

**DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE
n. 0000556 del 19/08/2025**

OGGETTO:

PROCEDURA NEGOZIATA - INDETTA AI SENSI DELL'ART. 50 DEL DLGS. 36/2023 - PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N.1 ECOTOMOGRFOE MULTIDISCIPLINARE OCCORRENTE ALLE ESIGENZE DEL REPARTO DI MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO ;NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

VISTA

Proposta n. 0000576 del 07/08/2025 a cura di S.C. Direzione Economato e Provveditorato
Hash.pdf (SHA256):a43b1a5364054699e544119bc040b6193a6faea6f539429b244120bc3801e8d7

firmata digitalmente da:

Il Responsabile S.C. Direzione Economato e Provveditorato
Cinzia Angione

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Parere: FAVOREVOLE

Doriana Sarnari

IL DIRETTORE SANITARIO

Parere: FAVOREVOLE

Pietro Manzi

DELIBERA

Di fare integralmente propria la menzionata proposta che allegata al presente atto ne costituisce parte integrante e di disporre così come in essa indicato.

IL DIRETTORE GENERALE
f.f. Pietro Manzi

Il Direttore della S.C. Direzione Economato Provveditorato Dott.ssa Cinzia Angione relaziona quanto segue:

Visto il D. Lgs.vo 30.12.1992 n. 502 “Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'articolo 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421” e sue successive modifiche ed integrazioni;

Richiamata la L. R. 9 aprile 2015 n. 11 recante “Testo unico in materia di Sanità e Servizi Sociali” pubblicata sul Bollettino Ufficiale n. 21 del 15/04/2015;

Visto il D.Lgs 36/2023 e s.m.i. “ Codice dei contratti pubblici”;

Premesso

Che con Delibera n. 435 del 20/06/2025 è stata indetta procedura negoziata, ai sensi dell’art. 50 del D.lgs. 36/2023 s.m.i, l’affidamento della fornitura di *N. 1 Ecotomografo Multidisciplinare* e con medesimo atto è stato approvato il fascicolo di gara, il quale prevede come criterio di aggiudicazione quello dell’offerta economicamente più vantaggiosa;

che, pertanto è stata pubblicata apposita RDO n. 5459855 in piattaforma MEPA invitando a presentare offerta tutte le Ditte iscritte al MEPA alla Categoria Merceologica *Sanità, Ricerca e Welfare* - Sottocategorie Merceologiche *Apparecchiature Medicali*;

che entro la scadenza della RDO prevista per il 07/07/2025 sono pervenute n. 5 offerte;

che, pertanto occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice per la valutazione della documentazione tecnica presentata dalle Ditte concorrenti;

Ritenuto, a seguito di quanto sopra esposto, sentito il Direttore Sanitario, individuare i seguenti componenti della Commissione Giudicatrice:

- Presidente – Prof. Paolo Ottavi – Direttore f.f. Chirurgia Vascolare
- Componente - Dott. Leandro Sanesi - Dirigente Medico
- Componente – Ing. Selene Onofri – Dirigente Ingegnere S.C.Tecnico Patrimoniale
- Segretario verbalizzante – Dott.ssa Giulia Franceschini – Collaboratore Amministrativo Prof.le

Dato atto

che si allegano - quale parte integrante e sostanziale al presente atto - i curricula dei suddetti professionisti (**Allegato A**), ai fini della pubblicazione sul profilo del Committente nella sezione “Amministrazione Trasparente”;

Preso atto che il Responsabile Unico del Progetto - Dirigente della Struttura proponente - attesta di non versare in alcuna situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, tale da pregiudicare l’esercizio imparziale delle funzioni e compiti attribuiti, in relazione al procedimento indicato in oggetto ed attesta l’insussistenza di cause di conflitto di interesse, anche potenziale, ex art. 6-bis della legge n. 241/90 e ss.mm.ii e art. 1, comma 9, lett. e) della Legge n. 190/2012 e l’inesistenza delle condizioni di incompatibilità di cui l’art. 35-bis del D. Lgs. n. 165/2001;

Dato atto che la formulazione della proposta di un atto deliberativo impegna la responsabilità del soggetto proponente in ordine alla regolarità amministrativa e legittimità del contenuto della stessa;

PROPONE AL DIRETTORE GENERALE

Giusta la premessa in narrativa che qui si intende integralmente richiamata

- 1. DI COSTITUIRE**, la Commissione Giudicatrice con l’incarico di esprimere il giudizio qualitativo relativamente alle offerte presentate dalle ditte partecipanti alla procedura negoziata, espletata ai sensi dell’art. 50, comma 1, lett e) del D.lgs. 36/2023, per l’affidamento della fornitura di *N. I Ecotomografo Multidisciplinare* individuando i sottoelencati componenti, i cui curricula vitae si allegano al presente atto quale parte integrante e sostanziale (**All. A**):
 - Presidente – Prof. Paolo Ottavi – Direttore f.f. Chirurgia Vascolare
 - Componente - Dott. Leandro Sanesi - Dirigente Medico
 - Componente – Ing. Selene Onofri – Dirigente Ingegnere S.C.Tecnico Patrimoniale
 - Segretario verbalizzante – Dott.ssa Giulia Franceschini – Collaboratore Amministrativo Prof.le
- 2. DI CONFERMARE** che il Responsabile del Progetto “Dott.ssa Cinzia Angione “ai sensi dell’art. 15 del D.Lgs 36/2023 e per gli effetti degli articoli 5 e 6 della Legge 7 agosto 1990 n. 241, in qualità di Dirigente della Struttura Complessa delegata dal Direttore Generale, attesta la completezza dell’Istruttoria, la regolarità tecnica e la legittimità del provvedimento.

S.C. ECONOMATO E PROVVEDITORATO

IL DIRETTORE

Dott.ssa Cinzia Angione

ALL A

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ottavi paolo
Data di nascita	18/04/1972
Qualifica	I Fascia
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA 'S. MARIA' - TERNI
Incarico attuale	Dirigente - chirurgia vascolare
Numero telefonico dell'ufficio	0744205478
Fax dell'ufficio	0744205551
E-mail istituzionale	p.ottavi@aosp terni.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	laurea in medicina e chirurgia			
Altri titoli di studio e professionali	- Specializzazione in Chirurgia toracica conseguita nel 2002 presso la Scuola di Specializzazione di Chirurgia Toracica dell'Università di Perugia diretta dal Prof.G.Daddi			
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- Sottotenente medico - ufficiale medico - Ricercatore Universitario presso il Dipartimento di Scienze chirurgiche e medico-legali ell'Università di Perugia - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA - Borsa di Studio su Endoprotesi vascolari - AZIENDA OSPEDALIERA 'S. MARIA' - TERNI			
Capacità linguistiche	<table border="1"><tr><td>Lingua</td><td>Livello Parlato</td><td>Livello Scritto</td></tr></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto		
Capacità nell'uso delle tecnologie	- uso quotidiano della tecnologia informatica ospedaliera per cartelle cliniche, programmi di radiologia, laboratorio analisi utilizzo quotidiano di programmi per attività scientifica e di ricerca			
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	- partecipazione sistematica a convegni di chirurgia vascolare e toracica nazionali ed internazionali pubblicazione di articoli su riviste nazionali ed internazionali di chirurgia vascolare e toracica editorial staff della Società polispecialistica dei Giovani Chirurghi			

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE**Amministrazione: AZIENDA OSPEDALIERA 'S. MARIA' - TERNI****dirigente: ottavi paolo****incarico ricoperto: Dirigente - chirurgia vascolare**

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 42.324,75	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 26.367,13	€ 68.691,88

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti

**INFORMAZIONI
PERSONALI****LEANDRO SANESI**

📍 Via Marzabotto 3, 05100, Terni

☎ 0744-462613

📠 349-6304552

✉ leandrosanesi@hotmail.it;

✉ leandro.sanesi.wniw@ri.omceo.it

Sesso Maschile | Data di nascita 13/09/1988 | Nazionalità Italia

**POSIZIONE PER LA
QUALE SI CONCORRE**

Dirigente medico

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Da 16 Giugno 2020

**Incarico a tempo indeterminato nel profilo professionale di
Dirigente Medico con disciplina di Malattie Apparato Respiratorio
presso SC Medicina Interna dell'Azienda Ospedaliera Santa Maria di
Terni**

Da giugno 2024

**Vicedirettore SC Medicina Interna e Malattie Vascolari AO Santa
Maria Terni**

Da 10 Dicembre 2014

**Specializzazione in Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico
presso "La Sapienza Università" di Roma con sede a Terni conseguita
in data 12/12/2019 con voto 70/70 e lode**

Dicembre 2014-Settembre 2019

**Attività professionalizzante presso l'Unità Operativa Complessa
di Medicina Interna dell'Azienda Ospedaliera Santa Maria di Terni**

Marzo 2018- Dicembre 2019

**Attività professionalizzante presso la Struttura di Cardiologia
Sportiva dell'Ospedale di Pantalla (PG) e presso la Struttura di**

**Cardiologia Riabilitativa e Prevenzione Patologie Cardiovascolari
del Centro Servizi Grocco di Perugia**

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- Maggio 2022 **Qualifica "Facilitatore per Hospital Risk Management" rilasciato da Azienda Ospedaliera Santa Maria Terni**
- Aprile 2021- Ottobre 2021 **Coordinatore progetto "CARDIOpulmonary exercise Testing for a global fitness Assessment in patients with recent COVID-19 Interstitial pNeumoniae: "The Captain-COVID study".**
- Da Luglio 2021 **Coordinatore progetto "Valutazione funzionale e della regolazione ormesica in un gruppo di calciatori professionisti: Lo studio FERE (Functional Evaluation and hormesis Regulation in Elite football players)"**
- Gennaio 2020 **Corso di Formazione in Ecografia Cardiovascolare Generale**
- Novembre 2018 **Master Test da Sforzo Cardiopolmonare presso Centro Cardiologico Monzino, IRCCS Milano**
- Ottobre 2018 **8th IOC Course on Cardiovascular Evaluation of Olympic Athletes, Rome**
- Settembre 2018 **Scuola di Ecografia FADOI: VIII corso di formazione di base**
- Aprile 2016 **Corso Ecografia Clinica presso Ospedale Maggiore, Centro di Ricerca e Formazione in Ecografia-Medicina Interna a Bologna**
- Gennaio 2016 **Socio Ordinario SIMI, SIIA, FADOI, SIC SPORT, EACVI**
- Gennaio 2015-Dicembre 2022 **Relatore Evento "Notte Europea dei Ricercatori" Sharper, 27 Novembre 2020**
- Moderatore Congresso "Cardiogrocco 2020", Perugia 24 Ottobre 2020**

Co-relatore Tesi sperimentale Laurea Medicina e Chirurgia dal titolo "Correlazione tra parametri umorali, emocromocitometrici ed ormonali e performance fisica in Atleti professionisti" presso Università Studi di Perugia

Co-relatore Tesi Sperimentale Laurea Medicina e Chirurgia dal titolo "Correlazione tra fitness cardiorespiratoria, parametri respiratori spirometrici e quadro radiologico polmonare nel lungo termine in pazienti precedentemente ospedalizzati per polmonite COVID-19: analisi dello studio CAPTAIN COVID" presso Università degli Studi di Perugia

Moderatore Congresso "Update in Cardiologia dello Sport", Perugia 25 Gennaio 2020

Relatore Congresso "La dermatologia e la Medicina dello Sport si incontrano", Terni 18-19 Settembre 2020

Autore articolo "Association between Ideal Cardiovascular Health and aortic stiffness in Italian adolescents. The MACISTE study", pubblicato a Giugno 2021 su Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases.

Co-autore articolo: " Exosomal miR-17-5p, miR-146a-3p, and miR-223-3p Correlate with Radiologic Sequelae in Survivors of COVID-19-Related Acute Respiratory Distress Syndrome", pubblicato su J. Mol. Sci. 2023, 24(17), 13037

Co-autore articolo "IMPACT OF POST-COVID MENTAL STRESS DISORDERS ON BLOOD PRESSURE RESPONSE TO EXERCISE", pubblicato su Journal of Hypertension 41(Suppl 3):e188, June 2023

Co-autore "Exosomal miRNAs targeting NLRP3 inflammasome platform are associated with radiologic sequelae in survivors of COVID-19-associated acute respiratory distress syndrome: Selected Abstract – Spring Meeting 2023 April 2023 European Atherosclerosis Journal 2(1):22

Co-autore articolo "Relationship between measures of adiposity, blood pressure and arteriale stiffness in adolescents. The MACISTE study" pubblicato su Journal of Hypertension

Co-autore articolo "Handgrip strength is associated with adverse outcomes in patients hospitalized for COVID-19-associated pneumonia pubblicato su Internal and Emergency Medicine, Luglio 2022

Co-autore articolo "SERUM MYOSTATIN IS ASSOCIATED WITH PULSE WAVE VELOCITY RATIO IN HEALTHY ADOLESCENTS. THE MACISTE STUDY", June 2022 Journal of Hypertension 40(Suppl 1):e21

Autore Studio "Serum uric acid, blood pressure and glico-metabolic factors in a population of adolescents: the MACISTE study" pubblicato su European Heart Journal Supplements, Volume 22, December 2020, Page n.16

Co-autore Case Report "A singular presentation of coronary fistula" pubblicato su European Heart Journal Supplements, Volume 22, December 2020, Page n 52-63

Autore studio "Stratificazione del rischio cardiovascolare mediante valutazione funzionale cardiorespiratoria in pazienti con artrite psoriasica" pubblicato su Giornale Italiano di Cardiologia, Vol.21, Dicembre 2020

Coautore Research Article " Relationship between serum myostatin levels and carotid-femoral pulse wave velocity in healthy young male adolescents: the MACISTE study, pubblicato su J Appl Physiol Aprile 2021

Autore Case Report "La singolare presentazione di ischemia miocardica a corrente alternata" pubblicato su Giornale Italiano di Cardiologia, Vol.21, Dicembre 2020

Autore Case Report "Quando il protagonista del Test da sforzo è solo l'ST" pubblicato su Giornale Italiano di Cardiologia, Vol.21, Dicembre 2020

Co-autore "Screening for atrial fibrillation during automated blood pressure measurement among people admitted to an internal medicine ward" pubblicato su High Blood Press Cardiovasc Prev, Ottobre 2020

Autore studio "Relationship between echocardiographic and functional parameters in patients with heart failure undergoing cardiopulmonary exercise test", pubblicato su Minerva Cardioangiologica, Maggio 2020, 68 (2)

Autore del case report "When the ways of heart are infinite: an unusual case of ventricular preexcitation", pubblicato su Outpatient Cardiology, Marzo 2020, 27:310-313

Autore case report "Quando ti arRIVA un RIVA" pubblicato sul Giornale Italiano di Cardiologia dello Sport, Vol 16 n.2, 2019

Autore Studio "Six-minute walking test and cardiopulmonary parameters pre and post-rehabilitation in the functional and prognostic evaluation of cardiac patients", pubblicato su European Journal of Preventive Cardiology Supplement, 29 Luglio 2020 P564

Investigator studio "Associazione tra disfunzione diastolica ventricolare sinistra, rimodellamento cardiaco e limitazione funzionale all'esercizio fisico valutata con test da sforzo cardiopolmonare in una popolazione di soggetti ipertesi asintomatici" (STUDIO DIBECI) presentato come comunicazione orale al congresso nazionale ANMCO 27-29 agosto 2020 e pubblicato su Italian Journal of Cardiology 2020; 21 (8 Suppl.1) e3-e48 e su European Heart Journal Supplements, Volume 22, August 2020, Pages G57-G210

Autore case report "Falsi sani o finti malati? La grande sfida del medico dello sport" pubblicato su Italian Journal of Cardiology 2020; 21 (8 Suppl.1) e49-e188 e su European Heart Journal Supplements, Volume 22, August 2020, Pages G57-G210

Autore case report "Pattern Brugada o ritardo intraventricolare destro? Quando le variazioni posturali possono dare la risposta"

pubblicato su Italian Journal of Cardiology 2020, 21 (8 Suppl.1) e49-e188 e su European Heart Journal Supplements, Volume 22, August 2020, Pages G57-G210

Co-investigatore nello studio Caravaggio- "Apixaban for the treatment of venous thromboembolism in patient with cancer: a prospective randomized one blindend end-point study"

Relatore Congresso "La medicina Interna incontra la Medicina dello Sport: alleati per la salute", Assisi 5-6 Aprile 2019

Relatore Convegno Monotematico sulle infezioni in medicina interna, Terni 10 Novembre 2018

Autore Caso clinico "Quando una falsa corda tendinea potrebbe svelare una importante verità: il caso di una tachicardia ventricolare fascicolare" pubblicato su rivista A.R.C.A. Cardiologia Ambulatoriale 2018, 4:317-321

Co-autore del paper "Electrocardiography for Diagnosis of Left Ventricular Hypertrophy in Hypertensive Patients with Atrial Fibrillation" pubblicato su International Journal of Cardiology 2019

Co-autore case report "Sindrome di Sneddon: una rara vasculopatia trombotica non infiammatoria" pubblicato su rivista SIMEDET (Italian Journal of Prevention, Diagnostic and Therapeutic Medicine), Vol 2. N°1.2019

Co-autore paper "Type II valvular heart disease affects decision making for anticoagulation in patients with atrial fibrillation: the UMBRIA-fibrillazione atriale perspective study" pubblicato su Thromb Haemost Open Vol.03 No. 0/2019

Autore Monografia "Iperuricemia e gotta: clustering disease" pubblicato su Italian Journal of Medicine, Vol 7 n°8 2019.

Co-autore case report "Anomalie misdiagnosticate in paziente affetto da Sindrome di Digeorge" pubblicato su rivista SIMEDET Vol 2. N°1.2019

Co-autore paper "Central-to-peripheral diastolic blood pressure attenuation in healthy adolescent and the effects of heart rate. The Maciste Study" pubblicato su Journal of Hypertension 2017, 35:e71

Co-autore paper "Association between neck circumference, aortic and carotid stiffness in healthy adolescent. The Maciste Study" pubblicato su Journal of Hypertension 2017, 35:e195

Co-autore paper "Ideal cardiovascular health is inversely associated with increased carotid-femoral pulse wave velocity in Italian adolescents. The Maciste Study" pubblicato su Artery Research 2016, 16:83

Co-autore paper "Sodium consumption, central and peripheral blood pressure, and food habits in a population of healthy adolescents. The Maciste Study" pubblicato su Artery Research 2016, 16:50

Co-autore del paper "Tabagism, physical activity and cardiovascular risk in youth. An analysis of Maciste Study" pubblicato su European Respiratory Journal 2016, 48: PA2285

Co-autore paper "Determinants of Central and peripheral pulse pressure in a population of Healthy adolescents. The Maciste Study" pubblicato su Journal of Hypertension 2017, 35: e51-e52

Co-autore paper "age-dependent association of 24-hour peripheral and central pulse pressures with stroke volume" pubblicato su Artery Research 2015, 12:39

Co-autore paper "Arterial Stiffness and disease-related organ damage in systemic lupus erythematosus"pubblicato su Journal of Hypertension 2015, Abstract Book: e24

Co-autore paper "Effects of gravity-induced upper-limb blood pressure changes on wave transmission and arterial radial waveform" pubblicato su J Hypertension 2016, 34(6):1091-8.

- Ottobre 2015

Co-autore case report "Mesalazine and acute myocarditis: random association or real risk" pubblicato su CVD Prevention and Control 2018, 13:404
- 05/05/2015

Corso Ecoscopia ed Ecografia I livello SIMI
- 10 Luglio 2014

Corso di primo soccorso e PBLIS-D presso American Heart Association
- 10 Luglio 2014

Premio di Laurea per Tesi a carattere sperimentale su argomenti concernenti l'Ipertensione Arteriosa, erogato dalla Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa
- Ottobre 2007- Marzo 2014

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e lode
Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Settembre 2002 - Giugno 2007

Diploma di Maturità Scientifica con votazione 100/100
Liceo Scientifico "Carlo Jucci" di Rieti

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	A1	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative • buone competenze comunicative

- spirito di gruppo
- capacità di adattamento in ambienti multiculturali
- ottima capacità di ascolto

Competenze organizzative e gestionali • Senso organizzativo

- Buone capacità di lavorare in équipe multidisciplinari

Competenze professionali • Esperienza nell'eseguire test ergometrici al cicloergometro e/o tapis roulant e test da sforzo cardiopolmonare

- Esperienza nell'eseguire ecografia cardiovascolare ed internistica
- Lettura monitoraggio pressorio 24/h ed ECG dinamico sec. Holter
- Esperienza nell'ambito della prescrizione dell'esercizio fisico sia in prevenzione primaria (cardiologia preventiva) che secondaria (cardiologia riabilitativa)
- Ottima conoscenza della fisiopatologia respiratoria
- Gestione Ventilazione Meccanica non Invasiva (NIV) nei principali setting subintensivi
- Teambuilding e teamworking
- Consolidata padronanza delle conoscenze tecnico-scientifiche in ambito diagnostico e terapeutico

Competenze informatiche • Conseguimento della European Computer Driving Licence nel 2005**Patente di guida** A-B

**ULTERIORI
INFORMAZIONI****Appartenenza a gruppi /
associazioni**

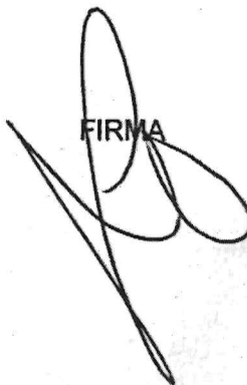
- Componente dell'associazione bandistica "Città di Monteleone Sabino"

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Luogo e data

TERNI, 26/02/2025

FIRMA


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SELENE ONOFRI**
Indirizzo **VIA DI TRIGORIA 96/R ROMA (RM)**
Telefono **340/7517854**

E-mail **Selene.onofri@ingpec.eu**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 20/01/1988

ESPERIENZA LAVORATIVA

• *Date (da – a)*

Dal 01/03/2025 a tutt'oggi
Azienda Ospedaliera Santa Maria Terni.

Tipo di impiego

Dirigente Ingegnere.

*Principali mansioni
e responsabilità*

Gestione Servizio Ingegneria Clinica: Programmazione, attuazione del piano degli investimenti. Predisposizione dei capitolati di gara. Gestione del parco tecnologico: inventario, collaudo, formazione, manutenzione programmata e correttiva delle apparecchiature elettromedicali ospedaliere e sul territorio, dismissioni. Gestione dei rapporti contrattuali con le ditte fornitrici e manutentrici, verificando la corretta applicazione e rispetto delle clausole contrattuali. Gestione delle comunicazioni degli avvisi di sicurezza inviati dai produttori e dal Ministero della salute e conseguente monitoraggio delle attività correttive previste. Collaborazione con i sistemi informativi aziendali nella gestione degli applicativi sw legati ai dispositivi medicali. Valutazioni HTA. Collaborazione con la direzione strategica, con le unità operative e con i servizi coinvolti nell'utilizzo e gestione delle apparecchiature elettromedicali.

- *Date (da – a)* Dal 01/09/2020 al 28/02/2025
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* ASL VT , Via Enrico Fermi 15,Cap 01100 Vt. U.O.C Ingegneria Clinica, Impiantistica ,Edile.
- *Tipo di impiego* Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere Biomedico (Cat.D).
- *Principali mansioni e responsabilità* Programmazione, gestione ed attuazione del piano degli investimenti. Predisposizione dei capitolati di gara di fornitura delle tecnologie. Gestione del parco tecnologico: inventario, collaudo, formazione, manutenzione programmata e correttiva delle apparecchiature elettromedicali ospedaliere e sul territorio, dismissioni. Collaborazione con l' U.O.C. E_Procurement per la gestione delle gare per la fornitura delle tecnologie elettromedicali. Gestione dei rapporti contrattuali con le ditte fornitrici e manutentrici, verificando la corretta applicazione e rispetto delle clausole contrattuali. Gestione delle comunicazioni degli avvisi di sicurezza inviati dai produttori e dal Ministero della salute e conseguente monitoraggio delle attività correttive previste. Collaborazione con i sistemi informativi aziendali nella gestione degli applicativi sw legati ai dispositivi medicali. Valutazioni HTA. Collaborazione con la direzione strategica, con le unità operative e con i servizi coinvolti nell'utilizzo e gestione delle apparecchiature elettromedicali.
- *Date (da – a)* Dal 01/10/2015 al 31/08/2020
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Ospedale "Cristo Re" Via delle Calasanziane ,25, Cap00167 Roma (RM)
- *Tipo di impiego* Gestione Servizio di Ingegneria Clinica
- *Principali mansioni e responsabilità* Gestione del parco macchine Ospedaliero:
 - Attività di collaudo di accettazione: procedure tecniche, amministrative e prestazionali svolte nel rispetto della normativa vigente in materia;
 - Censimento, etichettatura, classificazione e successivo aggiornamento inventariale tramite un software gestionale (Mainsim) appositamente progettato e customizzato dalla sottoscritta;
 - Progettazione, Posa in Opera Macchine a pressione;
 - Archivio generale della modulistica;
 - Gestione della manutenzione: correttiva, preventiva, Verifiche di sicurezza Elettrica,Controlli Funzionali;
 - Gestione informatizzata del servizio erogato;
 - Pianificazione degli investimenti tecnologici
 - Valutazione tecnica comparativa delle nuove tecnologie (HTA) in collaborazione con la Direzione strategica;

- Stipula e valutazione dei contratti di manutenzione;
- Progettazione;
- Analisi dei fattori di rischio correlati all'utilizzo delle nuove tecnologie;
- Gestione dei corsi di formazione all'utilizzo delle nuove tecnologie per il personale utilizzatore;
- Gestione della manutenzione dello strumentario chirurgico e delle ottiche endoscopiche;
- Stesura di protocolli e Best Practices inerenti all'attività del Servizio di Ingegneria Clinica
- Collaborazione con la Direzione Strategica per la redazione dei piani di investimento

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 12/10/2017 al 31/08/2020
 Ospedale "Cristo Re" Via delle Calasanziane ,25 Roma (RM)

- Tipo di impiego

Nomina a componente della seguenti Commissioni:
 -Prontuario Terapeutico Ospedaliero e Comitato Buon Uso del Sangue;
 -Rischio Clinico

- Principali mansioni e responsabilità

Promuovere il miglioramento della qualità assistenziale e la sicurezza delle cure nell'utilizzo dei farmaci, dispositivi medici nonché del sangue e di altri emocomponenti, tenendo in considerazione anche i principi di efficacy ed effectiveness e favorendo i rapporti con gli organi istituzionali di riferimento esterni ed interni al Gruppo Giomi.
 Collaborazione nella redazione multidisciplinare dei piani di Risk Managment.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 07/08/2017 al 31/08/2020
 Ospedale "Cristo Re" Via delle Calasanziane ,25 Roma (RM)

- Tipo di impiego

- Nomina di Preposto per il Servizio Di Radiazioni Ionizzanti (art.77,D.Lgs 230/95)
- Addetto Sicurezza Laser (ASL)

- Principali mansioni e responsabilità

Gestione Servizio di Radioprotezione e Dosimetria:

- Gestione dosimetrica per il personale Esposto a Radiazioni Ionizzanti;
- Gestione archivio Dosimetrico e aggiornamento dei documenti radioprotezionistici,
- Collaborazione con L'Esperto Qualificato per la valutazione delle dosi;

- Collaborazione con L'Esperto Qualificato per la gestione periodica degli aspetti fisici legati al rischio da radiazioni ionizzanti in relazione alle sorgenti utilizzate (RX, Tecnezio 99M);
- Collaborazione con l'Esperto Qualificato nell'esecuzione dei Controlli di qualità sugli impianti radiologici
- Collaborazione con l'Esperto Qualificato nella stesura delle pratiche INAIL.

Addetto Sicurezza Laser:

- Responsabile Sicurezza Laser ad uso medico presenti Nella Struttura Ospedaliera
- Verifica e predisposizione della segnaletica nelle aree ad accesso controllato
- Valutazione e gestione dei dispositivi di protezione individuali
- Stesura procedure di sicurezza
- Verifica delle corrette applicazioni delle procedure

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 01/02/2015 al 31/07/2015</p> <p>Ospedale "Cristo Re" Via delle Calasanziane ,25 Roma (RM)</p> <p>Borsista presso Il Servizio di Ing. Clinica</p> <p>Affiancamento nelle routinarie attività del Servizio di Ingegneria Clinica</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 23/05/2014 al 24/11/2014</p> <p>Azienda U.S.L. Viterbo, via Enrico Fermi-01100 Viterbo</p> <p>Tirocinio volontario presso l' U.O.C di Ingegneria Clinica</p> <p>Tirocinante:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Valutazione di tecnologie; -Ausilio nella gestione della manutenzione; -Ausilio nella redazione dei capitolati di gara;
---	--

- Collaudi tecnici di accettazione;
- gestione inventariale;
- Elaborazione algoritmo per la dismissione degli apparecchi elettromedicali tramite la raccolta e organizzazione dei dati sperimentali.

- **Date (da – a)** Dal 01/03/2014 al 07/05/2014
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Gi Group, Sede legale :Piazza IV Novembre 5, 20124 Milano
- **Tipo di impiego** Programmatore Java e SQL:
 - Programmazione Java
 - Linguaggio SQL;
 - Integrazione Java/SQL;
 - Java Web;
 - Analisi dei documenti di progettazione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione professionale Superamento Esame di Stato per l'Abilitazione alla professione di Ingegnere in data 24/07/2014 presso l'Università campus biomedico di Roma e successiva iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo (12/01/2015) ,Sezione A, Settore Industriabe (B) con numero 1001.

- **Date** Marzo 2021
- **Nome e tipo di istituto di**

<p>istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Università Telematica Niccolò Cusano, Master di II Livello in “Management Sanitario”(60 Crediti Formativi, 1500 ore di impegno complessivo)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della Tesi <ul style="list-style-type: none"> • Voto 	<p>Psicologia del lavoro, Relazioni operatore-paziente, Psicologia Sociale, Quadro istituzionale e profili normativi del SSN, Economia Aziendale nelle Aziende sanitarie, Governance e Management nelle Aziende Sanitarie, IT, responsabilità giuridica, Statistica, Organizzazione Aziendale.</p> <p>“Principi di dimensionamento di un Servizio di Ingegneria Clinica” 110</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Gennaio 2012-Febbraio 2014</p> <p>Università Campus Biomedico di Roma-Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica</p> <p>Modelli di Sistemi Biologici, Bioingegneria della Riabilitazione, Biomeccanica, Controlli automatici ,Elaborazione dei dati e dei segnalibiomedici, Bioimmagini, Strumentazione Biomedica, Sensori e attuatori, Robotica Biomedica, Biomeccatronica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale • Titolo della Tesi <ul style="list-style-type: none"> • Tirocinio • Voto di laurea 	<p>Dottore Magistrale in Ingegneria Biomedica in data 27/02/2014 Laurea Specialistica</p> <p>“Applicazione RFID in ambito biomedico:studio della fattibilità economica e stato della ricerca tecnologica” Per la stesura della tesi è stato svolto il tirocinio presso l’U.O.C. di Ingegneria Clinica della A.S.L di Viterbo 105/110</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	<p>Settembre 2008-Dicembre 2011</p> <p>Università Campus Biomedico di Roma-Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica</p> <p>Analisi Matematica, Fisica, Magnetismo, Informatica, Fisica Tecnica, Meccanica Razionale, Automatica, Fisiologia, Anatomia, Bioingegneria, Elettrotecnica, Elettrochimica, Chimica. Biomateriali.</p> <p>Laurea triennale di primo livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Titolo della Tesi <ul style="list-style-type: none"> • Tirocinio • Voto di Laurea 	<p>Dottore in Ingegneria Biomedica</p> <p>“Health Tecnology Assessment applicato all’acquisto di apparecchiature biomediche” Per la stesura della tesi è stato svolto il tirocinio presso l’U.O.C. di Ingegneria Clinica della A.S.L di Viterbo 91/110</p>

- Date (da – a) Dal dicembre 2016 a dicembre 2018; tirocino per il conseguimento del titolo di “Esperto qualificato” di secondo grado in radioprotezione.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ospedale “Cristo Re” Via delle Calasanziane ,25 Roma (RM)/Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Affiancamento all’Esperto Qualificato in tutte le attività di radioprotezione (D.Lgs 230/95 e s.m.i.):
 - Sorveglianza fisica dei lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti;
 - Gestione pratiche radioprotezionistiche;
 - Sorveglianza fisica delle sorgenti radiogene;

- Date(da-a) Settembre 2003-luglio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “Leonardo Da Vinci” Montefiascone (VT)
- Qualifica conseguita Diploma Scuola Secondaria Superiore
- Livello nella classificazione Nazionale 96/100
- Voto

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUA	INGLESE eccellente eccellente eccellente
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<ul style="list-style-type: none"> -ESPERIENZA NEL CONFRONTO E NELLA COLLABORAZIONE CON IL PERSONALE SANITARIO (MEDICI, INFERMIERI, TECNICI, FISIOTERAPISTI), PERSONALE TECNICO (INGEGNERI, INFORMATICI). -BUONA CAPACITÀ DI ESPOSIZIONE, ORALE E SCRITTA; -BUONA CAPACITÀ DI RELAZIONE IN COMMISSIONI TECNICHE. -FLESSIBILITÀ, INTRAPRENDENZA, DINAMISMO, -SPICCATO SENSO DEL DOVERE PERSONALE E PROFESSIONALE, -CAPACITÀ DI ELABORAZIONE E SINTESI DEI DATI AZIENDALI
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<ul style="list-style-type: none"> -BUONA CAPACITÀ ORGANIZZATIVA E DI ADATTAMENTO IN AMBIENTE LAVORATIVO MA ANCHE NEL QUOTIDIANO; -CAPACITÀ DI COORDINAMENTO E ORGANIZZAZIONE DI LAVORI TECNICI; -CAPACITÀ DI ORGANIZZAZIONE E CALENDARIZZAZIONE DELLA MANUTENZIONI DEL PARCO MACCHINE OSPEDALIERO. -CAPACITÀ DI PROGRAMMAZIONE DI INVESTIMENTI IN COMMISSIONI MULTIDISCIPLINARI.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> -BUONA CONOSCENZA DI MATLAB E SIMULINK, -CONOSCENZA DI C++ -CONOSCENZA DI SOLID WORKS; -CONOSCENZA DI AUTOCAD; -BUONA CONOSCENZA DI EXCEL; -OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO MICROSOFT OFFICE; -BUONA CONOSCENZA DEL RETI NETWORK CON CONSEGUIMENTO DI ATTESTATO CISCO, -OTTIMA CONOSCENZA DELLA DELLA POSTA ELETTRONICA; -OTTIMA CAPACITÀ DI NAVIGARE IN INTERNET, -BUONA CONOSCENZA DI JAVA/SQL
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	-ABILITÀ NEL SUONARE IL PIANOFORTE;
PATENTE O PATENTI	B, AUTOMONITO
ULTERIORI INFORMAZIONI	Impegno, precisione, pazienza, flessibilità, serietà nel lavoro. Disponibilità di partecipare a corsi di formazione e trasferite in Italia e/o all'estero.

ATTIVITA' DIDATTICA

-A.A. 2021/2022

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI E CELLULARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: OSTETRICIA (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2017/2018

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI E CELLULARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: INFERMIERISTICA (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2012/2013

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2013/2014

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2014/2015

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2015/2016

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2013/2014

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI ANATOMO-FISIOLOGICHE DEL CORPO UMANO";

-CORSO DI LAUREA: OSTETRICIA (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2014/2015

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI ANATOMO-FISIOLOGICHE DEL CORPO UMANO";

-CORSO DI LAUREA: OSTETRICIA (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2015/2016

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI ANATOMO-FISIOLOGICHE DEL CORPO UMANO";

-CORSO DI LAUREA: OSTETRICIA (I ANNO,I SEMESTRE).

ATTIVITA' DIDATTICA

-A.A. 2013/2014

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: TERAPIA OCCUPAZIONALE (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2014/2015

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: TERAPIA OCCUPAZIONALE (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2015/2016

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: TERAPIA OCCUPAZIONALE (I ANNO, I SEMESTRE).

-A.A. 2016/2017

-DOCENTE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITA' " SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

-CORSO DI LAUREA: TERAPIA OCCUPAZIONALE (I ANNO, I SEMESTRE).

**CORSI DI AGGIORNAMENTO
FORMAZIONE
PROFESSIONALE**

-PARTECIPAZIONE E SUPERAMENTO DELL'ESAME DI APPRENDIMENTO CON RILASCIO DI CERTIFICATO FINALE (23/05/2022) PER IL CORSO PIANO NAZIONALE DI FORMAZIONE PER L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE DEI RUP (21 ORE).

-PARTECIPAZIONE E SUPERAMENTO DEL TEST DI VALUTAZIONE FINALE DEL CORSO DI AGGIORNAMENTO "CORSO AUDITOR INTERNO ISO 9001:2015" (16 ORE), GIUGNO 2022

-"LE APPARECCHIATURE EM NEI REPARTI OSPEDALIERI". PIANO FORMATIVO C.R.E.S.C.O. 30 ORE. 13/03/2017-21/04/2017.

-"NORMATIVA UNI EN ISO 9001:2015-ASPETTI APPLICATIVI NELLE STRUTTURE OSPEDALIERE". PIANO FORMATIVO C.R.E.S.C.O. 40 ORE. 23/01/2017-06/03/2017.

-PARTECIPAZIONE ALLE 3 GIORNATE FORMATIVE DEL "18° CONVEGNO NAZIONALE AIIC: LA SALUTE DI OGGI, LE TECNOLOGIE DI DOMANI". 10-12 MAGGIO 2018. ROMA.

-CORSO FORMAZIONE AIIC "REGOLAMENTO 2017/745: NUOVE E DIVERSE RESPONSABILITÀ PER GLI OPERATORI DEL SETTORE". ROMA 12/05/2018.

-"PREVIDENZA ED ASSISTENZA .IL RUOLO DI INARCASSA E DELLA FONDAZIONE INARCASSA". ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VITERBO . 17/10/2018.

-"LA NUOVA NORMATIVA DISICUREZZA ANTINCENDIO: L'ESEMPIO DELLE STRUTTURE SANITARIE". ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VITERBO . 18/06/2015.

-"PRESTAZIONI ENERGETICHE AI SENSI DELLE NORME UNI/TS 11300". ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VITERBO 23/02/2018.

-"ETICA E DEONTOLOGIA PER GLI INGEGNERI". ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VITERBO. 21/11/2015.

-"ATTESTATO DI FREQUENZA PROGRAMMATTORE SQL/JAVA", 219 ORE, GI GROUP.

-ATTESTATO "NETWORKING FOR HOME AND SMALL BUSINESSES". CISCO NETWORKING ACADEMY. UNIVERSITÀ CAMPUS BIOMEDICO DI ROMA. 04/06/2013.

-CERTIFICAZIONE PET "ENTRY LEVEL CERTIFICATE IN ENGLISH". UNIVERSITY OF CAMBRIDGE MAGGIO 2006.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003, n°196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Viterbo, 01/03/2025

ING. SELENE ONOFRI



