPATIBILITA' E LINEE GUIDA PER LE RICHIESTE DI SANGUE.	13/03/2009	TERNI	3
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PERCORSO ASSISTENZIALE DEL PAZIENTE IN EMERGENZA - URGENZA. MEDICINA PERIOPERATORIA:RISCHIO EMATOLOGICO.	23/01/2009	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE.	LA PREVENZIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO	17/10/2008	TERNI	7
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LA PROMOZIONE DEL DONO DEL SANGUE NELLA PROVINCIA DI	12/06/2008	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LE URGENZE CHIRURGICHE NELLA PATOLOGIA NON TRAUMATICA.	24/04/2008	TERNI	7
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	LE URGENZE CHIRURGICHE NELLA PATOLOGIA TRAUMATICA	23/04/2008	TERNI	7
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PERCORSO ASSISTENZIALE DEL PAZIENTE IN EMERGENZA - URGENZA.:IL PROCESSO ASSISTENZIALE DEL PAZIENTE SETTICO.	27/06/2008	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PERCORSO ASSISTENZIALE DEL PAZIENTE IN EMERGENZA - URGENZA: IL PROFILO IDRO - ELETTROLITICO ED ACIDO - BASE NEL PAZIENTE CRITICO.	23/05/2008	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PERCORSO ASSISTENZIALE IN EMERGENZA - URGENZA: TRATTAMENTO DELL'ICTUS	18/04/2008	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PERCORSO ASSISTENZIALE IN EMERGENZA - URGENZA:LOMBALGIA ACUTA E CRONICA NON SPECIFICA.	28/03/2008	TERNI	5
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PERCORSO ASSISTENZIALE IN EMERGENZA - URGENZA:LA MORTE CEREBRALE	29/02/2008	TERNI	5
ASL 3 UNMBRIA - FOLIGNO	GEL PIASTRINICO E COLLA DI FIBRINA:COME E QUANDO.	01/12/2007	FOLIGNO	7
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	PERCORSO ASSISTENZIALE IN EMERGENZA - URGENZA:BUON USO DEL SANGUE	26/01/2007	TERNI	6
SIMTI - SOCIETA' ITALIANA DI MEDICINA TRASFUSIONALE.	STANDARD ITALIANI DI MEDICINA TRASFUSIONALE	16/10/2007	PERUGIA	4

SOCIETA' ITALIANA ANGIOLOGIA E PATOLOGIA VASCOLARE.	LESIONI ACUTE E CRONICHE DEGLI ARTI	11/11/2006	ROMA	6
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	AGGIORNAMENTI IN DIAGNOSTICA STRUMENTALE :4^ INCONTRO.	26/05/2006	TERNI	6
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	AGGIORNAMENTI IN DIAGNOSTICA STRUMENTALE – 3^ INCONTRO	13/04/2006	TERNI	6
CENTRO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE	AGGIORNAMENTI IN DIAGNOSTICA STRUMENTALE – 2^ INCONTRO	10/03/2006	TERNI	6

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e sml, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/pubblicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

1. TITOLO: TERAPIA TOPICA CON GEL PIASTRINICO IN AMBITO AMBULATORIALE. (A.SCACCETTI – R.CHIARI-) SIT –AZIENDA OSPEDALIERA S.MARIA TERNI- LIBRO:BLOOD TRANSFUSION ISSN 1723-2007 – ED.SIMTI BLOOD TRANSFUSIONS 2000: 8-SUPPLEMENT – 2: JUNE – PAG.281.
.....
2. TITOLO: LIGHT CHAIN EXPRESSION IN LNH. (G.PALMIERI – S.UFFREDUZZI – R.CHIARI – M.MATERAZZI – G.PALAZZESI). SIT - AZIENDA OSPEDALIERA S.MARIA TERNI- LIBRO: EUROPEAN JOURNAL HISTOCHEMISTRI – ISSN 1121-760X -43/SUPP.3/1999.PAG.16.
.....
3.
.....
.....

(aumentare le righe se insufficienti)

Collaborazione alla redazione dei seguenti lavori — editi a stampa (indicare: titolo lavoro, pubblicazione, anno pubblicazione)

1. _____

2. _____

(aumentare le righe se insufficienti)

Altre attività

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allegata copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale

Li _____

23/1/14

Chiari Roberta
firma



Relazione tecnica descrittiva

Presidi Ospedalieri di Foligno e Spoleto

I Presidi Ospedalieri di Spoleto e Foligno, sono strutture pubbliche, sedi di Dipartimento di Emergenza Accettazione; assolvono le funzioni di assistenza per acuti e sono classificati Ospedali Spoke di 1° livello, compresi nella rete regionale dell'emergenza dell'Umbria.

I Presidi Ospedalieri sono articolati nelle seguenti aree di degenza:

- Medicina generale
- Area critica medica
- Day hospital area medica
- Day hospital Oncoematologia
- Pediatria
- Chirurgia generale e mininvasiva
- Day surgery
- Ostetricia e ginecologia
- Oculistica
- Ortopedia-traumatologia
- Cardiologia
- UTIC
- Terapia intensiva e sub intensiva post-operatoria

Servizi di diagnosi e cura:

- Pronto Soccorso
- Diagnostica per immagini
- Emodialisi
- Anestesia
- Angiologia
- Cardiologia
- Endoscopia digestiva
- Neurofisiopatologia
- S.I.T. e unità di raccolta sangue
- Laboratorio di Analisi
- Anatomia patologica
- Dietetico
- Farmacia
- Preospedalizzazione
- Poliambulatori ospedalieri

relazione tecnica.doc Direzione Sanitaria Presidio Ospedaliero Spoleto - Via Loreto, 3 06049 Spoleto
Tel. 0743 210269 Fax 0743 210374 - ospedale.spoleto@pec.uslumbria2.it

Azienda Unità Sanitaria Locale Umbria 2
Tel 0744 2041 / fax 0744 30 36 39

Sede legale (provvisoria)

05100 - Terni Viale D. Bramante 37

(l.r. n° 18/ 12. 1 1. .2012)
p. iva / c.f. 01499590550

Inoltre il **Presidio di Foligno** è dotato anche delle UU.OO. di Medicina d'Urgenza, Nefrologia, Neurologia e Neuroriabilitazione, Emodinamica, Otorinolaringoiatria, Odontoiatria e Stomatologia, Psichiatria, Dermatologia, Gastroenterologia, Neonatologia, Pneumologia e il **Presidio di Spoleto** della Riabilitazione Cardiologica

I dati di attività di degenza dell'anno 2015 sono indicati nelle tabelle seguenti

Tab1 : P.O. Foligno e Spoleto - Ricoveri Ordinari escluso il Nido anno 2015

2015	P.L. I	Dimessi per acuti	DEGENZA MEDIA per acuti	DRG CHIRURGICI	Attività chirurgica totale	Peso medio DRG
Foligno	317	12347	6,32	5521	8570	1,09
Spoleto	134	5208	4,56	2131	3708	1,07

Descrizione del Servizio Immunotrasfusionale

Il Servizio d'Immunoematologia e Trasfusionale è un servizio Aziendale che svolge attività trasfusionale negli Ospedali di Foligno, Spoleto e Orvieto e attività di raccolta sangue nelle unità di Foligno, Spoleto, Orvieto, Norcia, Cascia, Nocera Umbra, Narni ed Amelia.

Il Piano Regionale Sangue 2016-2018 ha confermato il Servizio Trasfusionale della USL UMBRIA 2 Centro di riferimento regionale per gli emocomponenti ad uso topico con particolare attenzione alle attività legate all'assistenza, la formazione, la ricerca e la definizione dei modelli tariffari;

Il S.I.T. svolge attività istituzionali dei Servizi Trasfusionali:

- Raccolta di sangue intero omologa ed autologa
- Raccolta in aferesi
- Produzione di emocomponenti ad uso topico
- Attività ambulatoriali per i donatori e per i pazienti
- Attività di laboratorio

Fornisce i seguenti prodotti:

- Emazie concentrate leucodeplete omologhe
- Concentrati piastrinici da pool di buffy coat
- Concentrati eritrocitari da aferesi
- Concentrati piastrinici da aferesi
- Plasma fresco congelato da sacca singola e da aferesi,
- Emoderivati ad uso topico

relazione tecnica.doc Direzione Sanitaria Presidio Ospedaliero Spoleto - Via Loreto, 3 06049 Spoleto
Tel. 0743 210269 Fax 0743 210374 - ospedale.spoleto@pec.uslumbria2.it

Eroga i seguenti servizi:

- Consulenze di Medicina Trasfusionale per Donatori di sangue e Pazienti
- Laboratorio di Immunoematologia - Immunologia
- Laboratorio di Virologia: Epatiti ed AIDS
- Prelievo per HLA
- Esecuzione di salassi terapeutici per poliglobulie acquisite e/o congenite
- Predepositi per interventi programmati
- Plasmaexchange per la rimozione di anticorpi patologici
- Prevenzione della Malattia Emolitica del Neonato (MEN)
- Il SIT Aziendale è referente regionale per la terapia con emocomponenti topici ed collabora con le seguenti branche specialistiche:

Ortopedia	Chirurgia Maxillofacciale	Vulnologia	Oculistica	Oncologia
Chirurgia Vascolare	Chirurgia Plastica Ricostruttiva	Ginecologia	Anestesia Terapia antalgica	Diabetologia

Elenco prestazioni

Laboratorio d'Immunoematologia ed Immunologia

- Gruppo sanguigno e fattore Rh
- Fenotipo Rh
- Ricerca di anticorpi irregolari
- Identificazione e titolazione degli anticorpi
- Ricerca degli immuni anti-A e anti-B
- Tipizzazione HLA su prenotazione
- Prove di compatibilità

Laboratorio di Virologia

- Screening Immunodeficienza acquisita AIDS e Test supplementare di conferma
- Screening Epatite A
- Screening Epatite B
- Screening Epatite C e Test supplementare di conferma

Il Direttore di Presidio Foligno
(Dr Franco Santocchia)

Direttore di Presidio Spoleto
(Dr Luca Saponi)

relazione tecnica per Dott.ssa Chlari Roberta.docx Direzione Sanitaria Presidio Ospedaliero Spoleto - Via Loreto, 3 06049 Spoleto
Tel. 0743 210269 Fax 0743 210374 - ospedale.spoleto@pec.uslumbria2.it

Azienda Unità Sanitaria Locale Umbria 2

Tel 0744 2041 / fax 0744 30 36 39

Sede legale (provvisoria)

05100 - Terni Viale D. Bramante 37

(l.r. n° 18/ 12. 1 1. .2012)

p. iva / c.f. 01499590550

ALLEGATO
DUE



USL Umbria 2

Servizio Sanitario Nazionale – Regione Umbria
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE UMBRIA N. 2

Servizio Immuno Trasfusionale



IL Umbria 2 - ASLUMBRIA2

IN 0016783 del 19/01/2017 ore 09:43:33
'14. III.2.1
registro U

**Documentazione attestante la tipologia qualitativa e quantitativa
delle prestazioni effettuate dal candidato**

Con la presente per attestare la tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dalla Dott.ssa Roberta Chiari in servizio presso il Servizio ImmunoTrasfusionale della USL Umbria 3 a tempo determinato dal 31/01/2000 al 31/01/2001 e a tempo indeterminato dal 23/02/2001 al 30/04/2005:

- Anamnesi del donatore di sangue (accurata selezione secondo legge);
- Assistenza del donatore in sala salassi, sia per quanto riguarda la venipuntura sia per la risoluzione di eventuali reazioni avverse alla donazione;
- Esecuzione di procedure di Aferesi produttiva (plasmaferesi, plasma, plt aferesi) e terapeutica (Plasma- Exchange nelle vasculiti sistemiche, miastenia gravis, crioglobulinemie, sindrome di Guillan – Barrè);
- Refertazione esami donatori ed eventuale follow up;
- Valutazione clinica per predeposito preoperatorio di sangue autologo;
- Salasso terapia (per policitemia vera, poliglobulia secondaria, iperferritinemia);
- Invio plasma all'industria per produzione di farmaci emoderivati;
- Validazione gruppi sanguigni, test di Coombs diretti ed indiretti, interni ed esterni;
- Validazione biologica emocomponenti;
- Validazione di prove crociate di compatibilità trasfusionale per pz.
- Per quanto riguarda la tipologia quantitativa, si allega un report di attività del Servizio ImmunoTrasfusionale dal 31/01/2000 al 30/04/2005.

Foligno 16/01/2016

IL DIRETTORE MEDICO
DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI SPOLETO
(Dr. LUCA SAPORI)

Dott.ssa Marta Micheli

SSD Servizio Immuno Trasfusionale USL Umbria 2

**USL Umbria2**Servizio Sanitario Nazionale – Regione Umbria
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE UMBRIA N. 2

Servizio Immuno Trasfusionale

Attività del Servizio Immuno Trasfusionale USL 3 dal 31/01/2000 al 30/04/2005

Tipo di Prestazione	Numero
Lues Sierologia	35750
HIV 1/2 Ab	42521
Western Blot HIV I	25
HIV Ag/Ab COMBO	48
HIV Ag/Ab	8
HAV IgM	1700
HAV Ab IgG	27
HAV Quantitativo	1
HBsAg	53418
HBsAb (vecchio)	1913
HBsAgQ2	27
HBsAb	10722
HBeAg	7782
HBeAb	7793
HBcAb IgM	268
HBcAb IgG	7862
HCV Ab	54107
HCV	180
HCV core antigene	5503
TEST CONFERMA HCV	55
ABO Rh	58319
Fenotipo Rh	34470
Du	6
Kell	33677
Cellano	2620
ABO Verifica	70202
Rh Verifica	70200
Abs Irr. Ricerca	76628
Abs Irr. Identif.	185
Abs Irr. Titolazione	39

Tipo di Prestazione	Numero
Coombs Diretto	8121
Coombs Dir. Ident.	54
Coombs Dir. Titolo	1
Anti C3	15
Anti C4	9
Anti IgG	3
Anti IgM	3
Fenotipo Rh Verifica	34894
Du Verifica	9
Kell Verifica	33679
Cellano Verifica	2619
Abs Immuni Anti-A	158
Abs Immuni Anti-B	94
Agglutinine Fredde	74
Agglutinine Fredde T	2
Crioglobuline	96
Esito CrossMatch	25553
Predeposito	1716

IL DIRETTORE MEDICO
DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI SPOLETO
(Dr. LUCA SAPORI)

Foligno, 16.01/2017

Marta Micheli
Dott.ssa Marta Micheli
SSD Servizio ImmunoTrasfusionale USL UMBRIA 2

ATTESTAZIONE TIPOLOGIA AZIENDA E
TIPOLOGIA DELLE PRESTAZIONI EROGATE DALLA
SC "IMMUNOEMATOLOGIA E TRASFUSIONALE"

L'Azienda Ospedaliera "S.Maria" di Terni è classificata Azienda Ospedaliero-Universitaria di alta specialità che svolge funzione di Centro Hub regionale.

L'Azienda costituisce inoltre un Ospedale con funzioni didattiche.

La SC "Immunoematologia e Trasfusionale" è inserita nel Dipartimento Diagnostica di laboratorio ed immunotrasfusionale.

La SC Immunoematologia e Trasfusionale (SIT) è una struttura complessa la cui offerta di prestazione si articola su più aree funzionali:

1. gestione del donatore allogenico e autologo e raccolta di unità di sangue,
2. frazionamento delle unità donate,
3. diagnostica virologica e validazione biologica delle unità raccolte,
4. gestione delle richieste di sangue, programmate e urgenti (h24), per i pazienti ricoverati presso l'Azienda Ospedaliera e presso gli Ospedali di Narni, Amelia e Orvieto,
5. diagnostica immunoematologica di base e di secondo livello per pazienti immunizzati e per gravide (in regime di ricovero o ambulatoriale dell'Azienda Ospedaliera e degli Ospedali e distretti della ex ASL4),
6. gestione di ambulatori di medicina trasfusionale ed aferesi terapeutica.
7. Laboratorio per diagnostica dell'emoasi.
8. Laboratorio di tipizzazione HLA e citofluorimetria a flusso.
9. Laboratorio di Biologia Molecolare.

Terni, 16/01/2017

Il Direttore Sanitario
dott. Sandro Fratini



AZIENDA OSPEDALIERA
"S. MARIA"
DI TERNI

Struttura Complessa di Immunoematologia e Trasfusionale

Direttore: Dr Augusto Scaccetti

Documentazione attestante la tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dalla Dott.ssa Chiari Roberta presso il SIT

Con la presente si attesta la tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dalla Dott.ssa Roberta Chiari in servizio presso il Struttura Complessa Immunoematologia e Trasfusionale dell'Ospedale di Terni dal 01/05/2005.

Rimarcandone la professionalità e la disponibilità sottolineo le attività svolte dalla stessa all'interno del servizio:

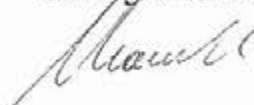
- Anamnesi del donatore di sangue (accurata selezione secondo legge) ;
- Assistenza del donatore in sala salassi, sia per quanto riguarda la venipuntura sia per la risoluzione di eventuali reazioni avverse alla donazione;
- Esecuzione di procedure di Aferesi produttiva (plasmaferesi, plasma, plt aferesi) e terapeutica(plasma- Exchange nelle vasculiti sistemiche, miastenia gravis, crioglobulinemie, sindrome di Guillan – Barrè);
- Refertazione esami donatori ed eventuale follow up;
- Valutazione clinica per predeposito preoperatorio di sangue autologo;
- Salasso terapia (per policitemia vera, poliglobulia secondaria, iperferritinemia);
- Terapia marziale e.v.;
- Visite ematologiche;
- Consulenza immunotrasfusionale per PRP (plasma ricco di piastrine) autologo ed omologo per utilizzo in campo ortopedico , oculistico. In passato la Stessa ha anche prestato attività nell'applicazione di GEL piastrinico su ulcere cutanee;
- Anamnesi di coppia per donazione SCO (sangue cordone ombelicale) e contatti con sala parto, centri di raccolta SCO regionali e Banca del cordone presso policlinico Umberto I° di Roma e conseguenti follow up donatrici SCO ;
- Invio plasma all'industria per produzione di farmaci emoderivati ;
- Attività trasfusionale presso il Day Service (supporto trasfusionale in pz.affetti da patologie Ematologiche). In particolare,i pz. Talassemici sono seguiti esclusivamente dalla Stessa per quanto riguarda la terapia chelante del ferro e per i controlli periodici emato – chimici e strumentali.
- Validazione degli assetti coagulativi interni ed esterni;
- Validazione gruppi sanguigni , test di coombs diretti ed indiretti, interni ed esterni;
- Validazione biologica emocomponenti;

Il Direttore Sanitario
(Dr. Sandro Fratini)

- Validazione di prove crociate di compatibilità trasfusionale per pz.(Azienda ospedaliera di Terni, Ospedale di Narni, Ospedale di Amelia, Ospedale di Orvieto, pz. Domiciliari);
- La Stessa ha rivestito funzioni di gestione di garanzia della Qualità del SIT dal 30/01/2012 al 08/03/2015 con il raggiungimento dell'accreditamento istituzionale e specifico del SIT in data 02/12/2014;
- Per quanto riguarda la tipologia quantitativa, visto l'alto volume di prestazioni complesse, date le caratteristiche della Struttura Complessa di Immunoematologia e Trasfusionale si rimanda ai registri sangue e plasma dal 2005 al 2015.

Terni, 14-01-2017

Il Direttore della Struttura
Dr Augusto Scaccetti



Via Tristano di Joannuccio, 1 – 05100 Terni (TR)
C.F. – P.I.: 00679270553 – Centralino: 0744/2051
www.aosterni.it

ALLEGATO B

AL DIRETTORE GENERALE
AZIENDA OSPEDALIERA "S.MARIA"
Via Tristano di Joannuccio
05100 TERNI

Il sottoscritto:	COGNOME MALAGIGI..... NOME...VALERIO.....
------------------	---

CODICE FISCALE:	0 7 1 3 3 1 9
-----------------	---------------

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 48 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA.....
conseguita in data...28/10/1991.....
presso l'Università degli Studi di PERUGIA.....

di essere abilitato all'esercizio della professione di ...MEDICO CHIRURGO.....
conseguita inSECONDA SESSIONE ANNO 1991.....
presso ...UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA.....

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei MEDICI E DEGLI ODONTOIATRI.....
della Provincia di ...PERUGIA..... dal...30/12/1991.....
n° di iscrizione05208.....

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Denominazione:...BIOCHIMICA E CHIMICA CLINICA - INDIRIZZO DIAGNOSTICO...disciplina patologia clinica.....
conseguito in data 04/12/1995..... presso l'Università di ...PERUGIA.....

ai sensi del DLgs 257/1991 ☒ DLgs 368/1999 ☐ durata anni ...4 (quattro).....

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art 47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

- ☐ Con rapporto di lavoro subordinato, nel profilo professionale Dirigente Medico disciplina Patologia Clinica dal 01/04/2010 a oggi presso l'Azienda Sanitaria USL Umbria1, via G. Guerra 17 21, 06127 Perugia (PG), in precedenza USL1 dell'Umbria, Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia del Presidio Ospedaliero di Città di Castello
con contratto di lavoro a tempo ☒ indeterminato ☐ determinato
☒ a tempo pieno ☐ con impegno ridotto (n. ore settimanali)
- ☐ con rapporto di lavoro subordinato, nel profilo professionale Dirigente Medico disciplina Patologia Clinica dal 13 marzo 2008 al 31 marzo 2010 presso l'Azienda Sanitaria USL1 dell'Umbria, Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia dell'Ospedale di Gubbio-Gualdo Tadino
con contratto di lavoro a tempo ☒ indeterminato ☐ determinato

pg 1 di 13

☒ a tempo pieno ☐ con impegno ridotto (n. ore settimanali)

- ☐ con rapporto di lavoro subordinato, nel profilo professionale Dirigente Medico disciplina Patologia Clinica dal 11 gennaio 1999 al 29 febbraio 2008 presso l'Azienda Sanitaria USL1 dell'Umbria, laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia dell'Ospedale di Gubbio

con contratto di lavoro a tempo ☒ indeterminato ☐ determinato

☒ a tempo pieno ☐ con impegno ridotto (n. ore settimanali)

- ☐ con rapporto di lavoro subordinato, nel profilo professionale Dirigente Medico disciplina Patologia Clinica dal 10 aprile 1998 al 10 gennaio 1999 presso l'Azienda Sanitaria USL1 dell'Umbria, laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia dell'Ospedale di Gubbio

con contratto di lavoro a tempo ☐ indeterminato ☒ determinato

☒ a tempo pieno ☐ con impegno ridotto (n. ore settimanali)

- ☐ con rapporto di lavoro subordinato, nel profilo professionale Dirigente Medico disciplina Patologia Clinica dal 08 luglio 1997 al 07 marzo 1998 presso l'Azienda Sanitaria USL1 dell'Umbria, laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia dell'Ospedale di Gubbio

con contratto di lavoro a tempo ☐ indeterminato ☒ determinato

☒ a tempo pieno ☐ con impegno ridotto (n. ore settimanali)

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico: **Incarico Professionale di Alta Specializzazione "Chimica Clinica, Ematologia ed Informatica Laboratorio Alto Tevere"** rinominato con delibera n.1281 del 9/11/2016; In precedenza "Accreditamento istituzionale, Gestione del Sistema Informatico del Laboratorio e dell'Appropriatezza delle Richieste.

dal 16/10/2014 a oggi

presso UOC Struttura Complessa Diagnostica di Laboratorio Aziendale dell'Azienda USL Umbria1.

tipologia incarico: **Struttura Semplice "Accreditamento Istituzionale, Gestione del Sistema Informatico del Laboratorio e dell'Appropriatezza delle Richieste.**

dal 01/04/2010 al 15/10/2014

presso UOC Struttura Complessa Diagnostica di Laboratorio Aziendale dell'Azienda USL Umbria1.

descrizione attività svolta

Nel periodo dal 1 aprile 2010 ho svolto diverse funzioni relative all'incarico assegnatomi e al ruolo istituzionale ricoperto. Per quanto riguarda l'incarico, per semplicità espositiva ho diviso la trattazione nei tre capitoli principali:

- **Accreditamento Istituzionale.**
 - Nell'ambito del processo per l'accreditamento istituzionale del Laboratorio di Gubbio Gualdo Tadino, come Responsabile della Qualità, ho collaborato alla stesura del manuale della qualità, dello standard di prodotto, di numerose procedure, del funzionigramma ecc
 - Ho partecipato alle Visite Ispettive Interne e indetto il Riesame della direzione per gli anni dal 2011 al 2014.
 - Ho partecipato alle visite di pre-audit e audit per il percorso di accreditamento del Laboratorio di Gubbio Gualdo Tadino e di verifica triennale dell'accreditamento del Laboratorio di Città di Castello, ambedue i percorsi hanno avuto esito positivo
- **gestione del Sistema Informatico.**
 - Nell'anno 2015 ho partecipato, assieme al gruppo di lavoro regionale, al progetto per la semplificazione dei codici del sistema CUP LIS per gli esami di laboratorio e per la implementazione della ricetta dematerializzata;

- Negli anni 2013-2014 ho gestito la messa in opera di un unico Sistema Informatico di Laboratorio (LIS) per il Dipartimento dei Servizi - Diagnostica di Laboratorio della Azienda USL Umbria 1, coordinando l'attività del personale della ditta Siemens e dei laboratori per la creazione di un unico nomenclatore e la traslazione dei vari laboratori nel server nuovo.
- Ho gestito in prima persona la fusione in un unico server del sistema informatico dei laboratori di Gubbio-Gualdo Tadino e Città di Castello, coordinando l'attività del personale della ditta Siemens e del laboratorio per la traslazione dei vari sistemi nel server nuovo.
- Ho partecipato all'installazione e collegamento al LIS della nuova strumentazione acquisita dai laboratori con il rinnovo delle gare di appalto.
- Ho creato un nuovo nomenclatore per la microbiologia sulla base delle indicazioni regionali in merito e per favorire la futura fusione con la ex asl2 dell'Umbria.
- Ho curato l'estensione dell'interfaccia fra il programma Thesi del Servizio Immuno-trasfusionale della USL1 dell'Umbria con il Sistema Informatico di Laboratorio della USL1 dell'Umbria anche all'attività del centro di raccolta dell'Ospedale di Gubbio-Gualdo Tadino.
- Ho lavorato assieme al responsabile dei servizi informatici e informativi dell'Azienda USL Umbria1 e ai tecnici WEB-RED, alla implementazione e messa a punto del collegamento tra i sistemi LIS e CUP-LIS per permettere la accettazione degli esami di laboratorio tramite il sistema CUP-LIS.
- Ho lavorato, assieme ai tecnici Siemens, alla implementazione del programma per la firma elettronica dei referti di laboratorio.
- *appropriatezza delle richieste.*
 - Sono stato relatore al corso: "Analisi delle criticità relative alla accettazione, prelievo, trasporto del materiale biologico e ritiro referti" Presidio Ospedaliero Alto Chiascio, 25/11/2010, rivolto al personale infermieristico e medico dell'Ospedale di Gubbio-Gualdo Tadino sulla buona pratica per l'esecuzione dei prelievi dei campioni biologici per il Laboratorio e sull'utilizzo del sistema TD-WEB, interfaccia per la accettazione degli esami di laboratorio nei reparti di degenza.
 - Sono stato relatore al corso: "Appropriatezza prescrittiva delle richieste di laboratorio", Presidio Ospedaliero Alto Chiascio, 9/11/2010, rivolto ai medici di medicina generale e ai medici del presidio ospedaliero;
 - Sono stato relatore al corso: "AUDIT CLINICO": appropriatezza delle richieste di laboratorio. Protocollo per lo screening e la diagnosi di laboratorio del diabete mellito". Umbertide, 10/11/2010, rivolto ai medici di medicina generale;
 - Sono stato docente in un corso rivolto ai Medici di Medicina Generale dei distretti Alto Tevere e Alto Chiascio sul significato clinico dei markers di rimodellamento osseo.
 - Ho collaborato alla stesura di numerosi protocolli rivolti ai medici di medicina generale e ai medici dei reparti di degenza nell'ottica del miglioramento della appropriatezza delle richieste.
 - Ho collaborato con i responsabili del Pronto Soccorso alla stesura di profili di esami suddivisi per tipologia di paziente (dolore toracico, dolore addominale, ecc).

Ho collaborato con il responsabile del Servizio di dialisi alla stesura di un calendario di analisi annuale per i pazienti dializzati.

Durante lo stesso periodo, al di fuori dell'incarico di responsabilità assegnatomi, mi sono occupato di gestire le attività di routine, con particolare riferimento alla ematologia, chimica clinica e immunometria, elettroforesi, esame urine nel laboratorio di Città di Castello, ho contribuito a coprire i turni di lavoro presso il laboratorio dell'Ospedale di Umbertide e sono intervenuto ad aiutare a risolvere problematiche anche presso il laboratorio dell'Ospedale di Gubbio-Gualdo Tadino.

In ultimo, a seguito della nomina a vice Direttore dell'U.O. Aziendale Diagnostica di Laboratorio, ho contribuito alla gestione ordinaria della U.O. durante i periodi di assenza del Direttore

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

Azienda Sanitaria USL Umbria1

di PERUGIA..... - via ...G GUERRAn. 17,21...

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es, incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico: **responsabile Struttura Semplice "Laboratorio analisi Presidio Alto Chiascio"**

dal ...01 luglio 2009..... al ...31 marzo 2010.....

presso UOC... Struttura Complessa U.O. Aziendale di Laboratorio Analisi

descrizione attività svolta

1. In tale periodo ho lavorato per la creazione del laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologia del nuovo presidio ospedaliero Gubbio Gualdo Tadino che è stato inaugurato il 13 marzo 2008. In tale struttura sono confluite le competenze ed il personale dei laboratori di analisi dei due comprensori di Gubbio e di

Gualdo Tadino La mia attività è stata in prima istanza di organizzare strutturalmente il nuovo laboratorio, coordinando lo spostamento degli strumenti e del LIS dalle due sedi di provenienza alla sede definitiva. In seconda istanza la mia funzione è stata quella di organizzare la attività del nuovo team di lavoro, derivante dai due laboratori, nel nuovo laboratorio unico adeguandola alle necessità dell'ospedale di recente inaugurazione.

- ii. In questo periodo ho continuato a svolgere la attività analitica con particolare riferimento alla ematologia, chimica clinica, urine, coagulazione, elettroforesi. Per quanto riguarda quest'ultima linea analitica ho introdotto lo studio delle proteine plasmatiche e urinarie con la adozione del sistema di migrazione in gel di agarosio.
- iii. Ho collaborato alla creazione del Centro Raccolta Sangue del nuovo presidio ospedaliero partecipando alla attività di selezione dei donatori di sangue;
- iv. Ho collaborato alla creazione del Centro per la Sorveglianza degli Anticoagulati partecipando alla attività di consulenza terapeutica,

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

dell'Azienda Us1 dell'Umbria

di ...CITTA' DI CASTELLO

- via ...Luigi Angelini... n. 10...

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico **Dirigente Medico di primo livello disciplina patologia clinica**

dal 11 gennaio 1999. al 29 febbraio 2008

presso UOC Struttura Complessa U.O. Aziendale Laboratorio Analisi dell'Azienda Us1 dell'Umbria

descrizione attività svolta

- i. il 14 novembre 2007 sono stato nominato membro del gruppo di lavoro specialistico del Comitato Regionale per l'Accreditamento Istituzionale;
- ii. il 08/05/2007 sono stato nominato referente del Sistema Informativo di Diagnostica di Laboratorio della Azienda USL n 1 dell'Umbria;
- iii. il 5/7/2002 nominato membro del Gruppo di Coordinamento back office dell'Unità Sanitaria Locale n.1 Città di Castello (delibera del Direttore Generale n. 328 del 5 luglio 2002);
- iv. il 3 maggio 2002 sono stato nominato Amministratore del Sistema Informatico del Dipartimento di Laboratorio dell'USL 1 dell'Umbria (protocollo n 6332 del 3 maggio 2002);
- v. ho collaborato alla creazione del Centro di Sorveglianza Anticoagulati istituito nel Presidio Ospedaliero di Gubbio, la cui attività, iniziata il 23/01/2001 veniva descritta nella relazione del Sistema Premiante 2000 come: 200 pazienti, 2031 visite, 62% in range terapeutico;

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

dell'Azienda Us1 dell'Umbria

di ...CITTA' DI CASTELLO

- via ...Luigi Angelini... n. 10...

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura; esempio Azienda di Alta Specializzazione, o altro)

Il Laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologia, inserito nel Presidio Ospedaliero di Città di Castello (Sede di Dipartimento Emergenza ed Accettazione) che garantisce assistenza in regime di ricovero ordinario, Day Hospital, Day Surgery e attività Specialistica ambulatoriale, è la struttura designata a soddisfare i bisogni e le aspettative degli Utenti Interni ed Esterni con le risorse umane e tecnologiche disponibili, garantendo la produzione di prestazioni diagnostiche di Patologia Clinica e Microbiologia e rispondendo sulle 24 ore, con l'attivazione di pronta disponibilità del personale Dirigente e Tecnico, mediante processi di lavoro integrato.

Il Servizio svolge la propria attività nei riguardi di vari fruitori:

- Utenti Interni ricoverati
- Utenti Esterni
- Utenti afferenti al Pronto Soccorso del Presidio Ospedaliero di Città di Castello in regime di urgenza/emergenza.

Il Servizio è collegato in rete con i centri prelievo di tutta la USLUMBRIA1, i reparti ospedalieri, i laboratori della USLUMBRIA2 e le Aziende Ospedaliere di Perugia e Terni.

Il Laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologia si impegna, in base alle proprie caratteristiche e potenzialità, ad offrire un Prodotto/Servizio efficace ed efficiente, secondo le specifiche esigenze dell'utenza ospedaliera ed ambulatoriale, nell'ottica del miglioramento continuo e della completa soddisfazione dell'utente, tenendo conto dei seguenti obiettivi:

- soddisfare le esigenze e le aspettative dell'Utenza;
- svolgere la propria attività secondo standard operativi allineati alle disposizioni normative ed alla letteratura scientifica corrente;
- fornire informazioni sul tipo di prestazioni erogate e le modalità di accesso alle medesime;
- garantire la rintracciabilità lungo tutto il processo primario di attuazione nella catena "paziente-richiesta-campione-referto";
- tutelare la privacy e la riservatezza;
- garantire il rispetto dei tempi di refertazione definiti e TAT più brevi in casi concordati;
- collaborare sia con i medici di base che di reparto nel promuovere percorsi diagnostici che favoriscano l'appropriatezza delle prescrizioni laboratoristiche.

Il Laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologia opera nel rispetto degli obiettivi del Dipartimento ed è in linea con i valori della politica aziendale. Esegue esami di chimica clinica, immunometria, nefelometria, ematologia, coagulazione, elettroforesi, tossicologia (farmaci e droghe), autoimmunità e microbiologia con oltre 1.200.000 prestazioni annuali. E' accreditato presso la Regione Umbria, secondo le linee guida definite dall'Azienda.

Per assicurare la qualità analitica dei propri risultati, il Laboratorio utilizza Controlli di Qualità Interni e partecipa a Circuiti Interlaboratorio tra cui il programma VEQ - Valutazione Esterna della Qualità, organizzato dall'Azienda Ospedale Careggi di Firenze.

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)

Il Laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologia, inserito nel Presidio Ospedaliero di Città di Castello (Sede di Dipartimento Emergenza ed Accettazione) che garantisce assistenza in regime di ricovero ordinario, Day Hospital, Day Surgery e attività Specialistica ambulatoriale, è la struttura designata a soddisfare i bisogni e le aspettative degli Utenti Interni ed Esterni con le risorse umane e tecnologiche disponibili, garantendo la produzione di prestazioni diagnostiche di Patologia Clinica e Microbiologia e rispondendo sulle 24 ore, con l'attivazione di pronta disponibilità del personale Dirigente e Tecnico, mediante processi di lavoro integrato.

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi: , quanto segue:

di avere prestato attività specialistica ambulatoriale ex Accordo Collettivo Nazionale.

nella branca di

dal

con impegno settimanale pari a ore

dal al
con impegno settimanale pari a ore

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

di - via n

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda sulla base dell'attestazione del Direttore di Dipartimento o Unità Operativa della ASL o Azienda Ospedaliera/Ente/Istituzione di appartenenza)

Il Dr Valerio Malagigi, Dirigente Medico con contratto a tempo indeterminato nel profilo professionale di Dirigente Medico disciplina Biochimica Clinica, dipendente di questa azienda dal 1999 ad oggi è attualmente titolare di un incarico professionale di alta specializzazione: "Accreditamento istituzionale, gestione del Sistema Informatico del Laboratorio, appropriatezza delle richieste".

Lavora presso il Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia del Presidio Ospedaliero di Città di Castello Umbertide nel quale partecipa alla attività giornaliera Istituzionale del Servizio sia di routine che di urgenza, con particolare riferimento alla ematologia, chimica clinica e immunometria, elettroforesi, esame urine, contribuisce altresì a coprire i turni di lavoro presso il laboratorio dell'Ospedale di Umbertide

In relazione all'incarico assegnatogli per semplicità espositiva viene divisa la trattazione nei tre capitoli principali

- *Accreditamento istituzionale.*

Ha contribuito, come Responsabile della Qualità, al processo per l'accreditamento istituzionale del Laboratorio di Gubbio Gualdo Tadino, collaborando alla stesura del manuale della qualità, dello standard di prodotto, di numerose procedure, del funzionaligramma ecc. Ha partecipato alle Visite Ispettive Interne e indetto il Riesame della direzione per gli anni dal 2011 al 2014. Ha partecipato alle visite di pre-audit e audit per il percorso di accreditamento del Laboratorio di Gubbio Gualdo Tadino e di verifica triennale dell'accreditamento del Laboratorio di Città di Castello, ambedue i percorsi hanno avuto esito positivo.

- *gestione del Sistema Informatico.*

E' referente per la gestione del Sistema Informatico di Laboratorio di questa Azienda di cui ha curato la implementazione di un unico LIS per il Dipartimento dei Servizi - Diagnostica di Laboratorio della Azienda USL Umbria 1.

E' componente di un gruppo di lavoro regionale, in qualità di referente per la USLUMBRIA1 che ha curato la semplificazione dei codici del sistema CUP LIS per gli esami di laboratorio e la implementazione della ricetta dematerializzata.

- *appropriatezza delle richieste.*

E' stato relatore a diversi corsi rivolti al personale infermieristico e medico sulla buona pratica per l'esecuzione dei prelievi dei campioni biologici per il Laboratorio sulla : Appropriatezza prescrittiva delle richieste di laboratorio. Ha collaborato alla stesura di numerosi protocolli rivolti ai medici di medicina generale e ai medici dei reparti di degenza nell'ottica del miglioramento della appropriatezza delle richieste. Ha collaborato con i responsabili del Pronto Soccorso alla stesura di profili di esami suddivisi per tipologia di paziente (dolore toracico, dolore addominale, ecc). Ha collaborato con il responsabile del Servizio di dialisi alla stesura di un calendario di analisi annuale per i pazienti dializzati.

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale

- dal 11/03/2016 al 12/03/2016
presso Perugia, USL Umbria1, Centro di Formazione del Personale
contenuti del corso CORSO BIENNALE DI MANAGEMENT SANITARIO- RESPONSABILITA' E RISCHIO: Management Sanitario, Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali
- dal 12/02/2016 al 13/02/2016
presso Pantalla- Todi, USL Umbria1
contenuti del corso CORSO BIENNALE DI MANAGEMENT SANITARIO- NUOVE E VECCHIE PROBLEMATICHE: Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie
- dal 15/01/2016 al 16/01/2016
presso Pantalla- Todi, USL Umbria1
contenuti del corso: CORSO BIENNALE DI MANAGEMENT SANITARIO-QUALITA' E APPROPRIATEZZA DEI SERVIZI SANITARI: Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie
- dal 27/11/2015 al 28/11/2015
presso Perugia, USL Umbria1, Centro di Formazione del Personale
contenuti del corso CORSO BIENNALE DI MANAGEMENT SANITARIO- La gestione delle risorse umane
- dal 23/10/2015 al 24/10/2015
presso Città di Castello, USL Umbria1
contenuti del corso CORSO BIENNALE DI MANAGEMENT SANITARIO: Organizzazione e gestione dei Servizi Sanitari
- dal 18/9/2015, al 19/9/2015
presso Perugia, USL Umbria1, Centro di Formazione del Personale
contenuti del corso CORSO BIENNALE DI MANAGEMENT SANITARIO: economia e programmazione dei sistemi sanitari

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

- Laurea in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di
- Specializzazione in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di
- Master in conseguito in data presso
.....
- Corso di perfezionamento in conseguito in data
presso
l'Università degli Studi di

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Soggiorni di studio/addestramento

(soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività inerenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a mesi tre, con esclusione dei tirocini obbligatori)

Presso Dipartimento di Parassitologia-Micologia Medica e Molecolare della Facoltà di Medicina dell'Università Joseph Fourier di Grenoble Francia - Via avenue Centrale 38400 Saint Martin d'Hères n. 621
dal 01/07/1990 al 30/09/1990
con impegno settimanale pari a ore 30

di avere svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi) presso

nell'ambito del Corso di
insegnamento a a
ore docenza (specificare se complessive o settimanali)

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale uditore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
Scuola Umbra di amministrazione pubblica	Sistemi di codifica della documentazione sanitaria con particolare riferimento alla codifica LOINC per la compilazione di referti di laboratori	22-26/2/2016	Scuola Umbra di amministrazione pubblica. Pila Perugia	esame finale superato
Programma Nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità, Biomedica	Applicazioni cliniche della determinazione delle Catene leggere libere policlonali	8/04/2016	Perugia	3 crediti
	Principi di appropriatezza e di ottimizzazione clinica della diagnostica delle infezioni delle vie urinarie	15/12/2015	Corso FAD	4 crediti
Azienda USL Umbria1	Nuove metodologie in laboratorio analisi	1-10/12/2015	Perugia	10 crediti
Azienda USL Umbria1	Appropriatezza prescrittiva e qualità in laboratorio	28/05/2015 03/06/2015	Perugia	10 crediti
USL Umbria1	Corso biennale per dirigenti sanitari: la gestione delle risorse umane	27-28/11/2015	Perugia	15 crediti
Azienda USL Umbria1	Corso biennale per dirigenti sanitari: organizzazione e gestione dei servizi sanitari	22-23/10/2015	Città di Castello	15 crediti
USL Umbria1	Corso biennale per dirigenti sanitari: economia e programmazione dei sistemi sanitari	18-19/9/2015	Perugia	15 crediti
USL Umbria1	Citomorfolgia ematologica, programma 2014	dal 08/05/ al 04/12/2014	Perugia	50 crediti
Azienda USL Umbria2	Giornata ematologica dedicata alla memoria del Prof. Antonio Tabillo: Sindromi Mielodisplastiche (Focus sui percorsi diagnostici)	18/7/2014	Foligno	6 crediti
USL Umbria1	Aggiornamenti nella diagnostica di laboratorio	dal 23/03 al 26/11/2014	Perugia	35 crediti
USL Umbria1	Addestramento all'uso dei dispositivi di protezione individuale (DPI) e gestione dei casi di ebola	03/11/2014	Città di Castello	1

	nelle strutture ospedaliere e territoriali			
USLUmbria1	Uso del POCT in pronto soccorso	04/04/2013	Perugia	4 crediti
Ordine dei medici provincia di Perugia	L'appropriatezza in sanità	09/09/2013	Perugia	15 crediti
Azienda USLUmbria 1	Verifica della qualità analitica VQI e VQE	4/10-9/12/2013	Città di Castello	13 crediti
USLUmbria1	Approfondimenti nel laboratorio di microbiologia	15/5 - 18/12/2013	Perugia	42 crediti
Azienda USL 1 Umbria	Sostanze d'abuso tra cura e procedure legali	21/03/2013	Città di Castello	6 crediti
AIPaCMeM	Corso di formazione di diagnostica ematologica	16/9/2013	Perugia	4 crediti
USL 1 dell'Umbria	Aggiornamenti sulla variazione del LIS e sulle modalità di accettazione	09/01 09/03/2012	Città di Castello	18 crediti
ASL 1 Umbria	DIAGNOSTICA ALLERGOLOGICA IN VITRO APPROPRIATEZZA DELLE RICHIESTE DI LABORATORIO NELLO STUDIO DELLE MALATTIE AUTOIMMUNI	10/03/2012	Gubbio	5 crediti
AIPaCMeM	L'uso appropriato del laboratorio nelle patologie internistiche	17/05/2012	Perugia	3,8 crediti
ASL 1 Umbria	Il BLS-D anno 2012" Edizione 4	04/12/2012	Gubbio	9 crediti
USL 1 Umbria	La documentazione sanitaria: riferimenti normativi ed indicazioni per il corretto utilizzo	20/11/2012	Città di Castello	5 crediti
Biomedica	Le gammopatie monoclonali: un palcoscenico per il laboratorio	17/12/2012	corso FAD	3 crediti
ASL 1 Umbria	Appropriato utilizzo clinico dei plasmaderivati	27/9/2012	Gubbio	8 crediti
USLUmbria2	Organizzazione, tecnologia e governance: 3 pilastri del moderno Laboratorio Analisi	29/11/2012	Foligno	7 crediti
Biomedica	Aggiornamenti in immunometria: prima edizione	16/12/2011	corso FAD	10 crediti
ASL 1 Umbria	Istruzione per l'utilizzo strumentale	10/2 30/04/2011	Città di Castello	18 crediti
ASL 3 Umbria	INCONTRO DI MEDICINA DI LABORATORIO - Elettroforesi capillare: principi ed impieghi diagnostici	05/12/2011	Foligno	7 crediti
AIPaCMeM	L'uso medico legale dei dati di laboratorio	29/9/2011	Perugia	3 crediti
AOSP Perugia	La farmacovigilanza 2010	2010	corso FAD	34 crediti
Ist. Nazionale Tumori	Ematologia di laboratorio: percorsi diagnostici e obiettivi clinici	11-12 NOVEMBRE 2010	Milano	7,5 crediti
Azienda USLUmbria	Corso per auditor sistemi qualità - la norma ISO 19011	19/11/2010	Gubbio	6 crediti
Azienda USL 1 Umbria	Accreditamento istituzionale modello regione Umbria	2/5 - 14/6/2010	Gubbio	49 crediti
Azienda USL 1 Umbria	Accreditamento istituzionale del laboratorio	GIUGNO-NOVE. 2010	Gubbio	50 crediti

	P.O. alto chiascio			
Scuola Umbra di amministrazione pubblica	Linee guida per i laboratori di analisi delle droghe d'abuso con finalità medico-legali	20/12/2010	Scuola Umbra di amministrazione pubblica- Pila, Perugia	6 crediti
ASL1 Umbria	Il BLSD, le cause e l'organizzazione nelle emergenze ospedaliere	18-marzo 2009	Gubbio	12 crediti
Scuola Umbra di amministrazione pubblica	Corsi di formazione sul percorso di accreditamento istituzionale delle strutture sanitarie pubbliche della Regione Umbria	1/10-4/12/2008	Scuola Umbra di amministrazione pubblica- Pila, Perugia	17 crediti
AIM ECM	Le talassemie: aspetti clinici e molecolari	7/11/2008	Perugia	9 crediti
ASL 1 Umbria	Il cambiamento sostenibile, verso un ospedale a dimensione umana: il valore del capitale intangibile	10-gen 2007	Gualdo Tadino	8 crediti
Biomedica	2° forum risk management in sanità. Applicazione delle tecnologie alla sicurezza del paziente	28-nov 2007	Arezzo	10 crediti
Biomedica	L'autoimmunità organo-specifica nella medicina clinica e di laboratorio	15-16 OTT. 2007	Firenze	13 crediti
APOGeO	Le interazioni farmacologiche. Aggiornamenti per medici e chirurghi	10-dic 2007	Perugia	8 crediti
CNR, Pisa	Il laboratorio per la cardiologia. Ruolo e valore della Medicina di Laboratorio in Cardiologia	6-8 NOVEMBRE 2006	Pisa	12 crediti
AMCLI	Diagnosi di laboratorio delle parassitosi intestinali e urogenitali. (Corso Nazionale)	18-22 DICEMBRE 2005	Verbania	39 crediti
AOSP Perugia	Buon uso del sangue: dalla raccolta all'utilizzo disseminazione ed implementazione delle linee guida	15-22/DICEMBRE 2005	Perugia	14 crediti
SIMeL	Il laboratorio di ematologia: dalla richiesta al referto	16-sett, 2004	Recanati	7 crediti
ASL 1 Umbria	La gestione della Privacy nelle strutture sanitarie. il nuovo trattamento dei dati personali	06-ott 2004	Gubbio	8 crediti
EDRA	Le eparine e i nuovi farmaci antitrombotici nella prevenzione e nel trattamento del tromboembolismo venoso	31 OTTOBRE 2004	Corso FAD	3 crediti
ASL1 Umbria	Sistema di gestione per la qualità: l'applicazione pratica delle ISO 9000:2000 in ambito sanitario	26-ott 2014	Gubbio	4 crediti
Biomedica	Antibioticoterapia	26 OTTOBRE 2004	Corso FAD	5 crediti
ASL 1 Umbria	Corso Bisd. Rianimazione e defibrillazione.	15-dic 2004	Gubbio	7 crediti
CEFAR	Ematologia e sport.	13-mar 2003	Firenze	2 crediti
ASL3 Umbria	Diagnostica di laboratorio delle parassitosi intestinali autoctone e di	17-apr 2003	Foligno	7 crediti

	importazione.			
ASL 3 Umbria	Le patologie da sovraccarico di ferro	10-giu 2003	Foligno	5 crediti
ASL 1 Umbria	L'Organizzazione Dipartimentale: aspetti operativi e gestionali	09-nov 2003	Gubbio	8 crediti
AOSP Perugia	Lupus Eritematosus Sistemico: specialisti a confronto	20-mar 2004	Perugia	6 crediti
SiMeL	La trombofilia	25-30/9 e 9/10/2002	Orvieto	14 crediti
SiMeL	1° corso residenziale di Medicina di Laboratorio. La trombofilia	5-12-15-19 FEBBRAIO 2001	Orvieto	10 crediti

(aumentare le righe se insufficienti)

quale relatore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, (le attestazioni devono essere allegate in originale o in copia conforme)

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
Azienda USLUmbria1	"Aggiornamento e sviluppo sistema informativo di laboratorio"	Edizioni 1°-14/6/2016 e 21/6/2016 2°-15/6/2016 e 22/6/2016 06/9/2016	Centro di formazione del personale	20
Azienda USLUmbria1	"SGQ IN SIDE"	edizioni 1°-27/05/15, 2°-29/05/15 3°- 03/06/15	Centro di formazione del personale	30
Azienda USLUmbria1	"Il sistema di gestione della qualità nei servizi di patologia clinica"	19/03/14	Centro di formazione del personale	19
Azienda USLUmbria 1	"Appropriatezza delle richieste di laboratorio e protocollo per lo screening e la diagnosi di laboratorio del diabete mellito"	10/11/2010	Umbertide	1
Azienda USLUmbria1	"accreditamento istituzionale del Laboratorio P.O. Alto Chiascio"	01/7/2010 - 16/12/2010	Ospedale di Gubbio Gualdo Tadino	50

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici - riferiti all'ultimo decennio - editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/publicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

- 1) INNOCENTE S., PASQUALINI L., MALAGIGI V., SCRICCILO V., MANNARINO E.: Arterite temporale di Horton: proposte di un nuovo approccio diagnostico mediante ecotomografia B-mode. Minerva Angiologica, 17 (suppl 3), 2: 38, 1992.
- 2) PASQUALINI L., VAUDO G., FEDELI F., FUSCALDO G., MALAGIGI V., CIUFFETTI G., MANNARINO E.: Taurine therapy for intermittent claudication: results of a controlled study. Advances in Therapy, 10 (5): 245-251, 1993.
- 3) VAUDO G., MALAGIGI V., PAOLETTI F., FUSCALDO G., PASQUALINI L., MANNARINO E.: Nuovi "markers" coagulativi e cellulari nella trombosi venosa profonda. Flebologia, 4 (2): 3-7, 1993

- 4) MANNARINO E., PASQUALINI L., VAUDO G., MALAGIGI V., CIUFFETTI G.: Ruolo dei leucociti polimorfonucleati nelle arteriopatie e flebopatie. Atti 4° Congresso Internazionale Società Italiana Flebologia. Siena, 27-30 settembre, 1993: 54
- 5) PASQUALINI L., INNOCENTE S., VAUDO G., FUSCALDO G., MALAGIGI V., MANNARINO E.: Modificazioni ossimetriche indotte dal trattamento con Taurina in soggetti claudicanti. Minerva Angiologica, 18, 4, 215-219, 1993
- 6) MANNARINO E., MALAGIGI V., PELAGAGGIA M., PASQUALINI L.: Il training fisico nella claudicatio intermittens. Attività fisica e sport, 3: 34-37, 1993
- 7) FUSCALDO G., PASQUALINI L., PICCIONI N., VAUDO G., PAOLETTI F., MALAGIGI V., MANNARINO E.: Modificazioni dell'emodinamica microcircolatoria, valutata mediante Laser-Doppler, in soggetti affetti da arteriopatia obliterante periferica. Atti Congr. Sez. Tosco-Umbra della Soc. Italiana di Patologia Vascolare. Pisa, 1994.
- 8) PASQUALINI L., FUSCALDO G., PICCIONI N., VAUDO G., MALAGIGI V., MANNARINO E.: Transcutaneous PO₂ and Laser-Doppler flowmetry during intravenous PGE1 infusion in patients with chronic peripheral arterial occlusive disease (PAOD). 18th European Conference on Microcirculation (ESM). Rome, Int. J. Microcirculation 14(51), 1994.
- 9) CIUFFETTI G., MANNARINO E., PALTRICIA R., MALAGIGI V., SERGI F., PAULISCH P., PASQUALINI L., LUPATTELLI G.: Leucocyte activity in chronic venous insufficiency. International Angiology, 13, 4, 312-316, 1994.
- 10) MALAGIGI V., PASQUALINI L., PICCIONI N., VAUDO G., PAOLETTI F., MANNARINO E.: Impiego della capillaroscopia computerizzata nello studio del "pattern" microcircolatorio in corso di scleroderma. Atti e memorie della accademia di storia dell'arte sanitaria, 17° Congresso Nazionale Soc. It. Patologia Vascolare, Taormina 1995 p. 310
- 11) MANNARINO E., PASQUALINI L., BALDELLI F., MALAGIGI V., VAUDO G., PICCIONI N., FRANCISCI D., PAOLETTI F., TOSTI A.: Impiego della capillaroscopia computerizzata nello studio del "pattern" microcircolatorio periungueale in soggetti sieropositivi per HIV. XVII Congresso Nazionale Soc. It. Studio Microcircolazione. Firenze, 1995: 97.
- 12) GUADALUPI R., ORLACCHIO A., DE ANGELIS M., MALAGIGI V., MANNARINO E., BERNARD M., FOGLIETTI M.J., EMILIANI C.: Urinary b-mannosidase isoenzymes as a tool for diagnostic purposes. Advanced technology for the clinical laboratory and biotechnology. Milano, 1995: 57.
- 13) PASQUALINI L., FUSCALDO G., VAUDO G., PICCIONI N., MALAGIGI V., INNOCENTE S., MANNARINO E.: Postural microvascular reactivity in chronic venous insufficiency. Phlebology 11: 117-120, 1996.
- 14) MALAGIGI V., PASQUALINI L., VAUDO G., BALDELLI F., FRANCISCI D., TOSTI A., PAOLETTI F., MANNARINO E.: Alterazioni del "pattern" capillaroscopico periungueale in soggetti con infezioni da HIV. Riunione annuale Soc. It. Patologia Vascolare sez. Tosco-Umbra. Firenze, 1996: 45.
- 15) MANNARINO E., MALAGIGI V., PASQUALINI L., SIEPI D., LUPATTELLI N., PICCIONI N., VAUDO G.: Microcircolo e Lp(a). 7° Congr. Naz. Soc. It. Emoreologia Clinica. Napoli 1996: 55
- 16) VAUDO G., BOYD G., CIUFFETTI G., PAOLETTI F., MALAGIGI V., ALBANO S., PASQUALINI L., MANNARINO E.: Measuring intima-media thickness in the femoral arteries of subjects at high risk for peripheral arterial occlusive disease. First international conference on Ultrasound in Vascular Disease, Malmö, Sweden, September 25-27, 1996: OII:3
- 17) MALAGIGI V., PASQUALINI L., SIEPI D., LUPATTELLI G., VAUDO G., MANNARINO E.: Studio delle modificazioni microcircolatorie in soggetti con elevati livelli di LP(a). 10° congresso nazionale della Soc. It. per lo studio dell'Arteriosclerosi, Roma, 1996: 77
- 18) VAUDO G., PASQUALINI L., PAOLETTI F., MALAGIGI V., ALBANO S., INNOCENTE S., MANNARINO E.: Studio ecotomografico dell'ispessimento medio-intimale femorale in soggetti ad elevato rischio di arteriopatia obliterante periferica. 10° congresso nazionale della Soc. It. per lo studio dell'Arteriosclerosi, Roma, 1996: 115.
- 19) VAUDO G., PASQUALINI L., MALAGIGI V., INNOCENTE S., ALBANO S., EVANGELISTA F., MANNARINO E.: Femoral intima-media thickness and peripheral arterial occlusive disease. Int. Ang., 3 (1) 148, 1997.

(aumentare le righe se insufficienti)

Collaborazione alla redazione dei seguenti lavori - editi a stampa (indicare: titolo lavoro, pubblicazione, anno pubblicazione)

1.
2.

(aumentare le righe se insufficienti)


Altre attività

- **Idoneità in pubblico concorso:**
Idoneità per incarico di Direzione della Struttura Complessa "Patologia Clinica ed Ematologia"...
conseguita in data ...20 dicembre 2016.....
Presso l'Azienda Ospedaliera di Perugia - S. Andrea delle Fratte, Perugia
- prestatore servizio dal 01 novembre 1991 al 06 luglio 1997 presso l'Istituto di Clinica Medica II (Dir. Prof. Elmo Mannarino) dell'Ospedale Policlinico di Perugia dapprima come studente interno, in seguito in qualità di specializzando, partecipando all'attività medica di corsia, ambulatoriale e di ricerca
- servizio di guardia medica presso la USL n.2 Dal dicembre 1996 al giugno 1997.
- ho collaborato alla creazione del Centro di Sorveglianza Anticoagulati istituito nel Presidio Ospedaliero di Gubbio, la cui attività, iniziata il 23/01/2001 veniva descritta nella relazione del Sistema Premiante 2000 come: 200 pazienti, 2031 visite, 62% in range terapeutico.
- ho preso parte in qualità di ricercatore allo studio clinico nazionale DOOR (Detection of Osteoporosis Risk) i cui risultati sono stati pubblicati su:
 - Prevalence of osteoporosis and prediction of osteoporosis risk in italian peri- and postmenopausal women: the detection of osteoporosis risk (DOOR) study. Agnusdei D., Calcagno V., Christiansen C., Crepaldi G., Gennari C., Martini L., Mazzuoli G.F., Pasquarelli V.: Current Therapeutic Research 57 (2) 110-122, 1996.
 - Risk factors for osteoporosis in italian peri-postmenopausal women: results of the detection of osteoporosis risk (DOOR) study. Gennari C., Crepaldi G., Martini L., Mazzuoli G.F., Isaia G.C., Calcagno V., Pasquarelli V., Christiansen C. Aging (in press)

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Li 18.1.17


firma

Il sottoscritto:	COGNOME MARIOTTINI NOME ALESSANDRO
------------------	------------------------------------

CODICE FISCALE:	0 4 1 5 5 1 5																		
-----------------	---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

DICHARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea Scienze Biologiche, conseguita in data 24/10/2001 presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA durata del corso 5 anni con voto 110/110 LODE discutendo la Tesi dal titolo "Confronto tra l'approccio fenotipico (HPLC) e genotipico (DNA PROBE) per la identificazione dei micobatteri".

di essere abilitato all'esercizio della professione di BIOLOGO
conseguita nella seconda sessione dell'anno 2001
presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei biologi della Provincia di Arezzo. Dal 27-03-2002 n° di iscrizione AA065499

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

- MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA conseguita in data 15/7/2005 presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA durata del corso 4 anni con la votazione di 50/50 discutendo la Tesi dal titolo "Identificazione Molecolare dei Micobatteri tramite Sequenziamento Genico" sensi del DLgs 257/1991:

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:
profilo professionale biologo dirigente presso la sod di diagnostica genetica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Firenze, dove presenta al suo interno anche i servizi di immunogenetica e biologia dei trapianti, registro regionale donatori midollo osseo IBMDR FI01 accreditato EFI 07-IT-012.988.
Di svolgere l'attività di dirigente biologo dal 02-11-2009 a tutt'oggi con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e pieno.

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

Dal 19 maggio 2016 a tutt'oggi sono stato designato come sostituto del direttore f.f. della SOD complessa di Diagnostica Genetica come da dichiarazione allegata da parte del direttore f.f. di SODc.

descrizione attività svolta

Mi occupo di diagnostica onco-ematologica ed attualmente sono stato coinvolto nel redigere il Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) come strumento di "Clinical Governance" nella leucemia PH+. Effettuo analisi e refertazione di campioni microbiologici tramite sequenziamento di target molecolari ai fini di identificazione di specie per tutti quei microrganismi riscontrati in campioni biologici a cui non si è raggiunta una identificazione di specie utilizzando l'analisi fenotipiche e molecolari. Questi campioni arrivano anche da strutture ospedaliere esterne all'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Firenze perché collaboro con il centro di riferimento regionale per la diagnosi dei micobatteri. Per la sua elevata complessità, soltanto un esiguo numero di strutture ospedaliere presenti nel territorio italiano effettua questo tipo di analisi e refertazione a fini diagnostici. Ad oggi ne ho refertati 886 (dati DNLAB; è il software di accettazione e refertazione dei campioni arrivati in laboratorio). Da alcuni anni partecipo anche al controllo di qualità esterno INSTAND ai fini di identificazione di specie.

Mi è stata assegnata anche la funzione di coordinamento per tutti i campioni microbiologici che vengono processati ed analizzati tramite l'utilizzo della tecnologia di nuova generazione Next Generation Sequencing (NGS). Questa tecnologia (NGS) è estremamente complessa sia nel processamento dei campioni che della strumentazione utilizzata e nell'analisi bioinformatica dei dati ottenuti. Questo porta di conseguenza che pochissime strutture sono in grado di erogare tale tipo di analisi.

Mi occupo anche di sviluppare processi di automazione al fine di ridurre il rischio clinico, aumentare la tracciabilità del campione ed aumentare la processività dei campioni con conseguente anche riduzione del tempo di risposta.

Partecipo attivamente all'esecuzione del controllo nazionale di qualità per le tecniche di indagine immunogenetica effettuate nell'ambito dell'attività di trapianto istituito dall'Istituto Superiore di Sanità (tipizzazione genomica HLA bassa risoluzione, tipizzazione genomica HLA alta risoluzione, crossmatching con citotossicità su cellule T/B, crossmatching con citometria su cellule T/B, ricerca anticorpi anti-HLA con citotossicità, specificità di anticorpi anti-HLA con citotossicità, ricerca di anticorpi anti-HLA di classe I/II con citofluorimetria, specificità di anticorpi anti-HLA di classe I/II con citofluorimetria).

Sostituisco il direttore f.f. quando è assente.

Effettuo anche la turnazione all'interno del laboratorio.

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale

dal titolo CORSO DI FORMAZIONE MANAGERIALE PER DIRIGENTI DI STRUTTURA COMPLESSA
svoltosi dal 21 aprile 2015 al 15 dicembre 2015 durata complessiva 124 ore con il riconoscimento di 7 crediti formativi universitari

presso Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

contenuti del corso:

Modulo I: Teamwork e Innovazione

Mod. II: La gestione dei collaboratori nelle istituzioni ad elevata professionalità

Mod. III: Strategie ed assetti organizzativi dei sistemi sanitari pubblici

Mod. IV: La dinamica economico finanziaria nelle aziende sanitarie

Mod. V: Valutazione della performance, gestione della variabilità, esiti e percorsi

Mod. VI: Strategie di cambiamento per il miglioramento della qualità garantendo la sostenibilità

Mod. VII: Strumenti di programmazione e controllo e di gestione delle risorse umane

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

-SPECIALIZZAZIONE IN GENETICA MEDICA conseguita in data 29/10/2009 presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE durata del corso 4 anni con la votazione **70/70 e LODE** discutendo la tesi dal titolo "Nuovo approccio genetico allo studio dei pazienti con Amaurosi congenita di Leber".

di svolgere attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi)

presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE.
nell'ambito del Corso di LAUREA IN SCIENZE INFERMIERISTICHE
insegnamento corso integrato di scienze biomolecolari modulo di genetica a.a 2016-2017
ore docenza 14 totali

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale uditore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	Prevenzione della corruzione trasparenza e integrità: il codice etico e di comportamento aziendale	Corso fad 2016	firenze	7
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	Istituzione di gruppi di lavoro in seguito a segnalazioni o situazioni di emergenza sui rischi specifici ospedalieri	19-5-2010	firenze	4
Ospedale pediatrico bambino Gesù irccs	Approccio alle malattie rare	Corso fad 2015	roma	23
Istituto superiore di sanità	Screening neonatale esteso per la prevenzione di malattie metaboliche congenite	Corso fad 2016	roma	32
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	Elementi di bioinformatica per analisi di dati NGS	Dal 28-10-2013 al 31-10-2013	firenze	28
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	Fondamenti di bioinformatica	Dal 16-05-14 al 28-11-14	firenze	8
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	Gestione integrata del processo di indagine molecolare in riferimento alle norme 9001.00, iso/iec 17025, iso 15189 e accreditamento europeo	Dal 18-10-2007 al 29-11-2007	Firenze	18
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	La gestione efficace ed efficiente delle risorse umane nei sistemi di qualità	Dal 13-12-2007 al 20-12-2007	firenze	9
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi	Aggiornamenti di diagnostica genetica e immunogenetica-I ciclo	Dal 04-09-2015 al 25-09-2015	firenze	6

quale relatore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, (le attestazioni devono essere allegate in originale o in copia conforme)

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
Univeristà di firenze	Diagnostica micobatteriológica avanzata	Dal 31-3-2003 al 02-4-2003	firenze	4
Fondazione per le biotecnologie	I scuola di automazione per la Ricerca Biotecnologica	04-05-2006	Tigem Napoli	
Fondazione per le biotecnologie	I scuola di automazione per la Ricerca Biotecnologica	18-05-2006	Ospedale San Raffaele Milano	
Fondazione per le biotecnologie	I scuola di automazione per la Ricerca Biotecnologica	03-05-2006	Istituto Mendel Roma	
Univeristà di firenze	Diagnostica micobatteriológica avanzata	Dal 17-01-2005 al 20-01-2005	firenze	4

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/pubblicazione, anno pubblicazione) allegati in copia conforme

1- Tortoli E, Richter E, Borroni E, Cabibbe AM, Capitolo E, Cittaro D, Engel R, Hendricks O, Hillemann D, Kristiansen JE, Mariottini A, Schubert S, Cirillo DM. *Mycobacterium alsense* sp. nov., a scotochromogenic slow grower isolated from clinical respiratory specimens. *Int J Syst Evol Microbiol*. 2016 Jan;66(1):450-6. doi: 10.1099/ijsem.0.000744. Epub 2015 Nov 5. PubMed PMID: 26545358.

2- Pourahmad F, Pate M, Ocepek M, Borroni E, Cabibbe AM, Capitolo E, Cittaro D, Frizzera E, Jenčić V, Mariottini A, Marumo K, Vaggelli G, Cirillo DM, Tortoli E. *Mycobacterium angelicum* sp. nov., a non-chromogenic, slow-growing species isolated from fish and related to *Mycobacterium szulgai*. *Int J Syst Evol Microbiol*. 2015 Dec;65(12):4724-9. doi: 10.1099/ijsem.0.000642. Epub 2015 Sep 28. PubMed PMID: 26420689.

3- Fusco da Costa AR, Fedrizzi T, Lopes ML, Pecorari M, Oliveira da Costa WL, Giacobazzi E, da Costa Bahia JR, De Sanctis V, Batista Lima KV, Bertorelli R, Grottola A, Fabio A, Mariottini A, Ferretti P, Di Leva F, Fregni Serpini G, Tagliazucchi S, Rumpianesi F, Jousson O, Segata N, Tortoli E. Characterization of 17 strains belonging to the *Mycobacterium simiae* complex and description of *Mycobacterium paraense* sp. nov. *Int J Syst Evol Microbiol*. 2015 Feb;65(Pt 2):656-62. doi: 10.1099/ijms.0.068395-0. Epub 2014 Dec 8. PubMed PMID: 25487637.

4- Shahraki AH, Çavuşoğlu C, Borroni E, Heidarieh P, Koksalan OK, Cabibbe AM, Hashemzadeh M, Mariottini A, Mostafavi E, Cittaro D, Feizabadi MM, Lazarevic D, Yaghmaei F, Molinari GL, Camaggi A, Tortoli E. *Mycobacterium celeriflavum* sp. nov., a rapidly growing scotochromogenic bacterium isolated from clinical specimens. *Int J Syst Evol Microbiol*. 2015 Feb;65(Pt 2):510-5. doi: 10.1099/ijms.0.064832-0. Epub 2014 Nov 11. PubMed PMID: 25389151.

5- Arunachalam M, Galeone M, Bassi A, Scarfi F, Mariottini A, Simonetti MT, Di Fonzo E. *Nocardia beijingensis* outside of Asia. *J Eur Acad Dermatol Venereol*. 2016 Jan;30(1):168-9. doi: 10.1111/jdv.12671. Epub 2014 Aug 29. PubMed PMID: 25175040.

- 6: Tortoli E, Mariottini A, Pierotti P, Simonetti TM, Rossolini GM. *Mycobacterium yongonense* in pulmonary disease, Italy. *Emerg Infect Dis.* 2013 Nov;19(11):1902-4. doi: 10.3201/eid1911.130911. PubMed PMID: 24206761; PubMed Central PMCID: PMC3837654.
- 7: Tortoli E, Gitti Z, Klenk HP, Lauria S, Mannino R, Mantegani P, Mariottini A, Neonakis I. Survey of 150 strains belonging to the *Mycobacterium terrae* complex and description of *Mycobacterium engbaekii* sp. nov., *Mycobacterium heraklionense* sp. nov. and *Mycobacterium longobardum* sp. nov. *Int J Syst Evol Microbiol.* 2013 Feb;63(Pt 2):401-11. doi: 10.1099/ijs.0.038737-0. Epub 2012 Mar 23. PubMed PMID: 22447702.
- 8: Tortoli E, Böttger EC, Fabio A, Falsen E, Gitti Z, Grottola A, Klenk HP, Mannino R, Mariottini A, Messinò M, Pecorari M, Rumpianesi F. *Mycobacterium europaeum* sp. nov., a scotochromogenic species related to the *Mycobacterium simiae* complex. *Int J Syst Evol Microbiol.* 2011 Jul;61(Pt 7):1606-11. doi: 10.1099/ijs.0.025601-0. Epub 2010 Aug 6. PubMed PMID: 20693362.
- 9: Fanci R, Corti G, Bartoloni A, Tortoli E, Mariottini A, Pecile P. Unusual *Methylobacterium fujisawaense* Infection in a Patient with Acute Leukaemia Undergoing Hematopoietic Stem Cell Transplantation: First Case Report. *Case Rep Med.* 2010;2010:313514. doi: 10.1155/2010/313514. Epub 2010 Apr 8. PubMed PMID: 20396386; PubMed Central PMCID: PMC2852599.
- 10: Tortoli E, Rogasi PG, Fantoni E, Beltrami C, De Francisci A, Mariottini A. Infection due to a novel mycobacterium, mimicking multidrug-resistant *Mycobacterium tuberculosis*. *Clin Microbiol Infect.* 2010 Aug;16(8):1130-4. doi: 10.1111/j.1469-0691.2009.03063.x. Epub 2009 Oct 14. PubMed PMID: 19832722.
- 11: Tortoli E, Baruzzo S, Heijdra Y, Klenk HP, Lauria S, Mariottini A, van Ingen J. *Mycobacterium insubricum* sp. nov. *Int J Syst Evol Microbiol.* 2009 Jun;59(Pt 6):1518-23. doi: 10.1099/ijs.0.003459-0. PubMed PMID: 19502346.
- 12: Tortoli E, Adriani B, Baruzzo S, Degl'Innocenti R, Galanti I, Lauria S, Mariottini A, Pascarella M. Pulmonary disease due to *Mycobacterium arosiense*, an easily misidentified pathogenic novel mycobacterium. *J Clin Microbiol.* 2009 Jun;47(6):1947-9. doi: 10.1128/JCM.02449-08. Epub 2009 Apr 22. PubMed PMID: 19386835; PubMed Central PMCID: PMC2691113.
- 13: Tortoli E, Gabini R, Galanti I, Mariottini A. Lethal *Mycobacterium massiliense* sepsis, Italy. *Emerg Infect Dis.* 2008 Jun;14(6):984-5. doi: 10.3201/eid1406.080194. PubMed PMID: 18507923; PubMed Central PMCID: PMC2600309.
- 14: Tortoli E, Baruzzo S, Lauria S, Mariottini A. Use of commercial cards for freeing DNA from mycobacterial strains. *New Microbiol.* 2008 Jan;31(1):151-3. PubMed PMID: 18437856.
- 15: Reischl U, Melzl H, Kroppenstedt RM, Miethke T, Naumann L, Mariottini A, Mazzarelli G, Tortoli E. *Mycobacterium monacense* sp. nov. *Int J Syst Evol Microbiol.* 2006 Nov;56(Pt 11):2575-8. PubMed PMID: 17082393.
- 16: Tortoli E, Mariottini A, Mazzarelli G. *Mycobacterium sherrisii* isolation from a patient with pulmonary disease. *Diagn Microbiol Infect Dis.* 2007 Feb;57(2):221-3. Epub 2006 Aug 23. PubMed PMID: 16930919.
- 17: Tortoli E, Mantella A, Mariottini A, Mazzarelli G, Pecile P, Rogasi PG, Sterrantino G, Fantoni E, Leoncini F. Successfully treated spondylodiscitis due to a previously unreported mycobacterium. *J Med Microbiol.* 2006 Jan;55(Pt 1):119-21. PubMed PMID: 16388040.
- 18: Tortoli E, Chianura L, Fabbro L, Mariottini A, Martin-Casabona N, Mazzarelli G, Russo C, Spinelli M. Infections due to the newly described species *Mycobacterium parascrofulaceum*. *J Clin Microbiol.* 2005 Aug;43(8):4286-7. PubMed PMID: 16082003; PubMed Central PMCID: PMC1233953.

19: Tortoli E, Rindi L, Goh KS, Katila ML, **Mariottini A**, Mattei R, Mazzarelli G, Suomalainen S, Torikko P, Rastogi N. *Mycobacterium florentinum* sp. nov., isolated from humans. *Int J Syst Evol Microbiol*. 2005 May;55(Pt 3):1101-6. PubMed PMID: 15879240.

20: Piersimoni C, Zitti P, Mazzarelli G, **Mariottini A**, Nista D, Zallocco D. *Mycobacterium triplex* pulmonary disease in immunocompetent host. *Emerg Infect Dis*. 2004 Oct;10(10):1859-62. Review. PubMed PMID: 15504279; PubMed Central PMCID: PMC3323268.

21: Piersimoni C, Goteri G, Nista D, **Mariottini A**, Mazzarelli G, Bornigia S. *Mycobacterium lentiflavum* as an emerging causative agent of cervical lymphadenitis. *J Clin Microbiol*. 2004 Aug;42(8):3894-7. PubMed PMID: 15297560; PubMed Central PMCID: PMC497572.

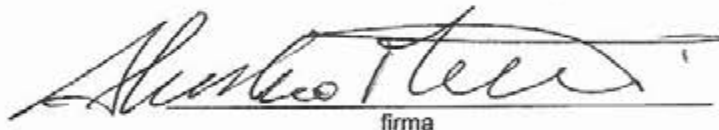
22: Tortoli E, Rindi L, Garcia MJ, Chiaradonna P, Dei R, Garzelli C, Kroppenstedt RM, Lari N, Mattei R, **Mariottini A**, Mazzarelli G, Murcia MI, Nanetti A, Piccoli P, Scarparo C. Proposal to elevate the genetic variant MAC-A, included in the *Mycobacterium avium* complex, to species rank as *Mycobacterium chimaera* sp. nov. *Int J Syst Evol Microbiol*. 2004 Jul;54(Pt 4):1277-85. PubMed PMID: 15280303.

23: Tortoli E, **Mariottini A**, Mazzarelli G. Evaluation of INNO-LiPA MYCOBACTERIA v2: improved reverse hybridization multiple DNA probe assay for mycobacterial identification. *J Clin Microbiol*. 2003 Sep;41(9):4418-20. PubMed PMID: 12958281; PubMed Central PMCID: PMC193803.

Dichiara, infine, di essere informato, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

AREZZO LI 21-01-2017



firma

La sottoscritta:	COGNOME Merigiola NOME Carla
------------------	--

CODICE FISCALE: D M I S S I S
-----------------	---------------------------

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia
conseguita in data 27/10/1993
presso l'Università degli Studi di Perugia con votazione centodieci/centodieci (110/110) con lode

di essere abilitato all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
conseguita in data 21/12/1993
presso l'Università degli Studi di Perugia

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Terni
dal 07/03/1994 n° di iscrizione 1838

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Denominazione: Ematologia
conseguito in data 14/11/1997 presso l'Università degli Studi di Perugia con votazione 50/50 con lode
ai sensi del DLgs 257/1991 ☒ DLgs 368/1999 ☐ durata anni quattro (4)

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

Dirigente Medico disciplina Patologia Clinica

dal 16/10/2000 a tutt'oggi

con rapporto indeterminato

a tempo pieno con impegno orario pari a 38 ore settimanali

Incarico di Responsabile della Struttura Semplice Dipartimentale "Laboratori Patologia Clinica – area sud"

dal 29/02/2016 a tutt'oggi

presso Dipartimento di Patologia Clinica

attività di Governo e Gestione in piena autonomia:

della Unità Operativa Laboratorio Analisi del presidio ospedaliero di Orvieto (Ospedale DEA I livello)

della Unità Operativa Laboratorio Analisi del presidio ospedaliero di Narni/Amelia (ospedale di comunità)

presso

Azienda Usl Umbria 2

di Terni - via Bramante n. 37

Incarico di Responsabile della Struttura Semplice Dipartimentale "Diagnostica di Laboratorio dei Presidi Ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia"

dal 17/05/2011 al 28/02/2016

presso Dipartimento Unico dei Servizi

Attività di Governo e Gestione in piena autonomia:

della Unità Operativa Laboratorio Analisi del presidio ospedaliero di Orvieto (Ospedale DEA I livello)

della Unità Operativa Laboratorio Analisi del presidio ospedaliero di Narni/Amelia (ospedale di comunità)

Durante tale incarico ha contribuito al processo di razionalizzazione delle attività dei laboratori avviato su scala regionale con l'istituzione della rete dei Laboratori Analisi della Regione Umbria del cui Comitato di Coordinamento è membro rappresentativo dal 25/08/2010.

In particolare, nel contesto della acquisizione della nuova tecnologia aggiudicata con le gare AUS (Agenzia Umbria Sanità), ha gestito la fase di attuazione del progetto di integrazione delle attività dei 3 laboratori di Orvieto, Narni e Amelia attraverso il consolidamento delle linee diagnostiche più complesse e costose in una unica sede con eliminazione delle duplicazioni esistenti.

Verifica fine incarico dei risultati e delle attività del Direttore Azienda Usl Umbria 2: giudizio positivo con peso di soddisfazione 96/100.

Giudizio espresso dal Collegio Tecnico Disciplina Attività Diagnostica di Laboratorio in relazione alle attività professionali, alle prestazioni, alle competenze organizzative e al conseguimento dei risultati di gestione per la verifica quindicennale (maturazione 15 anni di esperienza professionale nel S.S.N., senza soluzione di continuità in data 15/10/2015): Positivo con punteggio 100/100.

presso

Azienda Usl Umbria 2

(costituita nel 2013 e nata dalla fusione dell'Asl 3 di Foligno e Spoleto con l'Asl 4 provinciale di Terni)

di Terni - via Bramante n. 37

Incarico di Sostituzione ex. art. 18 del CCNL della dirigenza medico-veterinaria 08/06/2000 per lo svolgimento delle funzioni di Direzione della Struttura Complessa "U.O. Diagnostica Laboratorio Analisi Azienda Usl n. 4 (sedi Terni-Narni-Amelia-Orvieto)"

dal 01/06/2010 al 30/11/2010

presso Dipartimento Unico dei Servizi

Svolgimento delle funzioni di Direzione della Unità Operativa Complessa Diagnostica Laboratorio Analisi dell'Azienda Usl n. 4 (sedi di Terni, Narni, Amelia, Orvieto) in attesa del completamento delle procedure di riordino di tale area

Nell'arco dei 6 mesi di durata dell'incarico ha realizzato importanti innovazioni organizzative nell'ambito della rete dei laboratori dell'Azienda Usl n. 4 di Terni. Come previsto dal DAP 2008-2010, in attuazione del Piano Sanitario Nazionale 2006-2008 (legge 296/2006 Piano Regionale di riorganizzazione della rete delle strutture pubbliche di diagnostica di laboratorio) in data 16/10/2010 è stato attivato il Laboratorio Unico Interaziendale tra l'Asl 4 di Terni e l'Azienda Ospedaliera "S. Maria" di Terni con definitiva chiusura del Laboratorio Territoriale di Terni (via F. Cesi).

Encomio ricevuto dal Direttore Generale rivolto alla sottoscritta e a tutti i collaboratori per l'impegno e per gli importanti risultati ottenuti.

A seguito del completamento con effetto 16/10/2010 del processo di riordino dei Laboratori dell'Asl 4 di Terni, è stata soppressa la Struttura Complessa ed istituita in data 17/05/2011 una **Struttura Semplice Dipartimentale denominata Diagnostica di Laboratorio dei Presidi Ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia** affidandone la Responsabilità alla sottoscritta in relazione all'esperienza maturata e alla professionalità già dimostrata nello svolgimento dei precedenti importanti incarichi.

presso

Asl 4

di Terni - via Bramante n. 37

Incarico di Responsabile della Struttura Semplice "U.O. Diagnostica Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Orvieto"

dal 31/12/2008 al 17/05/2011

presso Dipartimento Unico dei Servizi

Durante tale incarico ha governato e gestito in completa autonomia l'unità organizzativa medesima che si caratterizza per la coesistenza al suo interno di diverse filiere produttive: la Diagnostica di Laboratorio, la Raccolta del Sangue ai fini Trasfusionali e il servizio di Emoteca.

presso

Asl 4

di Terni - via Bramante n. 37

Incarico di natura professionale "Morfologia Ematologica Manuale e Automatizzata"

dal 10/08/2001 al 31/12/2008

presso U.O. Diagnostica Laboratorio Analisi P.O. di Orvieto

Durante tale incarico è stata di supporto ai colleghi clinici grazie alle capacità sviluppate e alle conoscenze acquisite nel campo della **morfologia ottica** (revisione microscopica dell'esame emocromocitometrico) e **strumentale** la quale continua a rivestire un ruolo fondamentale come esame di base in grado di orientare verso la scelta più appropriata dei test e dei metodi di approfondimento per un corretto inquadramento diagnostico delle patologie ematologiche.

presso

Asl 4

di Terni

- via Bramante n. 37

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività:

Le unità organizzative di Orvieto e Narni/Amelia (laboratori analisi di Orvieto, Narni e Amelia) garantiscono l'attività ambulatoriale per interni e per esterni e fanno parte del Dipartimento di Patologia Clinica operando nei presidi ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia dell'Azienda USL Umbria 2.

Le Strutture fanno riferimento a un bacino di utenza di circa 228.380 abitanti considerando i Distretti di Orvieto, Narni/Amelia e Terni.

Si allega al presente curriculum la dichiarazione in originale sulla tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività rilasciata dai Direttori dei 2 Presidi Ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia dell'Azienda USL Umbria 2

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima:

I 3 Laboratori operano attraverso un unico sistema informativo aziendale (LIS unico) con collegamento ai reparti ospedalieri e refertazione on-line attiva su tutto il territorio.

All'interno delle strutture si effettuano oltre alle prestazioni di diagnostica di laboratorio anche le attività di Raccolta del Sangue ai fini trasfusionali, le attività di gestione del servizio di Emoteca (Orvieto) e le attività di Anatomia Patologica (Orvieto) e ciò costituisce un punto di forza dell'organizzazione nel suo complesso.

Le prestazioni di diagnostica di laboratorio sono tutte di I livello (non esistono linee propriamente di II livello o specialistiche) e nell'ambito delle linee diagnostiche di I livello quelle più complesse e costose sono state consolidate presso una unica sede:

- Endocrinologia e Markers Tumorali (in automazione con metodiche ELISA e in Chemoluminescenza), presso l'unica sede di Orvieto con flusso di campioni dai laboratori di Narni e Amelia.
N. 118.752 esami/anno 2015 per un valore economico (fatturato) di euro 1.373.777.
- Elettroforesi proteica (in acetato di cellulosa in automazione e su gel d'agarosio per lo studio di componenti monoclonali, oligoclonali etc.), presso l'unica sede di Orvieto con flusso di campioni dai laboratori di Narni e Amelia.
N. 22.858 esami/anno 2015 per un valore economico (fatturato) di euro 129.796.
- Sierologia (con metodiche ELISA e in chemoluminescenza per la ricerca sierologica di infezioni da batteri, protozoi, virus e parassiti), presso l'unica sede di Narni con flusso di campioni dal bacino di utenza di Orvieto, Amelia, Terni e dall'Azienda Ospedaliera di Terni.
N. 102.086 esami/anno 2015 per un valore economico di euro 980.196.
- Allergologia (PRIST e RAST per allergeni alimentari, inalanti, farmaci, veleno di imenotteri) e Tossicologia-Farmacologia I livello presso l'unica sede di Amelia con flusso di campioni dal bacino di utenza di Orvieto, Narni, Terni e dall'Azienda Ospedaliera "S. Maria" di Terni.
N. 2.811 IgE Totali/anno 2015 e N. 42.986 IgE Specifiche/anno 2015 per un valore economico di euro 630.497.
- Immunoematologia (gruppo sanguigno ABO e fattore Rh, test di Coombs diretto e indiretto in semi-automazione) presso la sede di Orvieto con flusso di campioni dai laboratori di Narni e Amelia
- Batteriologia, Parassitologia, Es. Urine e studio della Fertilità vengono ancora erogate su 2 sedi (Orvieto e Narni) con l'obiettivo di concentrarle in un'unica sede.
- Ematologia, attività "di base" presente nei 3 laboratori dei 2 presidi ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia
N. 110.441 esami/anno 2015 per un valore economico di euro 391.392.
- Coagulazione, attività "di base" presente nei 3 laboratori dei 2 presidi ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia
N. 81.345 esami/anno 2015 per un valore economico di euro 237.757.
- Chimica Clinica, attività "di base" presente nei 3 laboratori dei 2 presidi ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia
N. 902.356 esami/anno 2015 per un valore economico di euro 1.557.889.

La realtà territoriale di Narni/Amelia è quella che ad oggi paga i ritardi di realizzazione dello Stabilimento Ospedaliero Unico e nella quale per un unico distretto insistono ancora 2 Ospedali con limitata attività di ricovero, non dotati di Terapia Intensiva e con servizi di Primo Soccorso scarsamente utilizzati.

Per questa realtà il progetto di integrazione dei laboratori prevede la trasformazione del Laboratorio di Amelia in attività di POCT a gestione locale, con controllo e monitoraggio a distanza dal Laboratorio di riferimento (Narni).

E' in corso di espletamento apposita gara regionale per l'acquisizione di strumentazione POCT.

La realtà di Orvieto invece è quella di un Laboratorio Analisi presente in un Ospedale sede di DEA di I livello, isolato territorialmente, dotato di Terapia Intensiva e servizio di Pronto soccorso molto utilizzato.

I volumi di attività complessivi sono di circa 800.000 esami/anno per il Laboratorio di Orvieto, 650.000 esami/anno per il Laboratorio di Narni e 95.000 esami/anno per il laboratorio di Amelia dove le attività di base sono state limitate ai soli esami per interni e le attività di Allergologia e Tossicologia verranno trasferite al momento della implementazione di un "sistema POCT".

L'andamento della produzione per le prestazioni di diagnostica di laboratorio è buono e supera con un ampio margine di profitto i consumi totali addebitati alle Strutture.

Presso la Struttura di Orvieto nell'anno in corso sono state avviate le procedure per l'Accreditamento Istituzionale.

Si allega al presente curriculum la Relazione/Bilancio anno 2015 sui "Laboratori di Patologia Clinica area sud" attestante la tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni erogate firmata dai Direttori dei 2 Presidi Ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia dell'Azienda USL Umbria 2.

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di avere prestato attività specialistica ambulatoriale ex Accordo Collettivo Nazionale

nella branca di Ematologia con contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa

dal 01/08/1998 al 15/10/2000

con impegno settimanale pari a ore 15

presso

Azienda Usl n. 4

Di Terni – via Bramante n. 37

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate

In tale periodo ha svolto prestazioni professionali nella disciplina di Ematologia presso il Presidio Ospedaliero di Orvieto funzionali alle attività di Raccolta e Distribuzione del Sangue a scopo trasfusionale in stretta collaborazione tecnica con il Servizio Immuno-Trasfusionale Territorialmente Competente dell'Azienda Ospedaliera "Santa Maria" di Terni.

Attività della quale ha garantito la continuità negli anni successivi a tale incarico in qualità di Responsabile dei Laboratori Analisi dei 2 Presidi Ospedalieri di Orvieto e Narni/Amelia mediante l'utilizzo del personale dirigente assegnato alle U.O. medesime.

Si allega copia del contratto di lavoro.

di avere svolto attività convenzionale in qualità di medico sostituto di Guardia medica nel servizio di continuità assistenziale dell'Azienda USL n. 4 di Terni e dell'Azienda USL n. 3 di Foligno dal mese di Novembre 1997 al mese di Giugno 1998

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato il corso di formazione manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa

dal Giugno 2015 al Gennaio 2016 per una durata complessiva di 120 ore di formazione

presso la Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica

contenuti del corso:

- Lineamenti normativi ed introduzione agli aspetti organizzativi dei servizi sanitari
- Gestione delle risorse umane
- Gestione dei servizi sanitari ed evoluzione dei relativi approcci: l'Ospedale-Le cure primarie-La Clinical Governance, la gestione per processi e per team multidisciplinari, i PDTA-Domanda di salute e modelli organizzativi per la gestione delle disuguaglianze
- Lineamenti di bilancio, programmazione e controllo delle aziende sanitarie e sistemi di finanziamento dei servizi sanitari pubblici
- E-HEALTH, qualità e risk management

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale uditore a numerosi corsi, convegni, congressi, seminari con conseguimento dei crediti ECM obbligatori.

Si allega al presente curriculum l'autocertificazione relativa a tutti gli eventi formativi a cui la sottoscritta ha partecipato

quale relatore ai seguenti corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, (attestazioni allegate in originale o in copia conforme)

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
Az. Usi Umbria 2	"Appropriatezza nella richiesta interna degli esami di laboratorio"	Date relazione 25/05/2015 26/05/2015 03/06/2015 Argomento: "Comprendere l'accuratezza diagnostica e i limiti di un test di laboratorio. Presentazione dei dati elaborati dal servizio e condivisione di nuovi obiettivi di appropriatezza prescrittiva"	Sala Conferenze P.O. di Orvieto	6 per 6 ore di docenza
Az. Usi Umbria 2	"Formazione Multidisciplinare: l'Ipotiroidismo"	data relazione 17/06/2015 argomento: Il Laboratorio nella Diagnosi e nel Follow-up: la strategia del TSH - reflex	Sala Conferenze P.O. di Orvieto	1 per 1 ora di docenza
Az. Usi Umbria 2	"Giornata Ematologica dedicata alla memoria del Prof. Antonio Tabillo: Sindromi Mielodisplastiche (Focus sui percorsi diagnostici)"	13/11/2014	Ospedale di Foligno Sala Alesini	Attestato di docenza per la partecipazione in qualità di Discussant
Az. Usi Umbria 2	"Aggiornamenti in Patologia Clinica"	Data relazione 24/03/2014 Argomento: "I Laboratori Analisi di Foligno, Spoleto, Orvieto, Narni e Amelia si incontrano e si raccontano"	Sala multimediale P.O. di Spoleto	2 per 2 ore di docenza
Associazione Italiana di Patologia Clinica e Medicina Molecolare A.I.Pa.C.Me.M.	"Corso Precongressuale di Formazione di Diagnostica Morfologica in Ematologia"	16/09/2013 crediti ECM attribuiti all'evento 4	Perugia Hotel Giò	Partecipazione al corso in qualità di Moderatore
Azienda Asl 4 Terni	"Il ruolo dell'applicativo TD-Web del L.I.S. nel miglioramento dell'appropriatezza dell'esame di laboratorio e della fase preanalitica"	11/12/2012 20/12/2012 per un totale di 10 ore formative crediti ECM attribuiti all'evento 10	Sala conferenze P.O. di Orvieto	1 (pari al 10% dei crediti sul totale dei crediti assegnati all'evento) Responsabile scientifico e relatore
Azienda Ospedaliera S. Maria di Terni	"Appropriatezza nella Diagnostica di	29/09/2012 per un totale di 4 ore	Sala conferenze Azienda Ospedaliera	nessuno (Responsabile

	Laboratorio	formative crediti ECM attribuiti all'evento 4	S. Maria di Terni	scientifico e relatore)
Asl 4 Terni	"Protocolli Analitici in Diagnostica Batteriologica Manuale e Automatizzata"	I edizione Narni 05-12-13/06/2012, II edizione Orvieto 07-11-14/06/2012	Sala riunioni P.O. di Narni Sala Aquili P.O. di Orvieto	Nessuno (Responsabile scientifico)
Asl 4 Terni	Conferenza dei Servizi dell'Asl 4 Terni "La Salute come bene comune"	Data relazione 21/10/2010 Argomento: "Il Riordino della Rete dei Laboratori per l'Efficienza Gestionale"	Rocca dell'Albornoz Narni	nessuno
Associazione Amici del cuore di Orvieto	"Anemia nell'Anziano: Fisiologica Senescenza del Midollo Osseo o Patologia dell'Età Senile"	16/10/2010 Relazione su: "Adeguatezza della richiesta degli esami di laboratorio nel paziente anziano anemico"	Abbadia Medica Orvieto	Attestato di partecipazione in qualità di relatore
Asl 4 Terni	"Il Sistema Operativo Qualità applicato al Laboratorio Analisi"	Data relazione 11 e 18/06/2008 Argomento: "Individuazione e descrizione dei processi principali nell'erogazione del servizio di Diagnostica di Laboratorio – la fase preanalitica".	Ospedale di Orvieto	5 per 5 ore di lezione
Asl 4 Terni	"Gestione della Qualità applicata al Laboratorio Analisi"	6 ore di lezione nei giorni 30/09/2008 e 17/12/2008 16 ore di lavori di gruppo nei giorni 14/10, 10/11, 17/11, 11/12/2008		3 per 3 ore di lezione
Asl 4 Terni	Conferenza dei Servizi dell'Asl 4 Terni "Accendiamo l'Ospedale"	Data relazione 06/07/2007 Argomento: "Accreditamento dei Servizi"	Orvieto Palazzo dei Congressi	nessuno
Asl 4 Terni	"Il Sistema Operativo Qualità applicato al Laboratorio Diagnostico"	Dal 16/05/2007 al 22/10/2007 per una durata complessiva di 36 ore di cui 16 ore di lezione e 20 ore di Formazione Sul Campo	Terni	6 per 6 ore di lezione
Azienda Usi n. 4 Terni	"La gestione delle urgenze in Patologia Clinica"	10/04/2006 e 11/04/2006 argomento relazione su: "Le urgenze in Ematologia"	P.O. di Orvieto Sala Conferenze	4 per 4 ore di lezione
Azienda Usi n. 3 di Foligno	"Diagnostica differenziale delle linfocitosi periferiche"	15, 20 e 29/01/2004 per 15 ore di formazione Intervento di presentazione di un caso clinico	Foligno	15 (come discendente)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa allegati in originale o in copia conforme

1. "Sustained ventricular tachycardia in a thalidomide-treated patient with primary plasma-cell leukemia".
Nature Clin. Pract. Oncology, December 2007 vol. 4 n. 12

Due le pubblicazioni più rilevanti edite a stampa, non riferite all'ultimo decennio, legate al periodo di attività svolta presso il Laboratorio di Immunologia diretto dal Prof. A. Velardi – Sezione di Ematologia e Immunologia Clinica – Dipartimento di Medicina Clinica Patologia e Farmacologia – Università degli studi di Perugia – Policlinico Monteluce:

1. "Natural Killer (NK)-Cell Function and Antileukemic Activity of a large Population of CD3+/CD8+ T Cells Expressing NK Receptors for Major Histocompatibility complex Class I After "Three-Loci" HLA-Incompatible Bone Marrow Transplantation"
Blood, Vol. 87, No 9 (May 1), 1996: pp 3993-4000

Comunicazione al XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Immunologia e Immunopatologia

2. "Involvement of CD44 variant isoforms in Hyaluronate adhesion by Human activated T cells"
Eur. J. Immunology 1995. 25: 2932-2939

Altre pubblicazioni, non riferite all'ultimo decennio:

3. "Subcutaneous panniculitis-like T-cell lymphoma: descrizione di un caso"
De Re Med. 1998, 2, 69-70
4. "Basi molecolari della trombofilia da carenza ereditaria di antitrombina III e del sistema della proteina C anticoagulante"
Riv. Italiana di Biologia e Medicina, 19, 86-93, 1999

Altre attività

- Membro ordinario della SIMeL/SIPMeL dall'anno 2001 a tutt'oggi

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Lì 29/12/2016


firma

**CURRICULUM VITAE
CON ELENCO DEI TITOLI SCIENTIFICI E PROFESSIONALI**

MONARI MARTA NOEMI

Nata il 26/05/1978 a Milano

0418818

PIV

Nubile

Automunita pat. B

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

**POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE ED ESPERIENZA
PROFESSIONALE PREGRESSA**

Posizione attuale lavorativa:

- responsabile presso il laboratorio analisi chimico cliniche e microbiologiche IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano, dal 02/2015 oggi in corso, come da certificato allegato
- assistente biologa presso il laboratorio analisi chimico cliniche e microbiologiche IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano, dal 01/01/2009 al 31/01/2015, come da certificato allegato
- assistente biologa per copertura di guardie notturne e festive presso il laboratorio analisi cliniche IRCCS Policlinico San Donato, San Donato Milanese, Milano, dal 1 maggio 2006 al 30 marzo 2015
- assistente biologa per copertura di guardie serali e festive presso il laboratorio analisi cliniche Casa di Cura Sant'Ambrogio, Milano, dal 1 dicembre 2014 al 30 marzo 2015

Posizione pregressa lavorativa:

come tirocinante, volontariato e borsa di studio,
(indicare l'impegno orario settimanale):

ENTE	QUALIFICA	DAL	AL
IRCCS Ospedale Maggiore Milano Lab cellule staminali (circa 20 ore settimanali)	Borsista tecnico di laboratorio	1998	2000
San Raffaele IRCCS Milano centro trasfusionale (tempo pieno)	tirocinante	2000	2001

- Di aver prestato i seguenti servizi presso Case di cura private convenzionate/accreditate (precisare se trattasi di ex IPAB):

ENTE	QUALIFICA	DAL	AL	TEMPO
San Raffaele IRCCS Milano centro trasfusionale	biologo	01/01/2002	30/03/2005	PIENO (36 ore settimanali)
San Raffaele IRCCS Milano lab.biochimica clinica	Biologo	01/04/2005	30/10/2005	PIENO (36 ore settimanali)
San Raffaele IRCCS Milano lab.coagulazione	Biologo	01/11/2005	30/10/2006	PIENO (36 ore settimanali)
DIBIT San Raffaele Milano lab adesione cellulare e neurofarmacologia sperimentale	Tecnico laureato di ricerca	01/11/2006	31/12/2008	PIENO (36 ore settimanali)
Policlinico San Pietro Bergamo lab analisi cliniche	Tecnico di laboratorio, per guardie notturne	Dal 01/09/2005	1/12/2012	36 ore mensili circa

Tecniche conosciute:

Biologia Molecolare e Cellulare: Fycolt, estrazione acidi nucleici DNA e RNA, sintesi cDNA, PCR qualitativa e quantitativa, RT-PCR, Real Time PCR con metodica TaqMan e Dual Probe, clonaggio di vettori lentivirali, sequenziamento e analisi di sequenze con disegno di primer. Utilizzo dei principali pacchetti applicativi informatici per lo studio di sequenziamenti e allineamenti di sequenze (ex. BLAST, CUSTAL etc.)

Esami Ematologici: Utilizzo della macchina Beckam-Coulter e Sysmex (Dasit) per l'esecuzione dell'esame emocromo e lettura dello stesso al microscopio ottico. Esecuzione e interpretazione del test VES sia manuale con capillare sia in metodo automatizzato con strumento (strumento ALIFAX).

Allestimento dei vetrini per striscio di campione di midollo osseo con relative colorazioni e screening di base.

Allestimento e lettura di striscio ematologico per diagnosi di parassiti ematici.

Esecuzione e interpretazione di gruppi sanguigni, compatibilit  e type-screen e relativa gestione delle sacche di sangue.

Esami di Ematologia Molecolare: diagnostica delle patologie ematologiche e relativo monitoraggio della malattia minima residua con le seguenti amplificazioni mediante pcr: PML1/RAR  : BCR 2 BCR 3 ; AML1/ETO; BCR/ABL p210; BCR/ABL p210 variant b2-a3, b3a3; BCR/ABL p190; BCL1; BCL2/MBR; BCL2/mcr; INV (16) (p13;Q22)(CBFB-MYH11); ricerca oncogene p53; amplificazione delle VDJ delle Ig per l'identificazione del riarrangiamento monoclonale e disegno di primers paziente specifici.

Esami Biochimica Clinica- Sierologia-Virologici: gestione e utilizzo della macchina Modular completa, 912 e 917, Integra Cobas, Cobas 6000, Architect 16200 Abbott ed interpretazione dei risultati; utilizzo della macchina Siemens Vista 1500 e Advia Centaur XP ed interpretazione dei risultati; utilizzo delle macchine: Dimension, Pentra, TdX, IMX, Elecsys (per l'esecuzione ed interpretazione nel dosaggio di farmaci, droghe, alcool, xilosio, marcatori cardiaci, G6PHD, aldolasi, ACE, PK, ossalati, citrati, FHB); dell'esame emogas (macchina AVL Roche, GEMK PREMIER 3000, IL, ABL, Radiometer Copenhagen), della macchina 682 CO-Oximeter (IL) per l'esecuzione della carbossi- emoglobina.

Esame delle urine (macchine Sysmex UF-100, Dasit e Aution Max, Menarini) e lettura dei sedimenti al microscopio ottico.

Esami delle proteine: Utilizzo della macchina Capillarys per la corsa elettroforetica delle proteine ed interpretazione dei risultati, della macchina Sebia per l'esecuzione degli approfondimenti delle proteine sieriche e urinarie, liquorali e interpretazione dei risultati. Utilizzo della macchina Variant II (Biorad) per l'esecuzione delle emoglobine minori e patologiche con relativa interpretazione dei risultati delle emoglobine glicate ed interpretazione dei risultati

Esami sierologici: esecuzione ed interpretazione di Toxo, Rubeo, CMV, EBV, HAV, HBV, HCV, HSV1 e 2, HIV, Sifilide con strumenti AxSYM (Abbott), Architect (Abbott), Liaison (Diasorin) e VIDAS (Bio Merieux).

Esami virologici: esecuzione ed interpretazione di Real Time PCR per la ricerca di Citomegalovirus, Epstein Barr Virus, Epatite B e C, di Chlamydia trachomatis e Papillomavirus. Reverse hybridization genotipizzazione per Papillomavirus, Epatite B ed Epatite C.

Esame chimico-fisico e microbiologico del liquor.

Esame mediante test ELISA: per la determinazione di Pepsinogeno I, Pepsinogeno II, Gastrina 17, Human IgA e IgG antibodies, Pentaxina, Interleuchina, Adiponectina e Ormone Mulleriano

Esami di Coagulazione: Esecuzione e interpretazione degli esami routinari di coagulazione (PT, PTT, FIB, ATII, XDP e FDP) (macchina STA-R, Roche; ACL-2000 e 300 ditta IL; Sysmex Ca 700 e 1500), esami di coagulazione speciali quali: proteina C e S, antigene della C e della S, eparina basso peso molecolare, LLAC, fattori della coagulazione, TT e TC (anche su strumento strumento Option 2), plasminogeno, APC resistenza, PFA (strumento PFA-100 e con metodo emoagglutinazione), XDP con MINI-VIDAS (Bio Merieux).

Esami di microbiologia: preparazione del campione in oggetto (eventuale omogenizzazione, concentrazione o decontaminazione) e inoculo nei terreni preposti. Scelta delle condizioni e dei tempi di crescita. Identificazione batterica mediante valutazione macroscopica delle colonie cresciute ed identificazione di quelle pure, preparazione di vetrini e relative colorazioni (Gram, Ziehl-Neelsen, verde di Malachite, Blu metilene, Colorazione Acida etc) e valutazione microscopica.

Valutazione dei preparati micro-virologici mediante immunofluorescenza diretta e indiretta.

Valutazione delle caratteristiche specifiche dei batteri mediante test aggiuntivi quali: test enzimatici, test per la catalasi, ossidasi, ureasi, fermentazione etc.

Valutazione della resistenza o sensibilità agli antibiotici e determinazione di MIC e MBC secondo i criteri EUCAST

Gestione dei campioni di emocoltura con relativa incubazione in apposito strumento dei flaconi per valutare eventuale crescita batterica, in caso di risultato positivo procedura per osservazione diretta del campione di sangue (previa centrifugazione e colorazione di Gram) e successiva valutazione post coltura su appositi terreni e relativi test biochimici specifici.

Osservazione e gestione di eventuali infezioni ospedaliere mediante l'utilizzo di microrganismi sentinella e mediante controlli cadenzati degli ambienti; monitoraggio e gestione delle infezioni antibiotico resistenti.

Utilizzo di animali di laboratorio: allestimento e mantenimento di linee di topo knocked-out per proteine neuronali.

Lingua conosciuta: inglese buona, spagnolo buona parlata scritta sufficiente.

Conoscenza informatica: Windows 2000 e dei programmi informatici per la ricerca bibliografica on line.

Programmi informatici per la gestione dei dati di laboratorio e interfacciamento delle apparecchiature: Netlab, Winlab, Dnlab; Labonline e OLIC, Concerto; Centrallink.

TITOLI DI STUDIO ACCADEMICI.

- Conseguito **Diploma en Genética Médica** presso Fundació Universitat-Empresa de València, ADEIT aprile 2016 IN ATTESA DI DIPLOMA

-Attestato di Abilitazione all'esecuzione dei prelievi venosi (n. 31 del 08/05/2014) conseguito a Milano presso IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

-Diploma: **Scuola di direzione in sanità Eupolis Lombardia** per l'anno 2013 per il Corso di Formazione Manageriale per i Dirigenti di Struttura Complessa dell'Area Ospedaliera edizione UBSDSCO1301 tenuto presso Ospedale Niguarda con tesi: **IPOTESI TECNICO - ORGANIZZATIVA ED ANALISI DEI COSTI BENEFICI DELL'IMPLEMENTAZIONE DI UN NUOVO TEST NEL PERCORSO DIAGNOSTICO DELL'INFEZIONE DA VIRUS DELL'EPATITE C** conseguito in data 5/12/2013

-Diploma: **Master di II livello in Virologia Molecolare** Università La Sapienza di Roma in data 26/10/2012 con tesi "Ruolo della determinazione di HCV Ag e HCV IgM nella razionalizzazione del percorso diagnostico terapeutico dell'infezione da HCV"; voto 110/110 con lode.

-Attestato corso di abilitazione per prelievo capillare Anisap, Roma

-Diploma: **Specializzazione in Microbiologia e Virologia** conseguita presso l'Università Vita-Salute San Raffaele con tesi: "Studio e produzione di un vettore lentivirale per l'espressione in neuroni ippocampali in coltura di sinapsina I wild-type o recante la mutazione G1197A"; conseguito in data 27/11/2008 voto 70/70.

-abilitazione alla professione di Biologo e Iscrizione all'Albo Professionale

-Diploma: **Laurea in Scienze Biologiche** presso l'Università degli Studi di Milano con tesi in Biologia Sperimentale "Analisi qualitativa e quantitativa della malattia minima residua in pazienti con mieloma multiplo sottoposti a trapianto allogenico dopo alte dosi di chemioterapia". Conseguita in data 12/09/2005 voto 84/110

-Maturità scientifica conseguita presso l'Istituto M.G. Agnesi di Merate.

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di avere svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi)

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA in qualità di Professore a

Contratto, incarico ottenuto con selezione pubblica, ho tenuto i seguenti corsi:

ANNO 2012-2013

- Tecniche per la rilevazione dell'inquinamento ambientale MED/46 II semestre anno di corso II Corso di Laurea Tecnici di laboratorio biomedico- Università Insubria Varese ore 12 CFU 1
- Batteriologia, sierologia parassitologia MED/07 II semestre anno di corso II Corso di Laurea Tecnici di laboratorio biomedico Università Insubria Varese ore 16 CFU 2

ANNO 2013-2014

- Tecniche per la rilevazione dell'inquinamento ambientale MED/46 II semestre anno di corso II Corso di Laurea Tecnici di laboratorio biomedico- Università Insubria Varese ore 12 CFU 1

ANNO 2014-2015

- Tecniche per la rilevazione dell'inquinamento ambientale MED/46 II semestre anno di corso II Corso di Laurea Tecnici di laboratorio biomedico- Università Insubria Varese ore 12 CFU 1
- Corso: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE Insegnamento: E1301Q064 TUTORATO PER LA DIDATTICA – MICROBIOLOGIA Anno di corso:2015-16 Semestre: IS Modulo: MICROBIOLOGIA SSD: BIO/19 TUGLD1 LAB TURNO UNICO GRUPPO A CFU 1 ore 10
- Corso: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE Insegnamento: E1301Q064 TUTORATO PER LA DIDATTICA – MICROBIOLOGIA Anno di corso: 2015-16 Semestre: IS Modulo: MICROBIOLOGIA SSD: BIO/19 TUGLD1 LAB TURNO UNICO GRUPPO B CFU 1 ore 10

ANNO 2015-2016

- Tecniche per la rilevazione dell'inquinamento ambientale MED/46 II semestre anno di corso II Corso di Laurea Tecnici di laboratorio biomedico- Università Insubria Varese ore 12 CFU 1
- insegnamento System diseases 1 SSD BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica, corso di laurea in Medicina, 15 ore, 1 CFU
- insegnamento Patogenesi e microbiologia, SSD MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica, Corso di Laurea in Infermieristica, 15 ore, 1 CFU
- insegnamento di medicina, SSD BIO/12, Biochimica clinica e biologia molecolare clinica, Corso di Laurea in Infermieristica, 15 ore, 1 CFU
- Corso: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE Insegnamento: E1301Q064 TUTORATO PER LA DIDATTICA – MICROBIOLOGIA Anno di corso:2015-16 Semestre: IS Modulo: MICROBIOLOGIA SSD: BIO/19 TUGLD1 LAB TURNO UNICO GRUPPO A CFU 1 ore 10
- Corso: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE Insegnamento: E1301Q064 TUTORATO PER LA DIDATTICA – MICROBIOLOGIA Anno di corso: 2015-16 Semestre: IS Modulo: MICROBIOLOGIA SSD: BIO/19 TUGLD1 LAB TURNO UNICO GRUPPO B CFU 1 ore 10

ANNO 2016-2017

-Tecniche per la rilevazione dell'inquinamento ambientale MED/46 II semestre anno di corso II
 Corso di Laurea Tecnici di laboratorio biomedico- Università Insubria Varese ore 12 CFU 1
 -insegnamento System diseases 1 SSD BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica,
 corso di laurea in Medicina, 15 ore, 1 CFU
 -insegnamento Patogenesi e microbiologia, SSD MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica,
 Corso di Laurea in Infermieristica, 15 ore, 1 CFU
 -Corso di laurea in Fisioterapia SSD MED/07, Microbiologia, Corso di Laurea in Fisioterapista, 10
 ore, 1 CFU

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche: quale uditore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

CORSI DI AGGIORNAMENTO E CONGRESSI

1. Attestato di partecipazione al Global Efforts in containing the Avian Flu Pandemic ente organizzatore Diagnostica e ricerca San Raffaele data 03/10/2006 n° evento 5113-254204 edizione 0 n° ECM 2
2. Attestato di partecipazione al Corso di Formazione sulla sperimentazione animale data 9-13-14/11/2006 Ente organizzatore Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor evento sistema regionale ECM-CPD n° ECM 6
3. Attestato di partecipazione al Congresso: HCV 200 & IFN 2007. Ente organizzatore SIVIM data 8-9/11/2007. Evento n° 295373.n° ECM
4. Attestato di partecipazione alla Giornata di studio: dalla plasticità neuronale alla memoria ente organizzatore Università degli studi dell'Insubria data 22/01/2008
5. Attestato di partecipazione al Congresso: Le infezioni ospedaliere da gram positivi: problematiche emergenti e nuovi orientamenti terapeutici data 25/01/2008 Ente organizzatore Diagnostica e Ricerca San Raffaele n° evento 7461-8000583
6. Attestato di partecipazione al: 5 Meeting on Molecular Mechanism in Neuroscience data 19-20/06/2008 Ente organizzatore Fondazione Adriano Buzzati Travers
7. Attestato di partecipazione al corso: I dati di laboratorio nella pratica clinica del medico di medicina generale: le infezioni virali: dalla sierologia alla biologia molecolare; Diagnostica delle malattie tiroidee data 19/03-02-04/2009 Ente organizzatore IRCCS Istituto Clinico Humanitas n° ECM 4.5 sistema regionale ECM-CPD

8. Attestato di partecipazione al: VII corso di abilitazione ai prelievi capillari venosi per Biologi data 20/04/2009 ente organizzatore Anisap Learning
9. Attestato di partecipazione al corso: Autoanticorpi nella pratica clinica: che cosa fare? Data 29/09/2009 Ente organizzatore IRCCS Istituto Clinico Humanitas n° ECM 3 ed 0 sistema regionale ECM-CPD
10. Attestato di partecipazione al: Congresso AMCLI 17-20/11/2009 con i seguenti percorsi formativi: percorso mercoledì evento n° 757-9028810 ed 0 n° ECM 3; percorso giovedì evento n° 757-9033720 ed 0 n° ECM 3; percorso venerdì evento n° 757-9033722 ed 0 n° Ecm 3; percorso Abbott evento n° 757-9033959 n° ECM 1; percorso Siemens evento n° 757-9033943 ed 0 n° ECM 1; percorso Janssen Cilag evento n° 757-9037006 ed 0 n° ECM 1; percorso Micronet evento n° 9036999 n° ECM 2.
11. Attestato di partecipazione al corso: I dati di laboratorio nella pratica clinica del medico di medicina generale: le infezioni virali: dalla sierologia alla biologia molecolare; Diagnostica delle malattie tiroidee data 25/02/2010-11/03/11 in qualità di relatore. Ente organizzatore IRCCS Istituto Clinico Humanitas c/o Vanzago. n° ECM 4.5 sistema regionale ECM-CPD
12. Attestato di partecipazione al Congresso Nazionale Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica Roma 5-8 ottobre 2010. Seguenti percorsi e crediti: evento 10023431 percorso 1 n 3 ECM; evento 10034383 percorso 2 n 1 ECM; ; evento 10034389 percorso 3 n 1 ECM ; evento 10032999 percorso disc posters n 1 ECM ; evento 10034400 percorso 4 n 1 ECM; ; evento 10023471 percorso 5 n 2 ECM; ; evento 10034415 percorso 6 n 1 ECM; ; evento 10034419 percorso 7 n 1 ECM; ; evento 10033053 percorso disc posters 3-4 n 1 ECM; ; evento 10023505 percorso 8 n 2 ECM.
13. Corso di Formazione sulla qualità nel laboratorio clinico. Multilab 27/11/2010 Milano. 6 crediti, evento n° 1868-10039855.
14. Approccio multidisciplinare alle spondiloartriti sieronegative. Brescia 11/12/2010 Evento formativo n. 440-10032705 n° 3 crediti.
15. Frequentato il corso " Codice in materia di protezione dei dati personali, testo unico sulla privacy D.LGS. 196/03 in data 13/01/2009 c/ IRCCS Humanitas.
16. Frequentato corso "Carcinoma della prostata: nuove evidenze dallo screening alla terapia." In data 10/02/11 c/o IRCCS Humanitas.
17. Attestato di partecipazione al corso: I dati di laboratorio nella pratica clinica del medico di medicina generale: codice ID 52749.1 n°8 ore in qualità di relatore tenutosi 31/03/2011 e il 14/04/2011.

18. Frequentato corso ECM FAD "fertilità a 360°? Spunti e nuove riflessioni sulle PMA" edizione 2012. Provider SANITANOVA S.R.L. evento n°12-34485 ECM N°9
19. Frequentato corso ECM FAD "Aderenza e qualità della vita nella terapia sostitutiva con ormone della crescita" edizione 2012. Provider CIC Edizioni Internazionali evento n° 284-35345 ECM n° 8.
20. Paziente iperuricemico e gottoso: facciamo il punto N° 247-29430 ED 01 FIMMG provider ECM 247 crediti 15 per l'anno 2012
21. Attestato di partecipazione all'ECM-FAD Farmaci branded e farmaci equivalenti: riflessioni dopo un decennio di uso. Aspetti farmacologici, farmaco economici e giuridici correlati al tema. Evento n° 247-35389 ED 01 15 ECM Provider Metis s.r.l. accreditamento n. 247
22. Attestato di partecipazione ECM FAD Appropriatazza terapeutica e note AIFA Evento n° 247-39600 ED 01 ECM n°8 Provider Metis s.r.l. accreditamento n. 247
23. Attestato di partecipazione al Master di II livello 60 CFU in "Virologia Molecolare" si faccia riferimento ai documenti allegati n°3.
24. Attestato FAD ECM Argomenti di carattere generale: informatica e lingua inglese scientifica di livello avanzato, normativa in materia sanitaria: i principi etici e civili del SSN. Evento n° 8259 edizione n. 1 denominato English for Doctors. ECM n° 45 Provider B.B.C. accreditamento n. 510 anno 2013
25. Attestato di abilitazione all'esecuzione dei prelievi venosi (n. 31 del 08/05/2014) conseguito a Milano presso IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico in attesa ECM
26. IDSA Journals online- Focus on HIV codice evento 68220 crediti ECM assegnati 12 provider Infomedica srl accreditamento standard 3 valido fino al 15/10/2016 per anno 2014
27. Attestato partecipazione ECM FAD " Fertilità a 360°? Spunti e nuove riflessioni sulla PMA" Evento n° 95633 edizione 2014 Provider Sanitova s.r.l. Accredittamento n. 12 valido fino al 07/02/2017, crediti ECM assegnati 14 per anno 2014
28. Attestato corso ECM FAD " Il rischio chimico" codice ID 91314.1 tenuto dal 01.10.2014 al 31.12.2014 da Humanitas research Hospital n. 956 del 10/02/2014 crediti ECM assegnati 4,5
29. Come creare valore aggiunto all'agire professionale: la motivazione e il ruolo delle professioni sanitarie nell'organizzazione. Milano 7 ottobre 2015 evento 130277 ed. 1 ecm

30. People development program: eccellenza personale e interpersonale Guidare e sviluppare gli altri. Novembre 2015 in attesa di ECM Asterys e Humanitas School
31. Clinical infectious diseases focus on HIV 2015 provider Infomedica s.r.l. accreditamento standard 3 valido fino al 15/10/2015 codice evento 112385 n° 12 ECM per anno 2015
32. Il trattamento dell'ipotiroidismo in medicina generale: consapevolezza e conoscenza. Metis srl. Accreditamento 247 evento n° 115874 n° ECM 20 per anno 2015
33. Congresso: "RUOLO DEL LABORATORIO NELLA DIAGNOSTICA DELLA GAMMOPATIA MONOCLONALE" codice ID:104390.1 della durata di n°ore 16 presso IRCCS Humanitas 24-25 febbraio 2016 n° 11.2 e.c.m.
34. Network POCT I Incontro 2016. 21/04/2016 presso ASST Santi Paolo e Carlo Presidio San Paolo Milano. ECM in corso
35. Le epatiti: vecchie e nuove prospettive. Il ruolo del laboratorio. 21 Aprile 2016 IRCCS Istituto clinico Humanitas Rozzano. ECM 2 per l'anno 2016 id 106416.1
36. Certificate of attendance of Clinical SOPs –Training Rozzano (Mi) 07.07.2016
37. Temi di genetica medica FAD 784-164664 edizione n. 1 ECM 8 anno 2016 conseguito il 10/08/2016
38. "Emergenza Zika: vademecum essenziale per gli operatori sanitari" FAD n. 164732 edizione n. 1 conseguito il 16/08/2016 crediti ecm n° 15
39. Attestato di partecipazione al "Business Trasformation Meeting" Abbott 30/09/2016 Delkenheim no ecm.
40. Epidemiology for Clinical research Introduction to the advanced Training course in Clinica Epidemiology. 14/09/2016 Humanitas University 4,2 ECM codice ID 108210.1 ore
41. **CLINICAL INFECTIOUS DISEASES - FOCUS ON HIV 2016** codice evento: 144328 conseguito in data 21/12/2016 ECM n°12
42. "Ospedale e territorio: nuove strategie per il contenimento delle infezioni correlate all'assistenza" 28/11/2019 ore n° 9 in attesa di ecm presso IRCCS istituto Clinico Humanitas Rozzano
43. Investigator site personnel ICH GCP training Certificate 9/01/2017 no ecm Transcelerate Biopharma online
44. ICH googd clinical practice with a score of 94% date 12/01/2017 by Global health training Center certificate n° 182250
45. Introduction to clinical research with a score of 83% on 12/01/2017 by Global health training Center certificate n° 182209

3. "Il ruolo del laboratorio nella diagnostica della gammopatia monoclonale" Responsabile scientifico dell'evento. Febbraio 24-25 2016 Rozzano Centro Congressi Humanitas, codice ID:104390.1 della durata di n°ore 16, 24-25 febbraio 2016 n° 11.2 e.c.m.
4. Le epatiti vecchie infezioni e nuove prospettive. Il ruolo del laboratorio. Data 21/04/2016. IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano, in qualità di moderatore. Codice id 106416.1 durata ore 4 per l'anno 2016
5. OSPEDALE E TERRITORIO: NUOVE STRATEGIE PER IL CONTENIMENTO DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA Responsabile scientifico dell'evento 28 Novembre 2016 Centro Congressi Humanitas Via Manzoni 113 - Rozzano (MI) in attesa di accreditamento ecm durata ore n°. 9.

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue: di partecipare in qualità di responsabile del laboratorio analisi a sotto elenca ti studi clinici. Viene fornita per ciascuno : Il codice ufficiale con cui è codifica lo studio da parte dello sponsor è quello listato nella colonna codice studio (è anche quello con cui sono registrati sul db nazionale delle sperimentazioni), mentre la prima colonna è il codice ICH ed è il nostro numero di autorizzazione interna. **Chiedo che suddetta parte non venga pubblicata per riservatezza legati agli studi in atto.** NB

OMISSIS

OMISSIS

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Milano, 19/01/2017

Marta Noemi Monari


Il/la sottoscritto/a:	MORETTI MARCO
-----------------------	---------------

CODICE FISCALE:	0413815
-----------------	---------

DICHARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia
conseguita in data 10 ottobre 1995
presso l'Università degli Studi di Bologna

di essere abilitato all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
conseguita in data I sessione 1996
presso Università degli Studi di Bologna.

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei Medici e Chirurghi della Provincia di Bologna dal 10 dicembre 1996
n° di iscrizione 13409

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Denominazione: Biochimica e Chimica Clinica ad Indirizzo Diagnostico
conseguito in data 30 ottobre 2000 presso l'Università di Modena e Reggio Emilia ai sensi del DLgs 257/1991 durata anni 4
☐ ☐

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza presso Laboratorio Analisi/ Centro Trasfusionale Ospedale di Stato Repubblica di San Marino, in qualità di:

profilo professionale Assistente Medico di IX livello disciplina Patologia Clinica dal 3 novembre 2000 al 15 novembre 2001
con rapporto ☐ X determinato ☐
☐ X a tempo pieno ☐

causa risoluzione rapporto: vincitore concorso di Patologia Clinica presso USL 3 di Fano (PU)

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza presso il Servizio Unificato di Laboratorio Analisi Z.T. 3 Fano (PU) ASUR Marche, in qualità di:

profilo professionale Dirigente Medico disciplina Patologia Clinica dal 16 novembre 2001 al 31 dicembre 2010
con rapporto ☐ ☐ x indeterminato
☐ X a tempo pieno ☐

causa risoluzione rapporto: incorporazione del personale del P.O. di Fano AUSL 3 di Fano nella AO Ospedali Riuniti Marche Nord di Pesaro

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza presso il Laboratorio Analisi
Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord Pesaro, in qualità di:
profilo professionale Dirigente Medico disciplina Patologia Clinica dal 1 gennaio 2011 ad oggi
con rapporto ☐ ☒ x Indeterminato

☐ X a tempo pieno ☐

Dichiara , sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

dal 3 novembre 2000 al 15 novembre 2001

Istituto per la Sicurezza Sociale Ospedale di Stato della Repubblica di San Marino Unità Operativa di Laboratorio Analisi e Centro Trasfusionale Responsabile Dott. F.Casali

Assistente Medico con rapporto a tempo pieno in convenzione Responsabile del U.O. di Chimica Clinica (settori di Chimica Clinica, Nefelometria, Elettroforesi capillare, Urine e Tossicologia).

In tale periodo ha introdotto metodiche di biologia molecolare contribuendo allo sviluppo della relativa U.O., ha partecipato al processo di certificazione della struttura (24 gennaio 2001) secondo le norme UNI EN ISO 9002. Attività in turnazione del servizio guardia per le urgenze e emergenze di diagnostica di laboratorio e del Centro Trasfusionale. Attività di prelievo dei materiali biologici.

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

Incarico Professionale di Alta Specializzazione in Ematologia e diagnostica delle infezioni materno-fetali

dal 1 novembre 2009 al 31 dicembre 2010

presso UOC presso il Servizio Unificato di Laboratorio Analisi Z.T. 3 Fano (PU) ASUR Marche
descrizione attività svolta

diagnostica ematologica mediante emocitometria automatizzata e microscopica. Diagnostica della patologia emoglobinica (emoglobine glicate, talassemie e emoglobinopatie). Ves. Diagnostica della Coagulazione mediante test di primo livello e di II livello.

Sieroinfeittologia del complesso TORCH ed EBV, sieroinfeittologia di epatiti e HIV

Sviluppo di sistemi esperti applicati all'ematologia di laboratorio e siero infettivologia.

Attività di prelievo dei campioni biologici ematici e microbiologici.

Attività di diagnostica in chimica clinica, immunometria, sierologia e elettroforesi, microbiologica e parassitologica, autoimmunitaria, urine e feci.

Responsabilità in turnazione delle attività in urgenza.

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

Incarico Professionale di Alta Specializzazione in "Diagnostica ematologica e coagulativa. Diagnostica delle infezioni area materno-infantile"

dal 1 gennaio 2011 ad oggi presso il Laboratorio Analisi
Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord Pesaro,
descrizione attività svolta

diagnostica ematologica mediante emocitometria automatizzata e microscopica. Diagnostica della patologia emoglobinica (emoglobine glicate, talassemie e emoglobinopatie). Ves. Diagnostica della Coagulazione mediante test di primo livello e di II livello.

Sieroinfeittologia del complesso TORCH ed EBV, sieroinfeittologia di epatiti e HIV

Sviluppo di sistemi esperti applicati all'ematologia di laboratorio e siero infettivologia.

Attività di prelievo dei campioni biologici ematici e microbiologici.

Attività di diagnostica in chimica clinica, immunometria, sierologia ed elettroforesi, microbiologica e parassitologica, autoimmunitaria, urine e feci.

Responsabilità in turnazione delle attività in urgenza.

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura: esempio Azienda di Alta Specializzazione, o altro)

Vedi documento allegato numero 1

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)

Vedi documento allegato numero 1

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di avere prestato attività specialistica ambulatoriale ex Accordo Collettivo Nazionale.

Nella branca di
dal al (indicare giorno/mese/anno)
con impegno settimanale pari a ore

dal al
Con impegno settimanale pari a ore

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

di - via n.

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda sulla base dell'attestazione del Direttore di Dipartimento o Unità Operativa della ASL o Azienda Ospedaliera/Ente/Istituzione di appartenenza)

Vedi documento allegato numero 2

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale:

Corso di alta formazione manageriale per i dirigenti di struttura complessa nella sanità digitale

dal gennaio-luglio 2015

presso Università degli studi di Urbino Direttore Prof. P. Pascucci **Allegato 8**

contenuti del corso

Il corso è finalizzato alla formazione manageriale di 1° livello necessaria per lo svolgimento delle funzioni dei dirigenti di struttura complessa. Fornisce strumenti e tecniche propri del processo manageriale prioritariamente riferiti alle aree di organizzazione e gestione dei servizi sanitari, agli

indicatori di qualità dei servizi correlati alla sanità pubblica, alla gestione delle risorse umane e ai criteri di finanziamento ed agli elementi di bilancio e controllo.

Il conseguimento del diploma comporta il rilascio, da parte della Regione, del certificato di formazione manageriale di 1° livello per i dirigenti di struttura complessa, in conformità a quanto previsto dall'Accordo Stato-Regioni del 10 luglio 2003.

Master in Management Innovativo delle Organizzazioni Sanitarie

Dal febbraio 2014 al marzo 2015 Università degli studi di Urbino Direttrice Prof. Gea Ducci

contenuti del corso

Allegato 9

Acquisizione di competenze professionali teoriche e applicative di programmazione, organizzazione, coordinamento e management sociosanitario, per la gestione di strutture, servizi e aree di elevata complessità, e in particolare per la gestione della comunicazione, delle risorse umane e delle risorse economiche, per la programmazione, gestione e valutazione dei servizi sociosanitari, con particolare attenzione alle nuove tecnologie dell'informazione e della comunicazione.

Corso Ippocrate: competenze di management per medici dirigenti

Scuola Direzione Aziendale Università Bocconi Milano Direttore Prof. P. Francesconi

ottobre-dicembre 2010

Allegato 11

contenuti del corso

Sviluppo di capacità di direzione delle strutture complesse e semplici basate sull'acquisizione di competenze gestionali adeguate per esercitare efficacemente le relative funzioni di governo organizzativo, clinico, economico e di sviluppo strategico.

Modelli di organizzazione delle strutture semplici e complesse.

L'autonomia professionale e le responsabilità gestionali dei medici dirigenti.

Strumenti per il governo clinico delle strutture semplici e complesse.

La formulazione della strategia delle strutture complesse.

Gli strumenti operativi nella gestione del personale: la motivazione del personale ed il team building, la progettazione di sistemi premianti.

La gestione dei conflitti organizzativi.

Come formulare il budget delle attività ospedaliere.

I nuovi sistemi di controllo multidimensionale delle attività.

I percorsi diagnostico-terapeutici ed il percorso del paziente.

I diversi modelli di valutazione della qualità.

I sistemi di accreditamento.

Modelli di gestione del rischio clinico.

La comunicazione istituzionale ed interpersonale

Il Laboratorio del Laboratorio2.0: conoscenza, governo, vision

Scuola Direzione Aziendale dell' Università Bocconi Milano

marzo- settembre 2014 (**vedi programma allegato voce 1 partecipazione come uditore**)

Il Laboratorio del Laboratorio: competenze per innovare ed eccellere

Scuola Direzione Aziendale dell' Università Bocconi Milano

marzo- settembre 2013 (**vedi allegato voce 2 partecipazione come uditore**)

Leadership for excellence in ambito sanitario

Scuola di Formazione Academy

Aprile 2011 -settembre 2012 Roma/Milano (**vedi allegato voce 3 partecipazione come uditore**)

Management per medici e biologi di Laboratorio

Reiner-Wert Consulting Group

aprile-luglio 2010 Torino (**vedi allegato voce 4 partecipazione come uditore**)

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva

conseguito in data 5 novembre 2007 conseguita in data 5 novembre 2007 presso
l'Università degli Studi di Ancona Politecnica delle Marche ai sensi del DLgs 368/1999
durata anni 4

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Soggiorni di studio/addestramento

(soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività inerenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a mesi tre, con esclusione dei tirocini obbligatori)

Presso

.....(prov.) – Via

n. dal al..... (indicare giorno/mese/anno)

con impegno settimanale pari a ore

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

di avere svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi) presso:

Professore a contratto per il modulo didattico in Patologia Clinica 4D (Ambito DS, SSD MED/05, anno IV°, 1 CFU, 10 ore di didattica frontale) nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica anno accademico 2013/2014 Facoltà di Medicina e Chirurgia Università Politecnica delle Marche.

Professore a contratto per il modulo didattico in Patologia Clinica VIII (Management di Laboratorio e Tecnologie Informatiche SSD MED/05, anno V°, 50 ore di didattica frontale) nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica anno accademico 2011/2012 Facoltà di Medicina e Chirurgia Università Politecnica delle Marche.

Professore a contratto per il modulo didattico in Patologia Clinica VI (Immunometria SSD MED/05, anno IV°, 25 ore di didattica frontale) nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica anno accademico 2010/2011 Facoltà di Medicina e Chirurgia Università Politecnica delle Marche.

Professore a contratto per il modulo didattico in Patologia Clinica V (Esami Urgenza-Emergenza SSD MED/05, anno V°, 25 ore di didattica frontale) nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica anno accademico 2009/2010 Facoltà di Medicina e Chirurgia Università Politecnica delle Marche.

Incarico didattico per il modulo didattico di Nefrologia nel corso integrato di Tecniche Diagnostiche di Patologia Clinica e Biochimica e Clinica nel Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico (20 ore di didattica frontale) anno accademico 2011/2012

Incarico didattico per l'anno accademico 2003-2004 per il modulo didattico di Medicina di Laboratorio nel Corso di Laurea in Tecnico Neurofisiopatologo dell'Università Politecnica delle Marche.

.....

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche: si riportano gli ultimi 3 anni 2014-2016

quale uditore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero: allegati nella sezione **Attestati di partecipazione a corsi formativi in qualità di uditore dell'elenco titoli**

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
High Style Congress	4TH International South Tyrolean Diagnostic forum	1-2 dicembre 2016	Bolzano	9 allegato 5
SIPMEL	Congresso Nazionale 2016	5-6 ottobre 2016	Montesilvano (PE)	4,5 allegato 6
SIPMEL	La Medicina di Laboratorio guarda al futuro	Corso FAD settembre-dicembre 2016	Corso FAD	10 allegato 7
BIOMEDIA	Analisi morfologica del sangue periferico	Corso FAD marzo-dicembre 2016	Corso FAD	7 allegato 8
AOORMN	Le infezioni protesiche e dei mezzi di osteosintesi	13 giugno 2016	Pesaro	6 allegato 9
SIPMEL	Marcatori cardiaci	19 maggio 2016	Pisa	5 allegato 9bis
ISLH	XXIX International symposium on Technological innovations in laboratory hematology meeting	12-14 maggio 2016	Milano	19 allegato 10
SIPMEL	Lo studio dell'ematologia umana tra la nascita e la pubertà: il contributo del laboratorio clinico	10-11 dicembre 2015	Monastier (TV)	11 allegato 146 elenco delle relazioni ai congressi
SIPMEL	L'EMATOLOGIA DI LABORATORIO ATTRAVERSO LE DIVERSE Età DELLA VITA	29 MAGGIO 2015	Chieti	9 allegato 148 elenco delle relazioni ai congressi
Fondazione Fatebenefratelli	Citomorfolgia e automazione nel laboratorio di ematologia	20 MAGGIO 2015	Roma	8 allegato 149 elenco delle relazioni ai congressi
Università degli Studi di Urbino	Corso di alta formazione manageriale per i dirigenti di struttura complessa nella sanità digitale	Gennaio-luglio 2015	Urbino-Fano-Pesaro	Allegato 8 elenco generale
Università degli Studi di Urbino	Master in Management Innovativo delle Organizzazioni Sanitarie	Febbraio 2014- marzo 2015	Urbino-Fano-Pesaro	Allegato 9 elenco generale
SIPMEL	Corso di aggiornamento in ematologia	10-11 giugno 2014	Rocca San Giovanni Chieti	18 allegato 11
SIPMEL	Marcatori Miocardici	2 luglio 2014	Pordenone	7,5 allegato 12
SIPMEL	Diagnostica di laboratorio delle anemie	3 ottobre 2014	Firenze	8 allegato 13
AOORMN	Linee guida regionali per le zoonosi	28 novembre 2014	Pesaro	4 allegato 14
SIPMEL	Emoglobina Glicata up to date	23 maggio 2014	Ancona	4 Allegato 156
AOORMN	Fasi pre e post analitiche	25 novembre 2014	Pesaro	4 Allegato 153

Relazioni tenute a corsi e congressi

La rete dell'emergenza nella patologia tempo dipendente: il ruolo della medicina di laboratorio
II° Congresso Regionale Società Italiana di Medicina d'Urgenza 10 dicembre 2016 Perugia

Determinazione dei livelli ematici dei NAO: problematiche e criticità
Expert meeting: changing perspectives
Fano 29 novembre 2016

Automazione e tecnologia nel modello organizzativo: l'ematologia
VII Congresso Nazionale F.I.Te.La.B.CO.ME.LAB Pisa 16-18 novembre 2016

Le atipie della serie eritrocitaria e piastrinica
Il riconoscimento delle cellule atipiche nei campioni ematologici in urgenza/emergenza
Corso di Formazione Interaziendale AO Ospedali Riuniti Marche Nord – Area Vasta 1 ASUR Marche
Pesaro 17/10/2016

Diagnostica citomorfologica in ematologia automatizzata: casi clinici
Cornaredo (MI) 13 ottobre 2016

Allineamento nel dosaggio delle troponine tra POCT e Laboratorio Centrale
Montesilvano (PE) 5 ottobre 2016 II° Congresso Nazionale Società Italia di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Supporto e opportunità del software DMS nel settore ematologia
Montesilvano (PE) 5 ottobre 2016 II° Congresso Nazionale Società Italia di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

- Patologie eritrocitarie, piastriniche e leucocitarie: discussione interattiva su casi clinici selezionati
- Utilità dei sistemi esperti nella gestione del referto ematologico
Corso di diagnostica citomorfologica in ematologia automatizzata
Lamezia Terme 28 settembre 2016

Applicazione di Linee Guida, raccomandazioni e protocolli nei percorsi diagnostici di SCA, dal DEA alla Cardiologia
Corso di aggiornamento Marcatori cardiaci: attualità e prospettive Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio Pisa 19 maggio 2016A

-L'esame emocromocitometrico: inquadramento generale e indici di riferimento
-La specificità del neonato: gli eritroblasti e patologie associate
-Discussione interattiva di casistica clinica ematologica
Lo studio dell'ematologia umana tra la nascita e la pubertà: il contributo del laboratorio clinico
Corso teorico pratico Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio
Monastier di Treviso 10-11 dicembre 2015

Facilitazioni informatiche in ematologia di laboratorio
1° Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio Roma 24-26 novembre 2015

L'esame emocromocitometrico nel neonato: inquadramento generale e indici di riferimento.
Convegno Interregionale Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio "L'ematologia di laboratorio attraverso le diverse età della vita"
Chieti 29 maggio 2015

Patologie eritrocitarie e piastriniche: dal referto strumentale all'approfondimento diagnostico.
Corso di Formazione in "Citomorfologia ed automazione nel laboratorio di ematologia: dal referto strumentale all'approfondimento diagnostico"
Fondazione Fatebenefratelli Ricerca e Formazione Roma 20 maggio 2015

I nuovi anticoagulanti orali e il laboratorio
Corso di Formazione Residenziale Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord 12 dicembre 2014

Come implementare le troponine ad alta sensibilità nella pratica clinica
28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio Rimini 29-30 ottobre 2014

The clinical relevance of NRBC: an unusual onset of RAEB-2
46° Congresso Nazionale Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Roma 13 ottobre 2014

I test specialistici nella diagnostica della coagulazione
Corso di Formazione Residenziale Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord - Area Vasta 1 ASUR Regione Marche Pesaro 27 ottobre, 11 e 25 novembre 2014

Le facilitazioni informatiche in ematologia di laboratorio
Corso di aggiornamento In "Diagnostica di Laboratorio delle anemie: stato dell' arte",
Società Italiana di Medicina di Laboratorio Firenze 3 ottobre 2014

Principi analitici in emocitometria automatizzata: la serie eritroide, piastrinica e leucocitaria
Le informazioni analitiche e il gestionale ematologico: gli algoritmi decisionali
Presentazione di casistica clinica selezionata
Corso di aggiornamento in ematologia Società Italiana di Medicina di Laboratorio
Rocca San Giovanni (CH) 10-11 giugno 2014

Il middleware ematologico: supporto e opportunità nella determinazione dell' emoglobina glicata
Convegno della Società Italiana di Medicina di Laboratorio "Emoglobina glicata: up to date"
23 maggio 2014 Ancona

Le emergenze emocoagulative
Corso di Formazione " I percorsi e i processi diagnostici integrati in Medicina di Laboratorio"
A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord Pesaro 12-13 dicembre 2013

Valutazione di un nuovo metodo analitico
Congresso Nazionale European Ligand Assay Bologna 25-27 Novembre 2013

Corso di morfologia ematologica
7-17-24 Ottobre, 24 Novembre 2013 A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord

Le facilitazioni informatiche in ematologia
Convegno della Società Italiana di Medicina di Laboratorio "Ematologia di Laboratorio: tra innovazione tecnologica, organizzazione e clinica". 30 maggio 2013 Rocca San Giovanni (CH)

Presentazione di casistica clinica selezionata
Convegno della Società Italiana di Medicina di Laboratorio "Ematologia di Laboratorio: tra innovazione tecnologica, organizzazione e clinica". 30 maggio 2013 Rocca San Giovanni (CH)

Gli esami microbiologici nel paziente critico
Corso di Formazione " Terapia antibiotica in terapia intensiva" A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord
19 aprile 2013 Pesaro

La morfologia nelle displasie: luci ed ombre (V° sessione)
Le interferenze nella valutazione dell' emocromo (III° sessione)
14-15 marzo 2013 Monastier (TV) Corso di aggiornamento della Società Italiana di Medicina di Laboratorio
L' ematologia di laboratorio nella pratica: dai casi clinici alla verifica della teoria

Il complesso Torch
Fano 14 dicembre 2012 Audit Clinico Organizzativo Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord

Test specialistici in coagulazione
Pesaro 24 ottobre 2012 (1° ed.) e 7 novembre 2012 (2° ed.)
Corso di Formazione Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord

L' interpretazione delle curve di reazione dei test emocoagulativi.
Fano 25 ottobre 2012 Audit Clinico Organizzativo Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord

Il middleware ematologico: supporto e opportunità nella diagnostica emoglobinica
Salerno 4 ottobre 2012 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio

Il middleware ematologico: supporto e opportunità nella diagnostica emoglobinica. Aggiornamenti in Medicina di Laboratorio V edizione
IRCCS MultiMedica Milano 15 giugno 2012

Incontro scientifico regionale AMCLI: i risultati della Verifica Esterna di Qualità in Medicina di Laboratorio nella Regione Marche ciclo 2011.
Jesi (AN) 25 maggio 2012

Novità tecnologiche e nuove opportunità operative in Ematologia di Laboratorio
1° Congresso Nazionale della Medicina di Laboratorio
Parma 15-18 novembre 2011

Le facilitazioni informatiche In ematologia
Convegno di studio Interregionale: Nuove opportunità tecnologiche ed operative nel laboratorio di ematologia.
Chieti 27 aprile 2011

Incontro scientifico regionale: i risultati della Verifica Esterna di qualità in Medicina di Laboratorio nella Regione Marche ciclo 2010.
Jesi (AN) 20 aprile 2011

Le emocitometrie automatizzate: stato dell' arte e contesi operativi.
La serie eritroide
Verona 26 ottobre 2010 24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio

Diagnostica di laboratorio nell'urgenza ematologica: quali informazioni diagnostiche necessarie e appropriate?
Roma 6 ottobre 2010 42° Congresso Nazionale Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare

Le troponine: stato dell' arte
Convegno Interregionale Società Italiana di Medicina di Laboratorio
Pescara 24 settembre 2010

Le troponine nella diagnostica cardiologica
Audit clinico-organizzativo
Fano 22 settembre 2010

Valutazione dei parametri eritrocitari nelle diverse età della vita.
Master in Ematologia di laboratorio II edizione.
Monastier di Treviso 12 giugno 2010

Frazione immatura piastrinica e metodi alternativi per la determinazione dell' emoglobina glicata.
Corso di formazione " Total quality nell' implementazione di nuovi test di laboratorio. Fano (PU) 20 aprile e 5 maggio 2010

VEQ emoglobina glicata, screening Hb e marcatori cardiaci.
Incontro di formazione regionale VEQ 2008-2009.
Jesi (AN) 23 marzo 2010

Meccanismi di interferenza della fase pre-analitica.
Corso Formativo Aziendale "L'automazione dell' area siero".
Fano (PU) 25 e 27 novembre 2009

Il gestionale di ematologia: supporto e opportunità.
Incontro Nazionale " L' Automazione in Medicina di Laboratorio".
Cornaredo (MI) 3-4 novembre 2009

La determinazione delle troponine: stato dell' arte.
Convegno Interregionale: L'immunodiagnostica tra clinica e laboratorio
Lanciano (CH) 13 ottobre 2009

La determinazione delle frazioni emoglobiniche in HPLC
Corso di Formazione Aziendale ASUR Marche Zona Territoriale 3
22 aprile 2009

Principi analitici per la determinazione della VES
Corso di Formazione Aziendale ASUR Marche Zona Territoriale 3
23 marzo
2009

Principi analitici in emocritometria automatizzata
Corso di Formazione Aziendale ASUR Marche Zona Territoriale 3
23 febbraio 2009

Le troponine: stato dell' arte.
Convegno di studio: Aggiornamenti in immunometria
Monastier di Treviso 28 novembre 2008

L' automazione totale in ematologia.
XII Convegno Regionale Multidisciplinare di Medicina di Laboratorio.
Francavilla al Mare (CH) 27 novembre 2008

Il ruolo dell' informatica in ematologia di laboratorio.
Corso pregressuale in "Nuove opportunità tecnologiche ed organizzative nel laboratorio di ematologia". Rimini 28
ottobre 2008
1° Evento Nazionale Congiunto SIBioC-SIMeL Rimini 28-31 ottobre 2008

La conferma di laboratorio della rosolia. Corso di formazione residenziale " Il Piano di eliminazione della rosolia
congenita"
Fano (PU) 17 novembre- Saltara 15 dicembre 2007

Casi Clinici in " Le sindromi mieloproliferative, microscopia e clinica.
VIII Incontro di aggiornamento in Medicina di Laboratorio SIBioc-AMCLI
28 novembre 2007 Senigallia

Revisione della Verifica Esterna di Qualità Regione Marche per marcatori Cardiaci. Incontro regionale Ancona 26
novembre 2007

I parametri eritrocitari nelle diverse età della vita.
Master in Ematologia di laboratorio. Monastier di Treviso 20 settembre 2007

Troponina I: nuove prestazioni analitiche e ricadute cliniche
182° Corso Nazionale Cefar Bergamo 30 novembre 2006

I dosaggi immunometrici: l' esempio della troponina I
Percorso TORC
Corso di Immunometria Fano ottobre 2006

Raccolta, trasporto, conservazione e semina del campione microbiologico
Corso di Microbiologia Fano settembre 2006

Troponina I e CK-MB massa su Access 2 Immunoassay System: lo stato dell' arte
38° Congresso Nazionale Società Italiana di Biochimica Clinica, Torino 19-22 settembre 2006

Calibrazione e controllo di qualità in ematologia automatizzata
Corso di aggiornamento "Il laboratorio di ematologia: attualità e prospettive"
Recanati 8-9 Giugno 2006

Troponina cardiaca I: criteri di scelta e applicazione del limite decisionale in pazienti con sospetto danno miocardico
provenienti dal dipartimento dell' emergenza.
Ruolo e valore della medicina di laboratorio in cardiologia
Pisa 4-6 ottobre 2004

Marcatori di danno miocardico
Corso Aziendale ASL di Civitanova Marche (MC) 20 ottobre 2004

Risultati di un'indagine sulle modalità di refertazione dell'esame emocromocitometrico nella regione Marche.
Corso Società Italiana di Medicina di Laboratorio: Diagnostica ematologica di laboratorio Recanati 16 settembre 2004

La determinazione delle emoglobine patologiche
Corso di diagnostica in HPLC Fano 3 giugno 2004

Troponina I: prestazioni analitiche e rischio di misclassificazione.
Il laboratorio nella diagnostica cardiologica 180° Corso Nazionale Cefar
Bolzano 1-2 dicembre 2003

Marcatori di danno miocardico
Il laboratorio nella diagnostica cardiologica Fano ottobre 2003

Marcatori di danno miocardico
Congresso Nazionale Associazione Italiana Patologi Clinici
Pesaro 15 maggio 2003

Risultati di un'indagine sulle modalità di refertazione dell'esame emocromocitometrico: discussione e proposte.
Incontro di aggiornamento in ematologia. SIBioc-AMCLI
5 dicembre 2002 Ancona

Standardizzazione delle troponine alla luce delle nuove linee guida.
Marcatori di danno miocardico
11 ottobre 2002 Fabriano

Problemi analitici e di standardizzazione dei marcatori cardiaci.
La Medicina di Laboratorio basata sull'evidenza e la diagnosi di danno miocardico. 4 ottobre 2002 Pisa

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/publicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

How well do laboratories adhere to recommended clinical guidelines for the management of myocardial infarction? The Italian experience P. Cappelletti M. Morandini, M. Moretti, L. Malloggi, E. Stenner
Clinical Chemistry 2017 in press

Tumori del colon retto: percorsi diagnostici sulla base di linee guida internazionali
MG Golato, M. Moretti, S. Martinotti, EM Toniato et al
Riv Ital Med Lab 2016: 12:70-80

Un tempo di tromboplastina parziale attivato (aPTT) che non ti aspetti.
M. Moretti, B. Pieretti, MR Sadori, S. Gasperoni, D. Sbrozzi, M Di Lillo, D. Carloni, M. Iacomucci, ML Eusepi, E. Pazzaglia
Riv Ital Med Lab 2016;12:182-186

Raccomandazioni del Gruppo di Studio sui marcatori miocardici (GdS MM) di SIPMeL per l'implementazione di *Point-of-care testing* (POCT) per la determinazione della troponina
P. Cappelletti, M. Morandini, M. Moretti, L. Malloggi, E. Stenner, D. Rubin, D. Mazzei, M. Cassin, GA Galli
Riv Ital Med Lab (2016) 12:36-48

Le infezioni sessualmente trasmesse: aggiornamento dei dati dei due sistemi di sorveglianza sentinella attivi in Italia al 31 dicembre 2014.

Il Sistema di sorveglianza sentinella delle Infezioni Sessualmente Trasmesse basato su laboratori di microbiologia clinica
M.C. Salfa, M. Ferri, B. Sullgoi et al.

Notiziario dell'Istituto Superiore di Sanità Volume 29 - Numero 2 Febbraio 2016

Il significato clinico degli eritroblasti: un insolito esordio di anemia refrattaria con eccesso di blasti di tipo 2 M. Moretti, F. Centis, S. Gasperoni, S. Rapa, B. Pieretti, MR. Sadori, D. Sbrozzi, G. Tombari, E. Pazzaglia." *Biochimica Clinica* (2015); 39(4) e4-e6

Analytical performance and clinical decision limit of a new release for cardiac troponin I assay.
M. Moretti, B. Pieretti, D. Sisti, M.B. Rocchi, S. Gasperoni
Annals of Clinical Biochemistry (2015) 52(1):169-172

Stato dell'arte dei marcatori cardiaci in Italia: la III indagine del GdS MM SIMeL.
P. Cappelletti, M. Morandini, M. Moretti, L. Maloggi, E. Stenner, D. Rubin, D. Mazzei, M. Cassin, GA Galli
Riv Ital Med Lab 2014 10(4):212-223

Le facilitazioni informatiche in ematologia di laboratorio
M. Moretti, AM Cenci. *Riv Ital Med Lab* (2014) 10:136-140

Valutazione di un nuovo metodo analitico
M. Moretti, B. Pieretti, F. Antognoni, D. Sisti, M.B. Rocchi, S. Gasperoni.
Ligand Assay 18 (2) 2013

Le facilitazioni informatiche in ematologia di laboratorio
M. Moretti *Appunti di Ematologia di Laboratorio II Volume, Collana di Medicina di Laboratorio*
Ottobre 2013 MAF Servizi Editore

Casi Clinici
B. Biasioli, AM. Cenci B. Casolari, M. Moretti et al.
Appunti di Ematologia di Laboratorio II Volume, Collana di Medicina di Laboratorio
Ottobre 2013 MAF Servizi Editore

Automation performance in blast detection
B. Biasioli, AM. Cenci B. Casolari, M. Moretti et al. (ISLH 2012)
Appunti di Ematologia di Laboratorio II Volume, Collana di Medicina di Laboratorio
Ottobre 2013 MAF Servizi Editore

Il middleware ematologico: supporto e opportunità nella determinazione dell'emoglobina glicata
M. Moretti, B. Pieretti, M.R. Sadori, D. Sbrozzi, A. Masucci, L. Finaurini, S. Gasperoni.
Riv Ital Med Lab (2013) 9:88-93

Epidemiology, diagnosis and management of superficial mycoses: ours three years retrospective analysis
Pieretti B, Moretti M, Sadori MR, Sbrozzi D, Masucci A, Finaurini L, Gasperoni S.
Microbiologia Medica 2013; 28(1):48-51

Neoplasie mieloproliferative
Horiba Medical Pubblicazioni Scientifiche marzo 2013 Volume 9

Hepatitis C virus antibody detection: the role of signal to-cutoff ratios
Marco Moretti, Barbara Pieretti, Annamaria Masucci, Davide Sisti, Marco Rocchi and Ernesto Delprete.
Clinical and Vaccine Immunology 2012; 19(8):1329-1331

Applications of Flow Cytometry to Clinical Microbiology (chapter 2)
B. Pieretti, AM Masucci, M Moretti *Clinical Flow Cytometry InTech Publisher* May. 2012
ISBN 978-953-51-0575-6 DOI: 10.5772/2680

CLSI EP17-A protocol: A useful tool for better understanding the low end performance of total prostate-specific antigen assays M. Moretti, D. Sisti, MB Rocchi, E. Delprete
Clin. Chim. Acta. 412 (2011) 1143-1145

Valutazione delle prestazioni analitiche del metodo Access® Hybritech® PSA mediante l'applicazione del protocollo CLSI EP17-A.
M. Moretti, D. Sisti, M.B. Rocchi, E. Delprete. *Ligand Assay* 16 (2011):36-40

Diagnostica sierologica delle infezioni da *Toxoplasma gondii*, virus della Rosolia e Citomegalovirus: confronto fra due metodi.

Moretti M., Pieretti B., Canucoli G., Delprete E.
Microbiologia Medica 2009; 24 (4):226-30

Precision performance at low levels and 99th percentile concentration of the Access® AccuTnI® assay on two different platforms.

Zaninotto M., Mion M.M., Novello E., Moretti M., Delprete E., Rocchi M.B., Sisti D., Plebani M.
Clin Chem Lab Med 2009; 47(3):367-371

Creatinine-kinase MB mass: Age and sex-associated reference limits in two different platforms that use the same method.

Zaninotto M., Mion M.M., Novello E., Delprete E., Moretti M., Plebani M.

Clin Chim Acta 401 (2009)162-164.

"Alert" microorganism: role of microbiology laboratory.

Pieretti B., Moretti M., Ghiandoni M.G., Ciaschini G., Gasperoni S., Delprete E.
Microbiologia Medica, 23(1),40-50.2008

Sieroprevalenza delle infezioni da *Toxoplasma Gondii*, virus della rosolia e citomegalovirus in una coorte di gravide.

Moretti M., Pieretti B., Gambini N., Canucoli G., Casini M., Temellini T., Vaccaro A., Agostini M., Delprete E.
Microbiologia Medica 21,2: 121-26.2006.

Il profilo di salute delle Marche 2005

Agenzia Regionale Sanitaria Marche- Osservatorio Epidemiologico
Coordinatori: Prof. F. Di Stanislao, Dott. Fabio Filippetti.

Troponina cardiaca I: criteri di scelta e applicazione del limite decisionale in pazienti con sospetto danno miocardico provenienti dal dipartimento dell' emergenza.

Moretti M., Pieretti B., Mauri R., Gasperoni S., Gamboni A., Garozzo M., Delprete E.
Ligand Assay Vol. 9 (2):72. 2004

Marcatore di danno miocardico.

M. Moretti, R. Mauri, E. Delprete.

Atti 53° Congresso Nazionale AIPaC 2003 pag: 28-31.

Synthesis and antiplatelet activity of gemfibrozil chiral analogues.

Ammazzalorso A. , Amoroso R., Baraldi M., Bettoni G., Braghiroli D., Filippis B., Moretti M., Tortorella P., Tricca ML., Vezzadini F.

Bioorg Med Chem Lett 2002 Mar 11;12(5):817-21.

Clusterin (SGP-2) gene expression is cell cycle dependent in normal human dermal fibroblasts.

Bettuzzi S., Astancolle S., Guidetti G., Moretti M., Tiozzo R., and Corti A.
FEBS Lett. 448,297-300,1999.

Comunicazioni a congressi Nazionali e Internazionali

Streptococcus Pyogenes farmacoresistente: descrizione di un caso di piodermite

B. Pieretti, B. Canovari , M. Moretti, C. Pieretti, E. Pazzaglia

XLV Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 6-9 Novembre 2014

L'uso dei marcatori di necrosi nella diagnostica delle sindromi coronariche acute è evidence-based? Un confronto internazionale

G.A. Galli, L. Malloggi, M. Morandini, M. Moretti, E. Stenner, D. Rubin, D. Mazzei, F. Veneziani, M. Cassin, P. Cappelletti
Montesilvano (PE) 4-6 ottobre 2016 II° Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Il tempo del prelievo di troponina nella diagnostica delle sindromi coronariche acute è evidence-based?

G.A. Galli, L. Malloggi, M. Morandini, M. Moretti, E. Stenner, D. Rubin, D. Mazzei, F. Veneziani, M. Cassin, P. Cappelletti
Montesilvano (PE) 4-6 ottobre 2016 II° Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Limiti decisionali per il test Pefakit APC-R factor V Leiden su strumentazione CS-2100i
M. Moretti, A. Masucci, B. Pieretti, D. Carloni, M.R. Sadori, D. Sbrozzi, S. Valverde, G. Gessoni, E. Pazzaglia.
Montesilvano (PE) 4-6 ottobre 2016 II° Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

L'ematologia: la soluzione viaggia in rete

AM. Cenci, M. Moretti, F. Papa, B. Casolari, M. Golato, V. Miconi, B. Biasioli

Montesilvano (PE) 4-6 ottobre 2016 II° Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Resistenza alla proteina C attivata: confronto tra due metodi

M. Moretti, A. Masucci, B. Pieretti, M. Iacomucci, L. Eusepi, S. Gasperoni, S. Valverde, G. Gessoni, E. Pazzaglia.

Montesilvano (PE) 4-6 ottobre 2016 II° Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Pediatric reference values in Italy: more work still needed

M. Moretti, V. Miconi, M. Golato, B. Casolari, M. Maconi, F. Papa, E. Piva, P. Doretto, L. Pasini, M. Diquattro,

AM. Cenci SIPMeL Italian Hematology Study Group

XXIX International Society for Laboratory Hematology Symposium 12-14 maggio 2016 Milano

I sistemi esperti in ematologia di laboratorio

M. Moretti, P. Doretto, A.M. Cenci, B. Biasioli, F. Papa, V. Miconi, E. Piva, M. Buttarello, P. Cappelletti.

I° Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio Roma 24-26 novembre 2015

Un caso di anemia occupazionale: il valore aggiunto dell'osservazione microscopica

M. Moretti, F. Centis, S. Gasperoni, S. Rapa, B. Pieretti, M.R. Sadori, D. Sbrozzi, G. Tombari, E. Pazzaglia, M. Di Lillo. I°

Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio Roma 24-26 novembre 2015

Position paper del gruppo di studio sui marcatori miocardici (GdS MM) SIPMeL: raccomandazioni per l'implementazione di POCT per troponina (cTn). Raccomandazioni per il governo clinico

G.A. Galli, M. Morandini, M. Moretti, L. Malloggi, E. Stenner, D. Rubin, D. Mazzei, M. Cassin, P. Cappelletti

I° Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio Roma 24-26 novembre 2015

Position paper del gruppo di studio sui marcatori miocardici (GdS MM) SIPMeL: raccomandazioni per l'implementazione di POCT per troponina (cTn). Raccomandazioni specifiche

G.A. Galli, M. Morandini, M. Moretti, L. Malloggi, E. Stenner, D. Rubin, D. Mazzei, M. Cassin, P. Cappelletti

I° Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio Roma 24-26 novembre 2015

Il contributo del laboratorio di microbiologia nella diagnosi delle infezioni delle protesi articolari e dei mezzi di osteosintesi. B. Pieretti, M. Moretti, D. Carloni, M.L. Eusepi, A. Zandri, P.A. De Simoni, G. Del Prete, E. Petrelli, M. Balducci, S. Gasperoni, M.T. Montella.

XLIII Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 4-7 Novembre 2014

L'urinocoltura potrebbe essere un test riflesso a fronte di un test di screening automatizzato positivo? B. Pieretti, G. Forconi, F. Brecciaroli, S. Secondini, A. Giampaoli, M. Moretti, P. Pauri

XLIII Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 4-7 Novembre 2014

Livelli decisionali della troponina (cTn) in Italia secondo il questionario GDSMM (marcatori miocardici) SIMEL 2013.

P. Cappelletti, M. Morandini, M. Moretti, L. Malloggi, E. Stenner, D. Rubin, G. Galli

Selezionato come Comunicazione Orale al 28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio Rimini 29-30 ottobre 2014

Livelli decisionali dei peptidi natriuretici cardiaci (PNC) in Italia secondo il questionario GDSMM (marcatori miocardici) SIMEL 2013

P. Cappelletti, M. Morandini, M. Moretti, L. Malloggi, E. Stenner, D. Rubin, G. Galli

28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio Rimini 29-30 ottobre 2014

L'allineamento strumentale degli emocitometri in rete

M. Moretti, F. Centis, B. Pieretti, S. Rapa, M.R. Sadori, D. Sbrozzi, G. Tombari, S. Gasperoni.

28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio Rimini 29-30 ottobre 2014

Klebsiella Pneumoniae produttrice di carbapenemasi: quando, come e perché esegue test di sinergia
B. Pieretti, M. Moretti, A. Masucci, B. Canovari, C. Pieretti, E. Petrelli, S. Gasperoni
XLII Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 12-15 Novembre 2013

Realizzazione di un sistema esperto di validazione per la diagnostica sierologica del complesso TRCH-EBV
B. Pieretti, M. Moretti, M.R. Sadori, A. Masucci, D. Carloni, V. epifani, M.L. Eusepi, I. Iacomucci, N. Marziali, O. Renzoni, S. Gasperoni
XLII Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 12-15 Novembre 2013

Il mercato dei marcatori cardiaci secondo il questionario GDSMM (marcatori miocardici) SIMEL 2013
P. Cappelletti, M. Morandini, M. Moretti, L. Malloggi, E. Stenner, D. Rubin, G. Galli
28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio Rimini 29-30 ottobre 2014

The clinical relevance of NRBC: an unusual onset of RAEB-2
M. Moretti, F. Centis, B. Pieretti, S. Rapa, M.R. Sadori, D. Sbrozzi, G. Tombari S. Gasperoni.
Biochimica Clinica, 2014, vol.38(5):400 (abstract)
46° Congresso Nazionale Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Roma 13 ottobre 2014

La complessità delle strutture influenza l'uso della evidence-based della cTn in Italia? Il questionario GDS MM SIMEL 2012-13
G. Galli, L. Malloggi, D. Rubin, E. Stenner, M. Morandini, M. Moretti, P. Cappelletti
27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Torino 9-10 Ottobre 2013

L'uso dei marcatori di necrosi in Italia è evidence-based? Il questionario GDS MM SIMEL 2012-13
G. Galli, L. Malloggi, D. Rubin, E. Stenner, M. Morandini, M. Moretti, P. Cappelletti
27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Torino 9-10 Ottobre 2013

Livelli decisionali e limiti di riferimento della troponina in Italia sono evidence-based? Il questionario GDS MM SIMEL 2012-13
G. Galli, L. Malloggi, D. Rubin, E. Stenner, M. Morandini, M. Moretti, P. Cappelletti
27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Torino 9-10 Ottobre 2013

La complessità delle strutture influenza l'uso dei livelli decisionali e limiti di riferimento della troponina in Italia? Il questionario GDS MM SIMEL 2012-13
G. Galli, L. Malloggi, D. Rubin, E. Stenner, M. Morandini, M. Moretti, P. Cappelletti
27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Torino 9-10 Ottobre 2013

La complessità delle strutture influenza il controllo della performance della troponina in Italia? Il questionario GDS MM SIMEL 2012-13
G. Galli, L. Malloggi, D. Rubin, E. Stenner, M. Morandini, M. Moretti, P. Cappelletti
27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Torino 9-10 Ottobre 2013

Il controllo della performance nell'uso dei marcatori di necrosi in Italia.
Il questionario GDS MM SIMEL 2012-13
G. Galli, L. Malloggi, D. Rubin, E. Stenner, M. Morandini, M. Moretti, P. Cappelletti
27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Torino 9-10 Ottobre 2013

L'uso dei peptidi natriuretici in Italia. Il questionario GDS MM SIMEL 2012-13
G. Galli, L. Malloggi, D. Rubin, E. Stenner, M. Morandini, M. Moretti, P. Cappelletti
27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Torino 9-10 Ottobre 2013

La complessità delle strutture influenza l'uso dei peptidi natriuretici in Italia? Il questionario GDS MM SIMEL 2012-13
G. Galli, L. Malloggi, D. Rubin, E. Stenner, M. Morandini, M. Moretti, P. Cappelletti
27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Torino 9-10 Ottobre

Dal laboratorio alla clinica: il percorso del paziente infettivo/settico nell'urgenza. L'esperienza del PS/Medicina d'Urgenza AOORMN.
Di Lillo M, Moretti M, Masucci AM, Dottori A, Gasperoni S.
VIII Conferenza Nazionale GIMBE Evidence, Governance, Performance Bologna 15 marzo 2013.

Pronto Soccorso ed indagini microbiologiche
Pieretti B., Moretti M., Masucci A., Di Lillo M., Dottori A., Gasperoni S.
XLI Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 13-16 Novembre 2012

Micosi superficiali e cutanee: tre anni di osservazione
Pieretti B., Moretti M., Sadori M.R., Sbrozzi D., Masucci A., Gasperoni S.
XLI Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 13-16 Novembre 2012

Il middleware ematologico: supporto e opportunità nella diagnostica emoglobinica
M. Moretti, B. Pieretti, A. Masucci, L. Finaurini, M.R. Sadori, R. Ciatti, D. Sbrozzi, S. Gasperoni
Selezionato come Comunicazione Orale al 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Salerno
2-5 ottobre 2012

Identificazione e risoluzione di un cluster di *Klebsiella pneumoniae* spp *pneumonia* multi-resistente produttore di carbapenemasi in terapia intensiva
Pieretti B., Moretti M., Masucci A.M., Gasperoni S., Fabi M.C., Menditti G., Baldassarri M., Nardella N., Stefanelli L., Cattò C., Baldelli M., Giorgi D., Rossi C., Serfilippi S., Pieretti C. S. 5° Congresso Nazionale Simposi Pisa 28-30 maggio 2012

Staphylococcus aureus MRSA in dialyzed patients: two years of surveillance.
Masucci A.M., Pieretti B., Moretti M., Gasperoni S., Paci Della Costanza O., Oliva S. 5° Congresso Nazionale Simposi Pisa 28-30 maggio 2012

Outbreak di *Acinetobacter Baumannii* Complex nel reparto di terapia Intensiva. Pieretti B., Moretti M., Masucci A.M., Fabi M.C., Menditti G., Baldassarri M., Gasperoni S. 5° Congresso Nazionale Simposi Pisa 28-30 maggio 2012

From bench to clinical practice: waiting for SNOOPY study results we should start setting the stage with Woodstock.
Di Lillo M., Moretti M., Pieretti B., Dottori A., Masucci A.M., Gasperoni S.
XVII Congresso Nazionale Federazione delle Associazioni Dirigenti Ospedalieri Internisti (FADOI). Rimini 5-8 maggio 2012

Are Harriet and Woodstock so different if they get infection/sepsis? Just wondering meanwhile we wait for SNOOPY study results.
Di Lillo M., Moretti M., Pieretti B., Dottori A., Masucci A.M., Gasperoni S.
XVII Congresso Nazionale Federazione delle Associazioni Dirigenti Ospedalieri Internisti (FADOI). Rimini 5-8 maggio 2012

Test di screening e di conferma per la ricerca di anticorpi anti HCV.
Pieretti B., Moretti M., Masucci A., Sisti D., Rocchi M.B., Delprete E.
XL° Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini Rimini 8-11 Novembre 2011

Low level restricted comparison between Access®Hybritech®totalPSA on UniCelDxI800 analyser Hybritech and WHO calibrated
M. Moretti, M.B. Rocchi, D. Sisti, E. Delprete.
XVI° Simposio annuale ELAS-Italia. Bologna 23-25 Novembre 2010.

Gestione dei valori critici ematologici
Moretti M., Delprete E.
23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Verona 27-29 ottobre 2010

Performance in automated reticulocytes counting: evaluation in cytopenia.
B. Casolari, L. Pasini, M. Moretti et al (Hematology Study Group of Italian Society of Laboratory Medicine). XXIII International Symposium on Technical Innovations in Laboratory Hematology. Brighton, UK 10-12 May 2010 Int.Jnl.Lab.Hem. 2010 32 (Suppl.1) 74

The contribute of hematological instrumental parameters in assessing sepsis.
A.M. Cenci, V. Miconi, M. Moretti et al (Hematology Study Group of Italian Society of Laboratory Medicine). XXIII International Symposium on Technical Innovations in Laboratory Hematology. Brighton, UK 10-12 May 2010 Int.Jnl.Lab.Hem. 2010 32 (Suppl.1) 74

- Monocytes evaluation in reactivity and in Dysplasia
G. Da Rin, A.M. Cenci, M. Moretti et al (Hematology Study Group of Italian Society of Laboratory Medicine). XXIII International Symposium on Technical Innovations in Laboratory Hematology. Brighton, UK 10-12 May 2010 Int.Jnl.Lab.Hem. 2010 32 (Suppl.1) 76
- Master in Laboratory hematology: a proposal for incoming demands of Italian laboratory professionals
V. Miconi, A.M. Cenci, M. Moretti et al (Hematology Study Group of Italian Society of Laboratory Medicine). XXIII International Symposium on Technical Innovations in Laboratory Hematology. Brighton, UK 10-12 May 2010 Int.Jnl.Lab.Hem. 2010 32 (Suppl.1) 145
- Erythroblasts clinical relevance and analytical performances in automated hematology
V. Miconi, A.M. Cenci, M. Moretti et al (Hematology Study Group of Italian Society of Laboratory Medicine). XXIII International Symposium on Technical Innovations in Laboratory Hematology. Brighton, UK 10-12 May 2010 Int.Jnl.Lab.Hem. 2010 32 (Suppl.1) 85
- The immature granulocytes: automated counting
E. Piva, L. Pasini, M. Moretti et al (Hematology Study Group of Italian Society of Laboratory Medicine). XXIII International Symposium on Technical Innovations in Laboratory Hematology. Brighton, UK 10-12 May 2010 Int.Jnl.Lab.Hem. 2010 32 (Suppl.1) 88
- Determinazione del limite di rilevazione e quantificazione per il dosaggio Access® Hybritech® PSA con standardizzazione Hybritech e WHO
su strumentazione UNICEL® DXI 800 secondo il protocollo CLSI (NCCLS) EP17-A.
S. Gasperoni, M. Moretti, O. Stepanko, M.B. Rocchi, D. Sisti, L. Lupis, E. Delprete.
XV° Simposio annuale ELAS-Italia. Bologna 23-25 Novembre 2009-11-24
- Applicazione del protocollo CLSI (NCCLS) EP17-A per il dosaggio Access® AccuTnI® su strumentazione UNICEL® DXI 800.
S. Gasperoni, M. Moretti, O. Stepanko, M.B. Rocchi, D. Sisti, L. Lupis, E. Delprete.
XV° Simposio annuale ELAS-Italia. Bologna 23-25 Novembre 2009-11-24
- Reticolocitopenie e determinazione strumentale.
Gruppo di Studio in Ematologia SIMEL (GdS-E).
23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Napoli 27-30 ottobre 2009
Il gestionale del settore di ematologia: supporto e opportunità
Moretti M., Delprete E.
23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Napoli 27-30 ottobre 2009
- Far di necessità virtù: il nostro tentativo in emocitometria
Moretti M., Delprete E.
23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. Napoli 27-30 ottobre 2009
- CLSI (NCCLS) EP17-A Protocol application on Access® AccuTnI® assay on Beckman Coulter UNICEL® DXI 800 ACCESS Immunoassay system. M. Moretti, O. Stepanko, M.B. Rocchi, D. Sisti, L. Lupis, E. Delprete.
41° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica. Napoli 27-30 ottobre 2009
- Limits of detection and quantitation for Access® Hybritech® PSA assay with Hibritech and WHO standardization by CLSI (NCCLS) EP17-A Protocol application on Beckman Coulter UNICEL® DXI 800.
M. Moretti, O. Stepanko, M.B. Rocchi, D. Sisti, L. Lupis, E. Delprete.
41° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica. Napoli 27-30 ottobre 2009
- La sierologia delle infezioni da Toxoplasma Gondii, virus della rosolia e Citomegalovirus: confronto fra due metodi. Moretti M., Canucoli G., Gasperoni S., Casini M., Renzoni O., Pieretti B., E. Delprete.
XXXVIII° Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini Novembre 2009 Microbiologia Medica
- Clinical value of Instrumental sepsis haematological parameters
Cenci A.M., Biasioli B., Golato M., Papa F., Moretti M
42° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Milano ottobre 2009 Haematologica (P061) Haematologica. 2009 Oct; 94(s4):78.

Rosolia: sieroepidemiologia e interventi preventivi

De Bellis I., Agostini M., Delprete E., Moretti M., Vaccaro A.

XI Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Napoli 15-17 ottobre 2009

Sieroepidemiologia delle infezioni da *Toxoplasma Gondii*, virus della Rosolia e Citomegalovirus in una coorte di gravide.

Moretti M., Pieretti B., Gambini N., Canucoli G., Casini M., Temellini T., Vaccaro A., Agostini M., Delprete E.

L'epidemiologia nelle Marche Ancona 14 marzo 2008

Cardiac troponin I: analytical performances at clinical decision

levels of Access® AccuTnI® on the Beckman Coulter Access®2 Immunoassay System.

M. Moretti, S. Fanelli, B. Pieretti, M.B. Rocchi, D. Sisti, D. Spadini, E. Delprete.

Euromedlab, Amsterdam, The Netherlands, June 3 - 7, 2007

Gestione dei germi sentinella: ruolo del laboratorio di microbiologia

Pieretti B., Moretti M., Ghiandoni MG., Ciaschini G., Gasperoni S., Delprete E.

XXXV° Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani Torino 19-22 settembre 2006

Fattori di rischio cardiovascolare: valutazione di laboratorio di pazienti sani e ipertesi. Pieretti B., Moretti M., Rocchi M., Ansuini R., Delprete E.

Comunicazione selezionata nella sessione: La valutazione delle evidenze in medicina di laboratorio delle patologie cardiovascolari proposto dalla Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali.

37° Congresso Nazionale Società italiana di Biochimica Clinica, Roma 11-14 ottobre 2005

Sieroepidemiologia delle infezioni da *Toxoplasma Gondii*, virus della rosolia e citomegalovirus in una coorte di gravide.

Moretti M., Pieretti B., Gambini N., Canucoli G., Casini M., Temellini T., Vaccaro A., Agostini M., Delprete E.

XXXIV° Congresso Associazione Microbiologi Clinici Italiani Roma 11-14 ottobre 2005

Troponin I: impact of different cutoff values in patients of emergency department with suspected myocardial damage

Moretti M., Pieretti B., Gasperoni S., Mauri R., Delprete E.

36° Congresso Nazionale Società italiana di Biochimica Clinica, Padova giugno 2004

Protocollo di diagnostica liquorale: dalla teoria alla pratica

Pieretti B., Moretti M., Ghiandoni M.G., Ciaschini G., Delprete E.

XXXIII° Congresso Associazione Microbiologi Clinici Italiani Padova giugno 2004

Troponin I: risk of misclassification and assay performance.

Moretti M., Pieretti B., Mauri R., Rocchi M., Delprete E.

35° Congresso Nazionale Società italiana di Biochimica Clinica, Firenze 14-17 ottobre 2003

Microbiologia clinica dei pazienti ricoverati nel reparto di rianimazione nel biennio 2001-2002.

Pieretti B., Moretti M., Ghiandoni MG., Ciaschini G., Baldassarri M., Fabi MG., Faccenda G., Delprete E.

XXXII° Congresso Associazione Microbiologi Clinici Italiani Firenze 14-17 ottobre 2003

Frequenza di isolamento di microrganismi da emocolture nel quadriennio 1999/2002 presso il servizio unificato di laboratorio dell'ASL N°3 di Fano.

Delprete E., Pieretti B., Moretti M., Ghiandoni MG., Ciaschini G., Notaris P., Servadio A., Paterniani E.

53° Congresso Nazionale AIPaC Pesaro 13-16 maggio 2003

Atti del Congresso pag 119-120.

Sensibilità in vitro agli antibiotici di ceppi di streptococcus agalactiae isolati da prelievi vaginali.

Moretti M., M.G. Ghiandoni, G. Ciaschini, P. Notaris, A. Servadio, B. Pieretti, E. Delprete.

16° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.

Milano 28-30 novembre 2002 Riv Med Lab-JLM, Vol.2 S.1, 2002.264

Diagnostica di infezione da *Toxoplasma Gondii*: esperienza del Servizio Unificato di Laboratorio dell'AUSL N° 3 di Fano.

Pieretti B., Canucoli G., Casini M., Manna M., Moretti M., Temellini T., Delprete E.

XXXI° Congresso Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 17-20 settembre 2002

Infezioni da *Mycoplasma hominis* e *Ureaplasma urealyticum* in campioni genito-urinari.
Pieretti B., Ghiandoni G., Notarsi P., Moretti M., Ciaschini G., Temellini T., Paterniani E., Delprete E.
XXXI° Congresso Associazione Microbiologi Clinici Italiani Rimini 17-20 settembre 2002

Le gammopatie monoclonali nella popolazione sammarinese.
M. Moretti, F. Nocentini, G.F. Fantini, F. Muccioli, A. Zani, U. Turchi, F. Casali.
Laboratorio Analisi/Centro Trasfusionale, Ospedale di Stato della Repubblica di San Marino.
15° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Montesilvano (PE) 25-27 ottobre 2001-12-31. Riv Med Lab-JLM, Vol.2 S.1,2001. 224

Esperienza di certificazione di una struttura polifunzionale presso l'Ospedale di Stato di San Marino. F. Casali, A. Zani, G.F. Fantini, M. Moretti, F. Muccioli, F. Nocentini, M. Ragni, M.A. Stacchini, U. Turchi, L. Zanotti.
Bari 2001 Congresso Nazionale Società Italiana di Biochimica Clinica
Biochimica Clinica, 2001, vol 25, n. 2 158

ABX-Pentra 120 Retic: study of potential Interferences on the reticulocyte count.
A.M.Cenci B. Casolari, M. Moretti.
XIV International symposium on technological innovations in Laboratory Hematology. Montpellier, France 9-12 May 2001

ABX-Micros CRP: evaluation of an innovative point of care testing analyzer.
A.M.Cenci B. Casolari, M. Moretti, Gaetti E.
XIV International symposium on technological innovations in Laboratory Hematology. Montpellier, France 9-12 May 2001

ABX-Pentra 120 Retic: studio delle interferenze nella conta reticolocitaria automatizzata.
A.M.Cenci B. Casolari, M. Moretti. 14° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Santa margherita di Pula (CA) 26-28 Ottobre 2000.

ABX-Micros CRP: valutazione di un innovativo Point of care testing.
A.M.Cenci B. Casolari, M. Moretti.
14° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Santa margherita di Pula (CA) 26-28 Ottobre 2000.

Trombofilia ereditaria: analisi comparativa fra test funzionale di resistenza alla proteina C attivata e diagnosi molecolare di mutazione R506Q del fattore V° della coagulazione (fattore Leiden).
A.M.Cenci, M. Moretti, P. Ferrari, A. Corti.
13° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Roma 4-6 Novembre 1999

Incidenza della mutazione G20210A nel gene della protrombina in pazienti in terapia anticoagulante orale.
A.M.Cenci, M. Moretti, P. Ferrari, A. Corti.
13° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.
Roma 4-6 Novembre 1999

In immortalized human prostate epithelial cells (PNT2), manipulation of the expression of genes coding for regulatory proteins of polyamine metabolism result in specific alterations of the cell cycle progression.
Bettuzzi S., Scorcioni F., Davalli P., Moretti M., Guidetti G. and Corti A.
The third world congress on urological research.
Paris 30/9/99-3/10/99.

Levels of ornithine decarboxylase (ODC), spermidine/spermine N¹-acetyltransferase (SSAT) and clusterin (SGP-2) in human prostate cancer.
Carani C., Bettuzzi S., Ferrari G., Marinelli M., Davalli P., Moretti M. and Corti A. Salzburg 25-29 May 1997 VI° International Congress of andrology.
International Journal of andrology. April 1997. Vol. 20 Suppl. 1

Altre attività

Con Decreto dell'Agenzia Regionale Sanitaria Regione Marche numero 93 del 23/11/2016 il Dr. Moretti Marco è stato nominato componente del Gruppo di Lavoro in materia di implementazione della qualità dei servizi di Medicina di Laboratorio.

E' inoltre dal 2010 referente per la Formazione dell'Unità Operativa di laboratorio analisi e dal 2013 referente per la Dirigenza del Dipartimento di Diagnostica Clinica.

Giudizio di idoneità espresso dalla Commissione di Esperti a rivestire il ruolo di Direttore Responsabile di Struttura Complessa U.O. Laboratorio Analisi presso

l'Area Vasta 5 ASUR Marche Ascoli Piceno- San Benedetto del Tronto 11/01/2016

Giudizio di idoneità con adeguato profilo professionale per l'incarico di Direttore della struttura Complessa Laboratorio Analisi dell'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord Pesaro 27/02/2012

Giudizio di idoneità espresso dalla Commissione di Esperti a rivestire il ruolo di Direttore Responsabile di Struttura Complessa U.O. Diagnostica Ematochimica presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma 1/9/2009

Premi scientifici conseguiti

Premio A. Menarini Diagnostics alla memoria del Prof. Angelo Burlina per l'originalità del contributo scientifico alla conoscenza di problematiche attinenti alla Medicina di Laboratorio sulla

"Diagnostica della trombofilia".

Trombofilia ereditaria: analisi comparativa fra test funzionale di resistenza alla proteina C attivata e diagnosi molecolare di mutazione R506Q del fattore V della coagulazione (fattore Leiden).

A.M. Cenci, M. Moretti, P. Ferrari, A. Corti.

13° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.

Roma 4-6 novembre 1999

Premio SIBioC-Ortho Clinical Diagnostics

Troponin I: risk of misclassification and assay performance.

Moretti M., Pieretti B., Mauri R., Rocchi M., Delprete E.

35° Congresso Nazionale Società Italiana di Biochimica Clinica, Firenze 14-17 ottobre 2003

Caso Clinico selezionato e premiato al 46° Congresso Nazionale Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Roma 13 ottobre 2014

The clinical relevance of NRBC: an unusual onset of RAEB-2 M. Moretti, F. Centis, B. Pieretti, S. Rapa, M.R. Sadori, D.Sbrozzi, G. Tombari, S. Gasperoni.

Attività scientifica

E' socio della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL), della Associazione Italiana Patologi Clinici (AIPAC) e della Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare (SIBioC).

E' componente dei Gruppi di studio SIPMeL:

Ematologia di Laboratorio;

Diagnostica Oncologica;

Marcatori di Lesione Miocardica;

Informatica;

Gruppo di studio Intersocietario SIPMeL-SIBioC di diagnostica del diabete.

E' iscritto nell' Albo dei Professionisti SIBioC per la corretta gestione in Medicina di Laboratorio della diagnostica relativa alla Biochimica Clinica Cardiovascolare.

Ha svolto attività di referee per diverse riviste internazionali inerenti la Diagnostica di Laboratorio.

Incarico in qualità di valutatore esperto nella sperimentazione sui principali sistemi di conta e riconoscimento cellulare in Ematologia effettuata dal Gruppo di Studio in Ematologia della SIMeL tenutosi presso il Laboratorio di Patologia Clinica del Nuovo Ospedale " S. Agostino Estense" di Baggiovara (MO) 18 febbraio – 1 marzo 2008.

Membro del Team progetto strategico "OLTRE" per la formazione e informazione Aziendale Zona Territoriale 3 di Fano (PU) ASUR Marche. febbraio 2009- febbraio 2010

E' dotato di spiccate capacità relazionali e predisposizione al lavoro in gruppi multidisciplinari e multiprofessionali.

E' coinvolto nel processo di riorganizzazione della rete di diagnostica di laboratorio fra Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord e Area Vasta 1 ASUR Marche.

Ha partecipato a gruppi di lavoro regionali e aziendali e alla stesura di protocolli per l'appropriatezza degli esami di Laboratorio.

Si occupa di implementazione di sistemi di diagnostica decentrata (POCT) e governo da remoto del processo diagnostico per il trasferimento di dati e immagini (telemedicina), gestione del sistema Qualità Totale nella diagnostica di laboratorio.

Svolge attività per lo sviluppo e l'applicazione di sistemi logici di gestione del processo (criteri di validazione, reflex test, congruità del dato analitico, valori critici, idoneità del campione).

Contribuisce alla realizzazione di percorsi per migliorare la fruibilità e l'efficacia del Servizio semplificando l'accesso e la risposta all'utente: libero accesso, refertazione on-line, neutralità del sito analitico o di validazione, rapporti di rete con strutture di riferimento, accordi multi professionali e multi disciplinari.

Collabora con il Responsabile dell' U.O. alle procedure per

l'acquisizione di risorse tecnologiche e dei dispositivi medico-diagnostici; partecipa al controllo di gestione dell' Unità Operativa.

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Fano 12 gennaio 2017


firma



Servizio Sanitario Nazionale
Regione Marche
Azienda Ospedaliera
Ospedali Riuniti Marche Nord

DIREZIONE SANITARIA
Piazzale Cinelli 4 - 61121 PESARO

Direttore Sanitario

Segreteria
Tel. 0721 366385
Fax 0721 362155

Mail to :
dirsanitaria@ospedalimarchenord.it

☐ Prot. n.
☐ Id. n.

Al Dr. Moretti Marco

Oggetto: attestazioni ai sensi del DPR 484/97: tipologia dell'istituzione/struttura e tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni;

In riferimento a quanto richiesto ai sensi del DPR 484/97, utili per la partecipazione alla procedura di conferimento incarico di Struttura Complessa si allega:

- attestazione della tipologia dell'istituzione Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord";
- certificazione dell'attività qualitativa e quantitativa svolta.

Dr. Edoardo Berselli

Attestazione della tipologia della istituzione

Il contesto socio sanitario in cui si sviluppa l'attività dell'Azienda si inserisce all'interno della Regione Marche, articolata per aree vaste.

L'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord è situata nella Provincia di Pesaro Urbino e insiste specificatamente sull'Area Vasta 1.

La tabella sottostante esplicita l'offerta sanitaria per acuti e di lungodegenza/riabilitazione all'interno dell'intera regione e per singole aree vaste.

Tabella 1. Posti letto nel territorio regionale (DGRM n. 735/2013)						
	REGIONE	AV1	AV2	AV3	AV4	AV5
POPOLAZIONE	1.565.335	366.963	494.522	311.868	177.914	214.068
ACUTI						
POSTI LETTO AZIENDE OSPEDALIERE	1.473	572	901	0	0	0
POSTI LETTO INRCA	151	0	131	0	20	0
POSTI LETTO PRIVATI	361	0	80	116	32	133
POSTI LETTO ASUR	2.550	241	758	707	335	509
Totale	4.535	813	1.870	823	387	642
POSTI LETTO ‰ (PER MILLE ABITANTI)	0,29‰	0,22‰	0,38‰	0,26‰	0,22‰	0,30‰
LUNGODEGENZA/RIABILITAZIONE						
POSTI LETTO AZIENDE OSPEDALIERE	49	20	29	0	0	0
POSTI LETTO INRCA	84	0	48	0	36	0
POSTI LETTO PRIVATI	647	60	243	198	22	124
POSTI LETTO ASUR	386	110	114	103	25	34
Totale	1.166	190	434	301	83	158
POSTI LETTO ‰ (PER MILLE ABITANTI)	0,07‰	0,05‰	0,09‰	0,10‰	0,05‰	0,07‰

L'Azienda Ospedaliera Marche Nord si impegna, in primis, a diventare centro di riferimento dell'Area Vasta 1 geografica, che corrisponde con l'ambito provinciale, per soddisfare la domanda della popolazione residente con una offerta potenziata, fondata su un modello organizzativo innovativo improntato alle migliori logiche e pratiche di efficienza, efficacia e qualità.

L'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" è dislocata su due Presidi Ospedalieri e in tre stabilimenti ubicati nelle due città di Pesaro e Fano. In particolare presso il P.O. San Salvatore di Pesaro si sta concentrando l'area della chirurgia di urgenza/emergenza, presso il P.O. Santa Croce di Fano l'area medica e la chirurgia specialistica ed infine l'onco-ematologica a Muraglia.

L'Azienda attualmente dispone di 339 posti letto a Pesaro (con 16052 dimessi nell'anno 2015) e n.253 posti letto a Fano (con 14130 dimessi nel 2015).

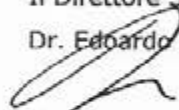
L'organizzazione aziendale dell'azienda ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord", in corso di evoluzione, trova nell'Atto aziendale di recente approvazione con determina n.ro 721 del 3 ottobre 2016 il documento di riferimento.

Ne consegue che oggi l'azienda ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" è articolata in 11 Dipartimenti sanitari:

- Dipartimento di Chirurgia;

- Dipartimento di Chirurgia Specialistica;
 - Dipartimento di Emergenza e accettazione
 - Dipartimento Geriatrico-Riabilitativo
 - Dipartimento Materno-Infantile
 - Dipartimento di Neuroscienze
 - Dipartimento di Area Medica
 - Dipartimento di Onco-Ematologia
 - Dipartimento di Scienze Nucleari Radiodiagnostica per Immagini e Radioterapia
 - Dipartimento di Diagnostica Clinica
 - Dipartimento Organizzazione Ospedaliera, Sicurezza Clinica, Qualità e Formazione
- Al quali si aggiungono il Dipartimento Amministrativo e lo Staff Direzione Generale

Il Direttore Sanitario
Dr. Edoardo Berselli



**DOCUMENTAZIONE ATTESTANTE LA TIPOLOGIA DELLE PRESTAZIONI
EFFETTUATE DAL DR. MORETTI MARCO**

Il Laboratorio Analisi dell'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord ha eseguito nell'anno 2015 complessivamente 3.561.026 così suddivise:

ALLERGOLOGIA	7.926
AUTOIMMUNITA'	15.730
BIOL.MOL.MICROBIOLOGICA	1.476
BIOL.MOL.ONCOEMATOLOGICA	1.622
BIOL.MOL.VIROLOGICA	5.528
CHIMICA CLINICA	2.162.922
CITOFUORIMETRIA	23.323
CITOGENETICA COSTITUZIONALE	1.457
CITOGENETICA EMATOLOGICA	847
COAGULAZIONE	278.638
SPECIALISTICA COAGULAZIONE	4.997
CRIOCONSERVAZIONE	35
ELF PROTEINE	46.954
EMATOLOGIA	301.249
EMOGAS	4.648
EMOGLOBINE GLICATE E PATOLOGICHE	26.683
GENETICA MOLECOLARE	2.927
IMMUNOGENETICA	1.272
IMMUNOMETRIA	213.253
MICROBIOLOGIA	59.028
PRELIEVO PER ESTERNI	185.505
SIEROLOGIA	41.380
TORCH	26.537
URINE E LIQUIDI BIOLOGICI	112.262
VIROLOGIA	29.415
SERVICE ESTERNI	5.412
Totale complessivo	3.561.026

Il servizio è attivo H24 per le prestazioni di urgenza/emergenza per i degenti ed esegue le attività routinarie 6/7 giorni settimanali.

Durante la sua attività **il Dr. Moretti Marco**, dirigente medico a tempo indeterminato e con rapporto di lavoro esclusivo dal 16 novembre 2001, ha conseguito piena autonomia tecnico professionale nelle seguenti aree di attività della Patologia Clinica:

chimica-clinica, immunometria, ematologia, analisi delle frazioni emoglobiniche, coagulazione di routine e specialistica, sierologia e analisi delle proteine (elettroforesi e nefelometria), microbiologia e parassitologia, diagnostica siero-infettivologica, diagnostica autoimmunitaria ed immunoallergologica, diagnostica urinaria, fecale e dei liquidi biologici. L'autonomia e le competenze sono estese alle diverse fasi dell'attività (pre analitica, analitica e post-analitica) e alla politica e gestione del controllo di qualità (CQI e VEQ). L'attività del servizio di Laboratorio gli ha permesso di acquisire conoscenze e competenze professionali per la realizzazione di un Laboratorio di Patologia Clinica integrato ed in rete, orientato all'efficienza dei processi e alla miglior soddisfazione possibile dei bisogni di salute dell'utenza.

In particolare fino al 2010 il Servizio Unificato della Zona Territoriale 3 di Fano ha realizzato un'integrazione secondo la logica *hub and spoke* con i laboratori periferici di Fossombrone e Pergola.

Dal 2011 la costituzione dell'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord ha avviato il processo di integrazione delle strutture di Laboratorio presenti nei Presidi Ospedalieri di Pesaro, Fano e Muraglia per realizzare un unico laboratorio funzionale integrato.

Il laboratorio analisi unico dell'Azienda Ospedaliera Marche Nord è coinvolto nell'integrazione a livello provinciale della rete dei laboratori di Patologia Clinica per la realizzazione di un Laboratorio Unico Logico Provinciale come previsto dalla costituzione del Dipartimento Interaziendale Funzionale di Medicina di Laboratorio.

Il coinvolgimento e l'impegno del Dr. Moretti nei processi di integrazione gli ha fatto conseguire competenza nella unificazione delle linee analitiche, nella standardizzazione delle attività di routine e di guardia, nella integrazioni dei sistemi informatici di Laboratorio, nella realizzazione di gestionali di settore (middleware) e nella logistica del campione e dell'informazione (dal prelievo al referto) con particolare attenzione alle facilitazioni di accesso alle prestazioni da parte dell'utenza.

L'attività "sul campo" è stata arricchita da approfondimenti teorici e pratici, confronti con benchmark e letteratura come risulta dalla Tesi presentata dal Dr. Moretti al Master in Management Innovativo delle Organizzazioni Sanitarie dell'Università degli Studi di Urbino anno accademico 2013-2014:

"Medicina di Laboratorio nella Provincia di Pesaro e Urbino: evoluzione in rete"

Relatore Dr. Aldo Ricci Direttore Generale Azienda Ospedali Riuniti Marche Nord.

Durante la sua attività professionale ha partecipato alla stesura di numerose procedure per l'acquisizione di innovazioni tecnologiche in diversi settori della diagnostica di laboratorio. In questo contesto si è occupato della valutazione dei metodi introdotti o da introdurre nella pratica di laboratorio.

Dalla data di assunzione si è occupato della diagnostica di Microbiologia Clinica con particolare attenzione allo sviluppo, implementazione e gestione degli strumenti finalizzati alla sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza e alle problematiche di antibiotico resistenza (ha conseguito nel 2007 il titolo di specialista in Igiene e Medicina Preventiva e ha prodotto diverse pubblicazioni inerenti alla microbiologia clinica).

Ha svolto nell'ultimo decennio anche una notevole attività didattica in corsi ECM aziendali, regionali e nazionali (come indicato nell'allegato documento).

E' inoltre dal 2010 referente per la Formazione dell'Unità Operativa di laboratorio analisi e dal 2013 referente per la Dirigenza del Dipartimento di Diagnostica Clinica.

E' docente da diversi anni presso l'Università Politecnica delle Marche nella Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica ed è stato titolare di insegnamenti nei corsi di Laurea per Tecnico di Laboratorio Biomedico e nel corso di Laurea per Tecnico di Neurofisiopatologia.

L'attività didattica è stata corredata da numerose pubblicazioni su Riviste Indicizzate Internazionali e Nazionali in diversi campi della Patologia Clinica come indicato nell'elenco dei documenti allegato, la maggior parte delle pubblicazioni ha coinvolto colleghi e collaboratori interni ed esterni all'unità operativa promuovendone l'attività scientifica.

Durante l'ultimo decennio ha partecipato a numerosi corsi tecnico professionali e a diversi corsi gestionali-manageriali tra i quali si segnala il "Corso di Alta Formazione Manageriale per i Dirigenti di Struttura Complessa nella Sanità Digitale" a.a. 2014-2015 istituito ai sensi della Convenzione 23/7/2014 Reg.Int.17737 sottoscritta tra la Regione Marche e i quattro Atenei marchigiani organizzato dall'Università degli Studi di Urbino in collaborazione con l'A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord e l'ASUR Marche Area Vasta 1 (vedi allegato curriculum).

Questo gli ha consentito di acquisire conoscenza e competenza nell'utilizzo degli strumenti di comunicazione e negoziazione, governo clinico, pianificazione e programmazione dell'organizzazione per il raggiungimento degli obiettivi assegnati, gestione del personale (conto economico, budget, controllo di gestione delle risorse, definizione e valutazione degli indicatori).

La capacità nelle interazioni personali, la partecipazione a gruppi di studio e di lavoro delle principali società scientifiche nazionali (vedi allegato curriculum), il ruolo di referente per la formazione del Dipartimento dei Servizi e il costante aggiornamento e la conoscenza e la pratica dell' EBM gli hanno permesso di avere ottime capacità di interrelazioni multidisciplinari e multi professionali sia nell'Azienda Ospedaliera che in ambito Territoriale. Ha contribuito attivamente alla redazione e utilizzo di diversi protocolli e PDTA (test riflessi, dolore toracico, utilizzo marcatori neoplastici, diagnostica della patologia diabetica, diagnostica delle infezioni protesiche, diagnostica della patologia emoglobinica, diagnostica sieroinfettivologica, diagnostica della patologia della coagulazione, percorso diagnostico ematologico) finalizzati al miglioramento dell'appropriatezza della richiesta e all'efficacia clinica della diagnostica di laboratorio.

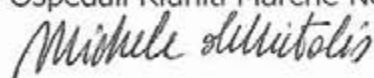
Con Decreto dell'Agenzia Regionale Sanitaria Regione Marche numero 93 del 23/11/2016 il Dr. Moretti Marco è stato nominato componente del Gruppo di Lavoro in materia di implementazione della qualità dei servizi di Medicina di Laboratorio.

Pesaro 28/12/2016

Dr. Enzo Pazzaglia
Direttore Laboratorio Analisi
A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord



Dr. Michele De Nictolis
Direttore Dipartimento di Diagnostica Clinica
A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord





1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO



Università degli Studi di Urbino Carlo Bo
Dipartimento di Giurisprudenza (DiGiur)
Dipartimento di Economia Società Politica (DESP)
Dipartimento di Scienze della comunicazione e discipline umanistiche (Discum)

Anno Accademico 2014/2015

SI ATTESTA che

il dott. Marco Moretti

nato a Rimini il 18 Luglio 1969

ha frequentato il

"Corso di alta formazione manageriale per i dirigenti di struttura complessa nella sanità digitale"
144 ore - 12 C.F.U.

(istituito con delibera del Senato Accademico n. 171 dell'8 ottobre 2014 sulla base della Convenzione sottoscritta il 23 luglio 2014 tra la Regione Marche e le Università Politecnica delle Marche, di Camerino, di Macerata e di Urbino Carlo Bo per la realizzazione della Scuola di formazione manageriale ex artt. 15 e 16-quinquies del d.lgs. n. 502/1992, art. 7 del d.P.R. n. 484/1997 e Accordo Stato-Regioni del 10 luglio 2003)

con il superamento del colloquio finale con il seguente giudizio: **OTTIMO**

Urbino, 29 Giugno 2015

Il Direttore del Corso
Prof. Paolo Pascucci

(Il presente attestato viene rilasciato ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 6, commi 2 e 3, Legge n. 341 del 19/11/1990 ed in conformità a quanto previsto dall'Accordo Stato-Regioni del 10 luglio 2003)



UNIVERSITAS PVBICA VRBINATEN

REPUBBLICA ITALIANA
IN NOME DELLA LEGGE

NOI PROFESSOR VILBERTO STOCCHI RETTORE DELLA

IVERSITÀ DEGLI STVDI DI VRBINO CARLO

Veduta la relazione della Commissione giudicatrice del giorno 10 marzo 2015

conferiamo a

Marco Moretti

nato a Rimini il 18 luglio 1969

IL MASTER DI I LIVELLO IN

Management innovativo delle organizzazioni sanitarie

con dichiarazione di lode

11

Si attesta che
This is to certify that

Marco Moretti

ha partecipato al corso
attended the course

IPPOCRATE

della durata di
of the duration of

12 giorni - dal 5 ottobre al 19 novembre 2010
12 days - from October 5th to November 19th 2010

organizzato dalla
organised by

Scuola di Direzione Aziendale dell'Università Bocconi
SDA Bocconi School of Management

SDA Bocconi



Bocconi
School of Management



Il Coordinatore del Corso
Course Coordinator
Prof. Andrea Francesconi

Il Direttore Operativo
Managing Director
Ing. Andres Gasparini

Il Direttore della Scuola
Dean
Prof. Roberto Grandi

Milano, 19 novembre 2010
n. 1800 Registro Corti

Si rilascia in carta libera, per gli usi consentiti dalla legge

La sottoscritta:	COGNOME Proietti	NOME Antonella
------------------	------------------	----------------

CODICE FISCALE:	0 N 1 8 8 1 8
-----------------	---------------

DICHARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea in Scienze Biologiche
conseguita in data 05 marzo 1993 presso l'Università degli Studi di Perugia (allegato 1)

di essere abilitato all'esercizio della professione di Biologo conseguita nella sessione 1993 (aprile 1994) presso l'Università degli Studi di Perugia (allegato 2)

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei Biologi della Provincia di Perugia dal 28 settembre 2006 n° di iscrizione EA_017721 (allegato 3)

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione: (allegato 4)

Denominazione: Biochimica clinica
conseguito in data 10/07/2003 presso l'Università Camerino ai sensi del DLgs 257/1991 ☐ DLgs 368/1999 ☐ di durata anni quattro

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

1) profilo professionale Tecnico di Laboratorio Biomedico disciplina Patologia Clinica- Laboratorio Analisi dal 02 settembre 1998 al 30 giugno 2009 con rapporto indeterminato, a tempo pieno

2) profilo professionale Dirigente Biologo disciplina Patologia Clinica- Laboratorio Analisi dal 01 luglio 1998 alla data odierna con rapporto indeterminato, a tempo pieno

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

Presso l'Unità Sanitaria Locale 2 dell'Umbria - Sede Legale via Donato Bramante

Incarico professionale "Controllo di gestione, gestione del LIS, studio delle patologie del tratto gastrointestinale, tossicologia" (allegato 5)

dal 29/04/2010 al 28/02/2016

Sede UOC Laboratorio Analisi di Foligno

Descrizione attività svolta:

- Dal 2009 al 28/02/2016 ricopre l'incarico professionale: Controllo di gestione del Laboratorio Analisi, studio delle patologie del tratto gastrointestinale, tossicologia ed ha svolto l'attività presso il Laboratorio Analisi di Foligno

Pertanto si occupa del controllo di gestione assicurando il corretto approvvigionamento dei diagnostici del laboratorio e della gestione del budget. E' responsabile della Sezione di Tossicologia del Laboratorio. Nel settore vengono eseguito il Breath test per la ricerca dell'*Helicobacter pylori*, vengono dosati metalli pesanti con tecniche di spettrofotometria alla fiamma e fornello di grafite, vengono misurati farmaci con tecniche classiche e/o con metodi cromatografici. Inoltre vengono ricercate le sostanze d'abuso nelle urine, nel sangue e in matrici cheratiniche, utilizzando test di screening e di conferma (GC-MS) per le eventuali pratiche a valenza Medico Legale. Il Laboratorio di Foligno è centro di riferimento regionale per i test di secondo livello per i "Controlli ai Laboratori che svolgono mansioni a rischio" e pertanto esegue la conferma in GC-MS del test positivo di I livello sui campioni urinari risultati positivi e l'esame tossicologico del capello (D.G.R n°109 del 02/02/2009 della Regione Umbria (vedi allegato 7)). Gestisce il LIS del Laboratorio.

- Nel 2004, per circa 6 mesi, ha svolto presso il Laboratorio analisi dell' Azienda Ospedaliera di Terni una "Consulenza per lo sviluppo del nuovo Laboratorio Analisi di questa Azienda con procedura Bayer" (allegato 8).

- Dal 2009 ad oggi per la Regione Umbria - Agenzia Umbria Sanità (AUS), fa parte del Comitato di Coordinamento della Rete (C.C.R.) dei Laboratori Analisi. DGR n° 62 08/07/2009 (allegato 9);

- Nel 2010 per l'Agenzia Umbria Sanità (AUS) è stato incaricato quale referente tecnico per l'espletamento della procedura di gara inerente l'affidamento di fornitura per le aziende sanitarie regionali di "W - Dispositivi medico diagnostici in vitro - W05 contenitori e dispositivi IVD consumabili di uso generale". D.D. N°10 del 08/02/2010 (allegato 10);

- Nel 2014- 2015 ha partecipato presso il Ministero della Salute, su indicazione della Regione Umbria alla revisione del Nomenclatore Tariffario Nazionale delle prestazioni LEA.

- Dal 2015 è referente tecnico per l'USL Umbria 2 per le gare d'appalto regionali per i Service della strumentazione dei Laboratori Analisi dell'Umbria (32 lotti) presso la Centrale Regionale Acquisti Sanità (C.R.A.S.) Umbria Salute S.c.ar.l. Prot. n. 000575 -A Data 13/03/2015 (allegato 11);

- Nel 2016 è stato identificato quale referente tecnico per l'USL Umbria 2 per la gara d'appalto per il Service del Sistema di gestione unificato dei laboratori analisi dell'Umbria (LABORATORIO UNICO), presso la Centrale Regionale Acquisti Sanità(C.R.A.S.), comunicazione del DG a Umbria Salute S.c.ar.l. (allegato 12);

- Con D.D.G. n° 222 è stato indicato componente della Commissione Tecnologie Sanitarie dell'USL Umbria 2 (allegato 13);

- Nel giugno 2016 è stato nominato dalla Regione Umbria - membro del gruppo di lavoro nazionale di Agenzia per l'Italia Digitale (AGID)- Presidenza del consiglio dei Ministri, per le Codifiche per il Fascicolo Sanitario Elettronico; comunicazione del Direttore Sanitario dell'USL Umbria2 (allegato 14).

- Nel 2013 e nel 2016 è stato ed è tuttora membro della commissione degli esami di abilitazione all'esercizio professionale per Biologo presso l' Università di Perugia.(allegato 15)

Presso l' Unità Sanitaria Locale 2 dell'Umbria - Sede Legale via Donato Bramante
Struttura Semplice Dipartimentale "Sistema Informativo di Laboratorio" (allegato 6)

dal 01/03/2016 alla data odierna

presso il Dipartimento di Patologia Clinica dell'USL Umbria2

Si occupa del Laboratory Information Management System aziendale. Da circa 3 anni è stata realizzata una architettura complessa del LIS (multisite) che è in grado di gestire i 5 laboratori della USL, Foligno, Spoleto, Orvieto, Narni e Amelia, ed il punto di smistamento di Norcia.

Il LIS rappresenta il sistema neurale dei laboratori in quanto gestisce i campioni in analisi, la strumentazione del laboratorio, i materiali di supporto, ed anche tutte le fasi del processo analitico, accettazione, acquisizione dei risultati, validazione, emissione del referto. Inoltre si integra con gli altri gestionali dei servizi/reparti ospedalieri quali i software della cartella clinica, della cartella DEA, del SIT, del Sert, dell'Emodialisi, della Sorveglianza sanitaria, dello Screening, ecc, dai quali riceve richieste di esami e verso i quali rinvia referti. E' integrato con i software di prenotazione CUP per le richieste degli accorrenti esterni ed anche con il server regionale per la gestione del FSE.

La sottoscritta si occupa della configurazione della parte applicativa (parametrizzazione dei vari dizionari), della verifica del corretto funzionamento dei vari interfacciamenti del LIS Aziendale, con le strumentazioni, con i gestionali dei servizi ospedalieri, con gli altri LIS Regionali, con il software di prenotazione, ecc. Inoltre supervisiona i processi di manutenzione ordinaria e straordinaria del gestionale e pertanto tiene i rapporti con il fornitore del LIS e i fornitori dei gestionali integrati. Per il Controllo di Gestione Aziendale e per i Laboratori elabora i dati di attività, dati utilizzati per verificare l'andamento dei volumi di attività dei vari Laboratori, per singolo test, per linea analitica, per centro richiedente, ecc.. Si avvale del supporto della PO per il Sistema di gestione informatico di Orvieto e di un collega in servizio presso il Laboratorio di Spoleto.

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale uditore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
Università di Camerino	Aggiornamenti in chimica clinica	26/01/2000	Camerino	
Università di Camerino	Proto-oncogeni ed oncogenidella famiglia egfr: trasduzione di segnali mitogenici ed apoptotici	16/02/2000	Camerino	
Università di Camerino	Meccanismi neuro ormonali nella patogenesi dello scompenso cardiaco	15/03/2000	Camerino	
Università di Camerino	Significato diagnostico delle attività isoenzimatiche e delle colorazioni citochimiche	10/05/2000	Camerino	
Università di Camerino	Nuovi approcci per lo sviluppo di vaccini innovativi	24/05/2000	Camerino	
Università di Camerino	Cellula staminale: crocevia etico, scientifico e terapeutico	19/02/2003	Camerino	
Istituto superiore di sanità	Corso di aggiornamento professionale per il personale dei laboratori del SSN che eseguono analisi delle sostanze d'abuso in matrici biologiche	10-13 marzo 2003	Roma	
Università di Camerino	Aspetti clinico-laboratoristici delle cellule staminali emopoietiche	09/04/2003	Camerino	
Università di Camerino	Immunoistochimica e diagnosi delle malattie autoimmuni	07/05/2003	Camerino	
Università di Camerino	Ambiente e salute: epidemiologia e tossicologia nel laboratorio analisi.	28/05/2003	Camerino	
ASL3	Approfondimento diagnostico nella malattia celiaca.	15/09/2003	Foligno	
ASL3	Ruolo della statistica medica nel dipartimento di patologia clinica	29-30/09/2003	Foligno	8
ASL3	Innovazioni tecnologiche biomediche: controllo di un processo.	2003	Foligno	8
ASL3	L'Helicobacter pylori ed il laboratorio clinico.	28/10/2003	Foligno	
ASL3	Il ruolo del RAST nella diagnostica allergologia e l'importanza del dato analitico.	17/11/2003	Foligno	
ASL3	I virus dell'Epatite A,B e C e cenni sui nuovi virus trasmissibili con la trasfusione di sangue.	01/12/2003	Spoletto	
ASL3	Volumi di attività e produttività di un servizio in sanità.	2004	Foligno	6

Dipartimento scienze biochimiche Università di Firenze	Nuove strategie per l'automazione in proteomica.	16/04/2004	Firenze	
SiBioC	Le infezioni da Helicobacter pylori: stato dell'arte.	14/05/2004	Giulianova Teramo	
Azienda Ospedaliera Terni	Modelli comunicativo-relazionali e loro utilizzo nella gestione delle risorse umane.	18/05/2004	Terni	7
Azienda USL Lucca	Linee guida giuridiche, medico legali, cliniche, tossicologiche e analitiche per alcool e droghe.	21-22/05/2004	Lucca	8
IEMSS	Le talassemie: aspetti clinici e molecolari	07/10/2004	Rimini	10
ASL2	Le proteine: attualità e prospettive nella diagnostica di Laboratorio	15/06/2005	Umbertide	3
SiBioC	IX Convegno regionale multidisciplinare in Medicina di Laboratorio.	22-23/09/05	Francavilla	5+6
ASL3	Le anemie emolitiche: dal laboratorio alla clinica.	18-25/10/05	Foligno	13
Istituto Superiore di Sanità	La diagnostica nel Nuovo Codice della strada: problemi e soluzioni	11/11/2005	Roma	
Agilent technologies	Tecniche in GC-MS	16-18/05/2006	Roma	
ASL3	Il ruolo della diagnostica di laboratorio nello studio delle componenti monoclonali	26/10/2006	Foligno	6
ASL3	Percorsi diagnostici terapeutici nello studio delle gammopatie monoclonali.	05/10/2006 – 12/10/2006	Foligno	13
ASL2	Applicazioni in citofluorimetria Il laboratorio di tossicologia ambientale e professionale	24/10/2007	Umbertide	8
Università di Torino Scuola Specializzazione in Patologia Clinica	Il prelievo ematico e la gestione dei campioni biologici nei laboratori biomedici	24/11/2006	Torino	16
ASL3	Razionale utilizzo dei marcatori di rischio cardiovascolare,	15/11/2007	Foligno	5
ASL3	VII giornata ematologica del DIPAC- leucopenia: dal laboratorio alla clinica	08/11/2007	Foligno	11
ASL3	Il ruolo del laboratorio nella gestione dell'osteoporosi	11/12/2008	Foligno	5
ASL3	Corso di informatica su Access	12/03/2008 – 30/04/2008	Foligno	23
ASL3	Quadri clinici multidisciplinari: mastocitosi.	08/10/2008	Foligno	3
ASL3	Audit nel dipartimento di Patologia Clinica – P.O. Foligno	24/03/2009- 29/06/2009	Foligno	3
AIM	Le talassemie: aspetti clinici e molecolari.	07/11/2008	Perugia	9
ASL3	Recenti contributi della citofluorimetria e della biologia molecolare nella diagnostica ematologica.	09/11/2009- 16/11/2009	Foligno	10
Agilent technologies	Toxicology Forensic Day.	28/09/2010	Milano	
SiBioC	La medicina di laboratorio oggi: gestire l'emergenza e l'innovazione.	06/10/2010- 08/10/2010	Roma	13

Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica	Linee guida per i Laboratori di analisi delle droghe d'abuso con finalità medico-legali.	20/12/2010	Perugia	6	
SiMeL	Il ruolo della diagnostica di laboratorio in tema di uso e abuso di droghe e alcool. Tossicologia tra passato, presente e futuro.	04/03/2011	Roma		
ASL3	Elettroforesi capillare: principi ed impieghi diagnostici.	05/12/2011	Foligno	7	
USL Umbria 2	Miglioramento continuo della qualità e dell'appropriatezza: revisione aggiornamento ed elaborazione delle procedure	02/03/2012 07/12/2012		5	
USL Umbria 2	Meeting in Sanità - IL NUOVO SISTEMA DI VALUTAZIONE DEL PERSONALE NELL'USL UMBRIA 2	04/12/2013	Terni	3	
USL Umbria 2	Aggiornamenti in Patologia clinica.Foligno - ANNO 2014	28/01/2014 - 15/12/2014	Foligno	30	
USL Umbria 2	Giornata Ematologica dedicata alla memoria del Prof. Antonio Tabilio: Sindromi mielodisplastiche	13/11/2014 - 13/11/2014	Foligno	6	
Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica	Sistemi di codifica della documentazione sanitaria con particolare riferimento alla codifica LOINC per la compilazione di referti di laboratori	22/02/2016 - 26/02/2016	Perugia	45	
USL Umbria 2	Patogeni multiresistenti - Enterobatteri produttori di carbapenemasi e Clostridium difficile: allarme epidemiologico e sfida clinico assistenziale	08/06/2016	Foligno	6	

(aumentare le righe se insufficienti)

quale **relatore** a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, (le attestazioni devono essere allegate in originale o in copia conforme)

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM	
ASL3 Foligno	"Revisione delle procedure"	2002	Foligno	5	Attestazione responsabile formazione ASL3 allegato 20
ASL3 Foligno	"Informatizzazione del servizio di laboratorio analisi"	10-13 marzo 2013	Foligno	9	Allegato 35
ASL3 Foligno	"Incontro multidisciplinari per tecnici di laboratorio biomedico"	2004	Foligno	4	Attestazione responsabile formazione ASL3 allegato 20
ASL3 Foligno	"Patologia clinica"	13-14/05/2005 20-21/05/2005	Foligno	2	Attestazione responsabile formazione ASL3 allegato 20

Abbott	Aggiornamenti in gastroenterologia pediatrica	24/11/2007	Perugia		Allegato 21
SiBioC Genova	"Information and clinical technology e laboratorio clinico"	20/06/2008	Genova		Allegato 22
ASL Umbria 2	"Attivazione nuovo sistema informatico di laboratorio"	01/10/2008-03/11/2008	Perugia	1	Allegato 23
ASL3 Foligno	Audit nel dipartimento di Patologia clinica 2009	21/08/2009-18/12/2009	Foligno	1	Attestazione responsabile formazione ASL3 allegato 20
SibioC Roma	"La medicina di laboratorio oggi: gestire l'emergenza e l'innovazione"	05-08/10/2010	Roma		Allegato 24
A.I.Pa.C.Me.M.	"L'uso medico legale dei dati di laboratorio"	29/09/2011	Perugia		Allegato 25
ASL3 Umbria	"Organizzazione, Tecnologia e Governance: 3 pilastri del moderno Laboratorio Analisi"	29/11/2012	Foligno	1	Attestazione banca dati formazione USLUmbria2 Allegato 26
ASL3 Umbria	"Incontri di Medicina di Laboratorio: LIS. Laboratory Information System"	16-17/02/2012	Spoletto	4	Attestazione banca dati formazione USLUmbria2 Allegato 26
USL Umbria 2	"Formazione operatori CUP: nuovo nomenclatore e nuova procedura per la prenotazione degli esami di laboratorio"	4 edizioni 31/01/2014 - 10/02/2014	Terni		Attestazione banca dati formazione USLUmbria2 Allegato 26
USL Umbria 2	Aggiornamenti in Patologia Clinica	anno 2014	Spoletto	2	Attestazione banca dati formazione USLUmbria2 Allegato 26
USL Umbria 2	Aggiornamenti in Patologia Clinica	anno 2014	Foligno	30	Attestazione banca dati formazione USLUmbria2 Allegato 26
USL Umbria 2	Incontro di Patologia clinica- Esame delle urine: aggiornamenti tecnologici e prospettive diagnostiche	15/05/2015	Foligno	1	Attestazione banca dati formazione USLUmbria2 Allegato 26
USL Umbria 2	Aggiornamenti in Patologia Clinica	anno 2015	Foligno	30	Attestazione banca dati formazione USLUmbria2 Allegato 26
USL Umbria 2	Aggiornamenti in Patologia Clinica	anno 2016	Foligno	30	Attestazione banca dati formazione USLUmbria2 Allegato 26

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/publicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

1.
.....
.....
2.
.....
.....
3.
.....

(aumentare le righe se insufficienti)

Collaborazione alla redazione dei seguenti lavori – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, pubblicazione, anno pubblicazione)

1.
.....
.....
.....
.....
2.
.....
.....
.....
.....

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Soggiorni di studio/addestramento

Borsa di Studio Istituto Superiore di Sanità presso il Laboratorio di Biologia Cellulare (prov.Roma) – Viale Regina Elena, 299, 00161 Roma dal 12/07/1988 al 30/11/1988 con impegno settimanale dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 16.00. (**allegato 16**)

SDA Università Bocconi Milano- "Il laboratorio del laboratorio: competenze per innovare ed eccellere". 10/03/2104-24/09/2014 (**allegato 17**)

SDA Università Bocconi Milano – "Il laboratorio del laboratorio 2.0: conoscenza, governo e vision" 11/03/205-25/09/2015 (**allegato 18**)

di avere svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi)
presso

.....
nell'ambito del Corso di

...
insegnamento a.a.

ore docenza (specificare se complessive o settimanali)

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Altre attività

- Nel 2013 e nel 2016 è stato ed è tuttora membro della commissione degli esami di abilitazione all'esercizio professionale per Biologo presso l' Università di Perugia. **(allegato 15)**
- Dal 2011 al 2015 è stato delegato regionale SiBioC **(allegato 19)**. In veste di delegato regionale ha organizzato corsi di formazione regionali e interregionali

Dichiara, infine, di essere informata, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Li, Spoleto 20 gennaio 2016

firma


RELAZIONE SINTETICA DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI UN INCARICO QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI LABORATORIO ANALISI

In data 24.05.2017 si è riunita la Commissione per la valutazione del curricula e l'ammissione al colloquio dei candidati risultati idonei, elencati nella seguente tabella:

	COGNOME	NOME	PUNTI CURRICULUM	IDONEO/NON IDONEO
1	ANDREANI	PAOLO	27,200	idoneo
2	CANINO	SILVIO	28,400	idoneo
3	CHIARI	ROBERTA	24,220	idoneo
4	MALAGIGI	VALERIO	23,000	idoneo
5	MARIOTTINI	ALESSANDRO	29,880	idoneo
6	MERIGIOLA	CARLA	23,540	idoneo
7	MONARI	MARTA NOEMI	39,360	idoneo
8	MORETTI	MARCO	35,810	idoneo
9	POTENTE	GIUSEPPE IVAN	26,090	idoneo
10	PROIETTI	ANTONELLA	25,900	idoneo
11	RISCALDATI	TIIZIANA	25,820	idoneo

I Candidati ammessi sono stati convocati per il giorno successivo (25.05.2017) alle ore 9,00 per sostenere il colloquio.

La Commissione, dopo aver deciso di somministrare ai candidati le stesse domande, ha provveduto a predisporre i seguenti quesiti :

AREA TECNICA:

- 1)Strumenti utilizzati nella fase pre-analitica in funzione della qualità del dato analitico
- 2)Test reflex: luci, ombre, ambiti di applicazione
- 3)Gestione dei valori critici

AREA ORGANIZZAZIONE ED AREA SODDISFAZIONE DEGLI UTENTI:

- 1) Le opportunità del Laboratorio Analisi nel sistema "controllo di gestione aziendale"

La Commissione ha provveduto all'esame dei candidati in ordine alfabetico, per cui è stato valutato per primo il Dott. Andreani Paolo e a seguire gli altri.

Il colloquio, per ciascun candidato ha una durata di circa 20/30 minuti .

La Dott.ssa Monari Marta Noemi, per ragioni personali e con il consenso degli altri candidati, sostiene la prova per quarta, anticipando l'ordine alfabetico.

Candidato DOTT. ANDREANI PAOLO

38/55

Il candidato ha dimostrato una buona preparazione tecnica ed una sufficiente conoscenza delle tecniche gestionali ed organizzative.

Candidato Dott. CANINO SILVIO

45/55

Il candidato ha dimostrato una buona preparazione tecnica ed un'analoga conoscenza delle tecniche gestionali ed organizzative.

Candidato Dott. ssa CHIARI ROBERTA

38/55

La candidata ha dimostrato una buona preparazione tecnica ed una sufficiente conoscenza delle tecniche gestionali ed organizzative.

Candidato Dott.ssa MONARI MARTA NOEMI 55/55

La candidata ha dimostrato un'ottima preparazione tecnica ed un'ottima conoscenza delle tecniche gestionali ed organizzative.

Candidato Dott. MALAGIGI VALERIO 45/55

Il candidato ha dimostrato una buona preparazione tecnica ed un'analoga conoscenza delle tecniche gestionali ed organizzative.

Candidato Dott. MARIOTTINI ALESSANDRO 55/55

Il candidato ha dimostrato un'ottima preparazione tecnica ed un'ottima conoscenza delle tecniche gestionali ed organizzative

Candidato Dott.ssa MERIGIOLA CARLA 28/55

La candidata ha dimostrato una sufficiente preparazione tecnica ed analoga conoscenza delle tecniche di gestione ed organizzative.

Candidato Dott. MORETTI MARCO 47/55

Il candidato ha dimostrato una buona preparazione tecnica ed una più che buona conoscenza delle tecniche gestionali ed organizzative.

Candidato Dott.ssa PROIETTI ANTONELLA 54/55

La candidata ha dimostrato un'ottima preparazione tecnica ed una più che buona conoscenza delle tecniche gestionali ed organizzative

Al termine del colloquio la Commissione, collegialmente e all'unanimità, attribuisce i punteggi riepilogati per ciascun dirigente come segue:

	COGNOME	NOME	PUNTI CURRICULUM	PUNTI COLOQUIO	TOTALE PUNTI
1	ANDREANI	PAOLO	27,200	38,000	65,200
2	CANINO	SILVIO	28,400	45,000	73,400
3	CHIARI	ROBERTA	24,220	38,000	62,220
4	MALAGIGI	VALERIO	23,000	45,000	68,000
5	MARIOTTINI	ALESSANDRO	29,880	55,000	84,880
6	MERIGIOLA	CARLA	23,540	28,000	51,540
7	MONARI	MARTA NOEMI	39,360	55,000	94,360
8	MORETTI	MARCO	35,810	47,000	82,810
9	PROIETTI	ANTONELLA	25,900	54,000	79,900

Presidente: Dott.ssa CAMOGLIANO LUISA

Componenti :

Dr. FRATINI SANDRO

Dott. CARRARO PAOLO

Dott. PASSAMONTI BASILIO

Segretario:

Dott.ssa BRUSCOLOTTI Maria Rita