

Deliberazione del Commissario Straordinario n. 88 del 30/04/2019

Oggetto: PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI N.2 ECOGRAFI (N.1 ECOCARDIOGRAFO DI ALTA FASCIA E N.1 ECOCARDIOGRAFO PORTATILE DI FASCIA MEDIO-ALTA) OCCORRENTI AL DIPARTIMENTO CARDIO TORACO VASCOLARE- CIG 7701911A03-NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Ufficio proponente: S.S. Acquisizione Beni e Servizi

Esercizio	2019
Centro di Risorsa	ASSENTE
Posizione Finanziaria	ASSENTE
Importo	ASSENTE
Prenotazione Fondi	ASSENTE

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Vista la proposta di delibera di pari oggetto dell'Ufficio Proponente di cui al num. Provv. 728 del 16/04/2019 contenente:

- il Visto della P.O. Budget, acquisti, flussi economici e bilancio per la verifica di assegnazione del Budget;
- il Parere del Direttore Amministrativo f.f. - Dott. Riccardo BRUGNETTA;
- il Parere del Direttore Sanitario f.f. - Dott. Luciano LORENZONI.

DELIBERA

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

IL COMMISSARIO STRAODINARIO

(Dr. Maurizio DAL MASO)*

Il Responsabile del Procedimento Deliberativo

(Dott. Andrea LORENZONI)*

Premesso che, con Delibera del Direttore Generale n. 1120 del 13/12/2018, è stata attivata apposita Procedura Negoziata, avvalendosi della piattaforma Consip (RDO 2219552/2018), per la fornitura di “N. 2 Ecocardiografi (n. 1 Ecocardiografo di alta-fascia e n. 1 Ecocardiografo portatile di fascia medio-alta)” occorrenti al Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare e, nel contempo, è stato approvato l’avviso inerente la manifestazione di interesse, da pubblicarsi sul portale aziendale e sulla piattaforma telematica Net4market per la raccolta delle istanze di partecipazione, il Capitolato speciale di appalto/Disciplinare di gara;

Che pertanto si è provveduto alla pubblicazione del predetto avviso e entro il termine di scadenza, sono pervenute istanze da parte delle seguenti ditte: Canon Medical Systems S.r.l. – P.IVA 00897041000 - Colma S.r.l. – P.IVA 01178470439 - Esaote S.p.A. – P.IVA 05131180969, Ge Medical Systems Italia S.p.A. – P.IVA 93027710016 - Philips S.p.A. – P.IVA 00856750153, Seab Instruments S.r.l. – P.IVA 05463000587 – Siri S.p.A. – P.IVA 01650860545 e le medesime sono state ammesse al proseguimento della procedura, avendo presentato la documentazione in regola con quanto richiesto nell’avviso medesimo;

Che pertanto, avvalendosi della piattaforma CONSIP, le predette Ditte sono state invitate a formulare offerta (RDO 2219552/2018) entro le ore 12.00 del 28.02.2019 e che per il giorno 15.04.2019 ore 08:30 è stata prevista la data di esperimento della prima fase della suddetta procedura;

Rilevato che in data 15/04/2019 alle ore 08:30 si è proceduto, in seduta pubblica digitale, all’esperimento della prima fase della procedura ed è stato redatto apposito verbale, che allegato al presente atto ne costituisce parte integrante e sostanziale (**All. 1**), dal quale risulta che hanno inviato offerta le ditte di seguito indicate e le medesime sono state ammesse al prosieguo della procedura:

- Canon Medical Systems S.r.l. – P.IVA 00897041000
- Philips S.p.A. – P.IVA 00856750153,

Considerato che la documentazione di gara prevede l’aggiudicazione secondo il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa;

Visto l’art. 77, comma 4, del D.Lgs 50/2016, secondo cui: *“I commissari non devono aver svolto né possono svolgere alcun’altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta”*;

Visto l’art. 77, comma 8, del D.Lgs 50/2016, secondo cui: *“Il Presidente della commissione giudicatrice è individuato dalla stazione appaltante tra i commissari sorteggiati “ nell’ambito dell’elenco fornito dall’ANAC tra gli iscritti all’Albo;*

Visto l’art. 77, comma 9 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. il quale dispone: *“ Al momento dell’accettazione dell’incarico i commissari dichiarano ai sensi dell’art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 , n.445, l’inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui ai commi 4,5 e 6.Le stazioni appaltanti, prima del conferimento dell’incarico accertano l’insussistenza accertano l’insussistenza delle cause ostative alla nomina alla nomina a componente della commissione giudicatrice ai sensi di cui ai commi 4,5,6 del presente articolo, all’art. 35 bis del D.Lgs 165 del 2001 e all’art.42 del presente codice.....”*;

Atteso che a tutt’oggi, non risulta ancora istituito presso l’ANAC l’Albo nazionale dei componenti delle commissioni giudicatrici e, pertanto, non possono trovare applicazione le disposizioni riportate nell’art. 77 del D.lgs. 50/2016 correlate all’operatività dell’Albo medesimo, ivi compresa quella di cui al comma 8 sulla designazione del Presidente della commissione, pertanto, si ritiene opportuno individuare tutti i componenti della Comm.ne giudicatrice tra i dipendenti della stazione appaltante;

Ritenuto, pertanto, necessario, a seguito di quanto sopra esposto, costituire la Commissione Giudicatrice, dando incarico alla medesima di procedere alla valutazione - secondo i criteri previsti nella documentazione di gara – delle offerte pervenute, individuando a tal fine i sottoelencati componenti, considerato che i medesimi non hanno partecipato alla stesura della documentazione di gara, sono ritenuti competenti nello specifico settore ed i cui curricula vitae vengono allegati al presente atto, quale parte integrante e sostanziale (All. 2);

Presidente – Prof. Marcello Dominici – Responsabile f.f. S.C. di Cardiologia;
Componente – Dr.ssa Giulia Camilli – Dirigente medico presso la S.C. di Cardiologia;
Componente – Dr.ssa Paola Mezzetti – Dirigente medico presso la S.C. di Cardiologia;

Segretario verbalizzante – Rag. Carla Caprini – Collaboratore Amministrativo Professionale Esperto;

Di dare altresì atto che la suddetta Comm.ne, aprirà i lavori successivamente all'esito positivo del ricevimento da parte di questa Azienda dei relativi certificati del casellario giudiziale di ciascun componente.

Per quanto sopra esposto

SI PROPONE DI DELIBERARE

- **di costituire**, delle motivazioni esposte in narrativa, la Commissione Giudicatrice, per la procedura negoziata per la fornitura di “N. 2 Ecocardiografi (n. 1 Ecocardiografo di alta-fascia e n. 1 Ecocardiografo portatile di fascia medio-alta)” occorrenti al Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare – CIG 7701911A03”, con l’incarico di esprimere giudizio qualitativo delle offerte tecniche presentate, secondo le modalità previste nella documentazione di gara, individuando i sottoelencati componenti i cui curricula vitae sono pubblicati sul sito aziendale:

Presidente – Prof. Marcello Dominici – Responsabile f.f. S.C. di Cardiologia;
Componente – Dr.ssa Giulia Camilli – Dirigente medico presso la S.C. di Cardiologia;
Componente – Dr.ssa Paola Mezzetti – Dirigente medico presso la S.C. di Cardiologia;

Segretario verbalizzante – Rag. Carla Caprini – Collaboratore Amministrativo Professionale Esperto;

-**di dare atto** che la suddetta Comm.ne, aprirà i lavori, successivamente all'esito positivo del ricevimento da parte di questa Azienda dei relativi certificati del casellario giudiziale di ciascun componente;

-**di confermare** quale Responsabile unico del procedimento, la Dott.ssa Cinzia Angione, Dirigente Amministrativo.

S.S. ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
IL DIRIGENTE
Dott.ssa Cinzia Angione

**AZIENDA OSPEDALIERA S.MARIA
TERNI**

OGGETTO: Procedura negoziata per la fornitura di n. 2 Ecocardiografi (n. 1 Ecocardiografo di alta-fascia e n. 1 Ecocardiografo portatile di fascia medio-alta) occorrenti al Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare – CIG 7701911A03”

VERBALE DI GARA n. 1 del 15 Aprile 2019

In data 15 Aprile 2019 alle ore 08.30, in seduta pubblica digitale, si è proceduto all’apertura delle busta contenente la documentazione amministrativa presentata dalle ditte partecipanti alla procedura in oggetto indicata.

Sono presenti:

Dott.ssa Cinzia Angione –Dirigente Amministrativo (RUP)

Sig.ra Nicoletta Costantini – testimone

Rag. Carla Di Basilio – testimone

Il RUP prende atto degli atti di gara che di seguito si riportano:

- atto deliberativo n. 1220 del 13/12/2018 con il quale è stata indetta la gara in oggetto, è stato approvato il fascicolo di gara;
- RDO n. 2219552 del 11/02/2019 con la quale sono state invitate a presentare offerta le seguenti ditte:

- Canon Medical Systems S.r.l. – P.IVA 00897041000
- Colma S.r.l. – P.IVA 01178470439
- Esaote S.p.A. – P.IVA 05131180969,
- Ge Medical Systems Italia S.p.A. – P.IVA 93027710016
- Philips S.p.A. – P.IVA 00856750153,
- Seab Instruments S.r.l. – P.IVA 05463000587
- Siri S.p.A. – P.IVA 01650860545

Il RUP dà atto che per la procedura di gara in argomento sono pervenute le offerte da parte delle seguenti ditte:

- Canon Medical Systems S.r.l. – P.IVA 00897041000
- Philips S.p.A. – P.IVA 00856750153,

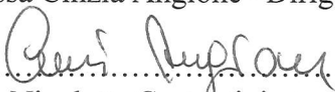
Successivamente, si procede all’apertura digitale della documentazione amministrativa pervenuta. Constatata la regolarità della documentazione presentata dalle altre ditte partecipanti, le stesse vengono ammesse alle successive fasi della procedura.

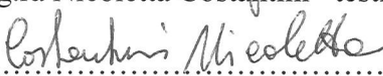
Da ultimo, il RUP dà atto che le buste contenenti le offerte rimangono chiuse e sigillate nel programma informatico piattaforma Consip (MEPA).

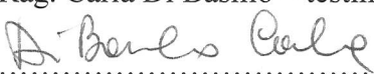
Alle ore 09:48 il RUP dichiara chiusa la seduta.

Letto confermato e sottoscritto.

Dott.ssa Cinzia Angione –Dirigente Amministrativo (RUP)


.....
Sig.ra Nicoletta Costantini –testimone


.....
Rag. Carla Di Basilio – testimone


.....

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Camilli Giulia
Data di nascita	30/05/1975
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA 'S. MARIA' - TERNI
Incarico attuale	Dirigente - Cardiologia
Numero telefonico dell'ufficio	0744205274
Fax dell'ufficio	0744205734
E-mail istituzionale	giulia.camilli@email.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 Cardiologia						
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- Attività varie presso l'unità operativa di cardiologia come borsista - AZIENDA OSPEDALIERA 'S. MARIA' - TERNI - Dirigente Medico presso l'unità operativa di Cardiologia a seguito di Avviso Pubblico - AZIENDA OSPEDALIERA 'S. MARIA' - TERNI						
Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Fluente</td> <td>Fluente</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Fluente	Fluente					
Capacità nell'uso delle tecnologie	- Ecocardiografia transtoracica e transesofagea - Buon livello nell'uso del Computer						
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)							

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE					
Amministrazione: AZIENDA OSPEDALIERA 'S. MARIA' - TERNI					
dirigente: Camilli Giulia					
incarico ricoperto: Dirigente - Cardiologia					
stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti

Domicilio:
Terni, via Piave 34
Email: paolaelisabetta2007@libero.it

Curriculum vitae dott.ssa Paola Mezzetti

La dott.ssa Paola Mezzetti, nata a Terni il 24 giugno 1962 si è laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Perugia il 4 marzo 1989 (voto 110/110 e lode) discutendo una tesi sperimentale dal titolo " terapia dello scompenso cardiaco congestizio con inotropi positivi ed inibitori ACE : Principi generali e parziali di uno studio clinico controllato".

Ha conseguito l'abilitazione per l'esercizio della professione medica nell'89 (voto 90/90) e risulta regolarmente iscritta all' Ordine dei medici-chirurghi della Provincia di Terni dal maggio 1989.

Nel novembre 1993 ha conseguito la specializzazione in Cardiologia presso l'Università di Perugia (voto 50/50 e lode) discutendo una tesi sperimentale dal titolo: "l'Ecocardiografia da stress nella cardiopatia ischemica: valore prognostico e diagnostico del dipiridamolo".

Successivamente ha prestato servizio, dal 95 al 98, come specialista ambulatoriale di cardiologia presso la ASL n 4 dell'Umbria mediante incarichi professionali o sostituzioni.

Dall'ottobre 92 al novembre 93 ha partecipato al Corso di avviamento alla sostituzione del medico di medicina generale organizzato dall'ordine dei medici di Terni, superando l'esame finale con punteggio 30/30.

Dal gennaio 92 al luglio 2000, ha prestato servizio presso la Società AST di Terni in qualità di medico di Pronto soccorso e consulente cardiologo.

Dal febbraio 94, ha frequentato l'Unità Operativa di Cardiologia dell'Azienda Ospedaliera di Terni e dal gennaio 1999 al marzo 2000, ha svolto tale attività in qualità di borsista.

Dal 1 settembre 2000 al marzo 2002 ha prestato servizio presso il reparto di Pronto Soccorso dell'Azienda Ospedaliera di Terni in qualità di dirigente medico di I livello.

Dal 2002 a tutt'oggi presta servizio presso l'U.O. di Cardiologia dell'Azienda Ospedaliera di Terni in qualità di dirigente medico di I livello.

La dott.ssa P. Mezzetti ha inoltre partecipato ai seguenti corsi:

- Corso di formazione per la certificazione di competenza in Ecocardiografia cardiovascolare generale organizzato nel 2002 dalla SIEC
- Corso ACLS organizzato nel 2008 dall'Azienda ospedaliera di Terni
- Corso avanzato di ventilazione non invasiva (NIV) ed artificiale meccanica organizzato dall'Azienda Ospedaliera di Terni nel 2009
- Monitoraggio emodinamico in area critica, organizzato dall'Azienda di Perugia nel 2013.
- Corso SIEC
- Corso teorico-pratico di ecocardiografia tridimensionale, organizzato dal S. Raffaele a Milano nel 2017

Dal 2014, inoltre, collabora, in qualità di ecocardiografista, negli interventi di Cardiologia Interventistica Strutturale ed in particolare nell'impianto percutaneo di Mitraclip, nel Reparto di Emodinamica dell'U.O. di Cardiologia di Terni

Terni 4.1.2019

Dr.ssa Paola Mezzetti



FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

DOMINICI MARCELLO

Indirizzo

str. Fabbrucciano 48, 05035 Narni (TR)

Telefono

3299039039

Fax

0744733880

E-mail

prof.dominici@gmail.com

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

14.05.1955

ESPERIENZA LAVORATIVA

• *Date*

- Dal dicembre 1989 lavora presso la Divisione Cardiologica dell'Ospedale di Terni.
- Dal gennaio 2001 Responsabile della S.S.D. di Emodinamica della Cardiologia dell'Azienda Ospedaliera "Santa Maria" di Terni.
- Dal novembre 2018 Direttore f.f. della S.C. di Cardiologia

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

Azienda Ospedaliera "S. Maria" - Via Tristano di Joannuccio, 05100 Terni

• *Tipo di azienda o settore*

Sanità Pubblica

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

Università Degli Studi di Perugia

• *Tipo di azienda o settore*

Istruzione Pubblica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• *Qualifica conseguita*

- Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Perugia il 28.7.80 con voti 110/110 e lode
- Specializzato in Cardiologia presso l'Università di Perugia il 15.7.85
- Specializzato in Medicina dello Sport presso l'Università di Siena il 21.6.1988.

- Negli anni accademici 1988/89, 1989/90, 1990/91, 1991/92, 1992/93 (allegato 1) e 1993/94 (allegato 2) ha insegnato presso l'Istituto Superiore di Educazione Fisica di Perugia come collaboratore didattico alla cattedra di "Fisiologia Umana applicata all'Educazione Fisica" a seguito di vincita di Bando di Concorso Pubblico.
- Nell'anno accademico 1989/90 ha tenuto un corso di insegnamento in "Medicina Sportiva nell'età evolutiva" presso l'ISEF di Perugia.
- Nominato "Cultore della materia" per la Cardiologia Interventistica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Perugia nell'anno 2002.
- Nell'anno accademico 2002-2003 ha svolto lezione integrative di "Cardiologia Invasiva" al corso di laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università di Perugia sede di Terni.
- Nell'anno accademico 2003-2004 ha insegnato "Emodinamica", corso integrato dell'insegnamento ufficiale di "Patologia Clinica" (2° anno) alla Scuola di Specializzazione in Cardiologia – Università degli Studi di Perugia.
- Nell'anno accademico 2003/2004 ha ottenuto dall'Università degli Studi di Perugia il conferimento delle funzioni di Professore a Contratto per l'insegnamento di "Cardiologia Invasiva" corso integrato Patologia Sistemica B (Malattie dell'Apparato Cardiovascolare) al Corso di Laurea triennale di Medicina e Chirurgia – Sede di Terni
- Dall'anno accademico 2004/2005 ininterrottamente fino all'anno accademico 2009/2010 ha svolto attività di supporto alla didattica di Cardiologia Invasiva per l'insegnamento di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare – Corso integrato di Patologia Sistemica B1, presso la sede di Terni dell'Università degli Studi di Perugia, Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia.
- Professore a Contratto di "Cardiologia Invasiva" dall'anno accademico 2010/2011 modulo n. 2 di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'insegnamento di "Patologia sistemica B2" e "Patologia Sistemica II" – Corso di laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia – sede di Terni.
- Membro della Commissione di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Perugia
- Relatore e controrelatore di numerosi Tesi di Laurea
- Tutor valutatore per la prova di Tirocino Medicina per gli esami di stato di abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- *Capacità di lettura*
- *Capacità di scrittura*
 - Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO
BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

buone, maturate sia nel corso dell'attività ospedaliera come responsabile della S.S.D. di Emodinamica e Direttore f.f. della S.C. di Cardiologia

PUBBLICAZIONI:

- **12 mesi di attività di Cardiologia Interventistica con angiografo portatile**
Dominici M., Contegiacomo G., Bazzucchi M., Daddario G., Fioriello F., Pardini S., Rasetti G. (Lab. Emodinamica – Cardiologia – Ospedale di Terni)
"Emodinamica" (giornale della SICI-GISE) luglio/settembre 2002 n° 30 suppl. pag. 64
- **Esperienza e fattibilità del Direct Stenting in un centro dotato di angiografo portatile**
Fischetti D., Silvestri P., Massoli P., Rasetti G., Dominici M. (Lab. Emodinamica – Cardiologia – Ospedale di Terni)
"Emodinamica" luglio/settembre 2003 n° 34 suppl. pag. 69.
- **Attività di Cardiologia Interventistica con angiografo portatile**
Dominici M., Fischetti D., Silvestri P., Massoli P., Rasetti G. (Lab. Emodinamica – Cardiologia – Ospedale di Terni).
"Emodinamica" luglio/settembre 2003 n° 34 suppl. pag. 51
- **Risultati immediati e a distanza di Angioplastica Coronarica su pazienti ultrasessantacinquenni"**
Dominici M., Fischetti D., Silvestri P., Massoli P., Rasetti G. (Lab. Emodinamica – Cardiologia – Ospedale di Terni).
"Emodinamica" luglio/settembre 2003 n° 34 suppl. pag. 70.
- **Registro stent medicati Lab. Emodinamica Azienda Ospedaliera di Terni.**
Dominici M., Fischetti D., Silvestri P., Sarnari R.
"The Cypher Stent in Practice: an Interventional Revolution. The Italian Experience" – Ottobre 2004 pag. 164
- **Strategia Invasiva o Conservativa nell'Angina Instabile e sindrome NSTEMI: degenza media.**
Dominici M., Fischetti D., Silvestri P., Sarnari R., Pienotti F.
Atti del XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva GISE – Napoli 6-9 ottobre 2004 pag. 162
- **Coronary artery stenting using Invastent Volo: Long-term follow-up**
M. Dominici, C. Milici
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva
Suppl. al N. 3-2005 Luglio-Settembre, pag. 163
- **Efficacia degli stent medicati in un laboratorio di emodinamica**
M. Dominici, C. Milici, C. Bock, D. Forlani, G. Dessì
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva
Suppl. al N. 3-2006 Luglio-Settembre, pag. 115
Presentata come comunicazione orale al XXVII° convegno GISE svoltosi a Genova il 3.10.2006
- **Analisi economica costo/efficacia degli stent medicati**
M. Dominici, C. Milici, C. Bock, D. Forlani, G. Dessì
Comunicazione Orale al XXVII Congresso Gise a Genova il 3 ottobre 2006
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva-Suppl. al N. 3-2006 , pag. 183
- **Utilizzo degli stent MiniVision per il trattamento dei paziente sintomatici con lesioni de novo in vasi coronarici nativi di piccolo calibro: risultati del registro RISICO (Registro Italiano minivision nei piccoli vasi)**
G. Sangiorgi, F. Bedagni, N. Brambilla, M. De Benedictis, I. Scrocca, M, Naldi, A. Fiscella, F. Prospero, M. Dominici, A. Rebuzzi, N. De Cesare, A. Iavemaro, B. Villari, G. Baralis, A. Tondo, A. Mongiardo, A. Colombo per gli Investigatori RISICO
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva
Suppl. al N. 3-2006 Luglio-Settembre, pag. 205
- **Approccio radiale sinistro: confronto con l'accesso radiale destro nelle procedure diagnostiche coronariche.**
D. Formigli, C. Bock, C. Milici, M. Dominici
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva
Suppl. al N. 3-2007 Luglio-Settembre, pag. 193
- **Prevalence of tako-tsubo cardiomyopathy in subjects with acute coronary syndrome.**
M. Dominici, C. Milici, D. Formigli, C. Bock, D. Forlani, M. Bazzucchi, D. Bovelli, G. Rasetti.
European Heart Journal (2007) 28 (Abstract Supplement) , 27
Comunicazione orale al congresso ESC del 2007 a Vienna
Pubblicato on line su: <http://spo.escardio.org/abstract-book/>
- **An Unusual Case of Congenitally Corrected Transposition of the Great Arteries in the Elderly.**
C. Milici, D. Bovelli, D. Forlani, C. Bock, D. Formigli, G. Khoury, V. Borghetti, S. Nardi, M. Dominici, G. Rasetti and A. Pardini
Circulation 2008; 117; e485-e489

- **Approccio radiale sinistro: confronto con l'accesso radiale destro per le procedure diagnostiche coronariche.**
Marcello Dominici, Dario Formigli, Caterina Milici, Carl Bock, Daniele Forlani
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva; 3-2008 luglio-settembre, pag. 2
- **Pazienti over 85 anni, DES o BMS? Risultati a lungo termine dal CAPTER Registry.**
F.L. Rotolo, D. Forlani, C. Milici, C. Bock, A Bisciglia, R. Diletti, E. Boschetti e M. Dominici.
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva, suppl al n° 3-2009 pag 235
- **DES nei diabetici, confronto tra insulino dipendenti e non insulino dipendenti: risultati dal CAPTER registry.**
D. Forlani, F.L. Rotolo, C. Milici, C. Bock, A Bisciglia, R. Diletti, E. Boschetti e M. Dominici.
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva, suppl al n° 3-2009 pag 236
- **Tronco Comune protetto e non protetto: risultati dal CAPTER (Cardiovascular Intervention on Unselected Population in Terni) Registry.**
D. Forlani, F.L. Rotolo, C. Milici, C. Bock, A Bisciglia, R. Diletti, E. Boschetti e M. Dominici.
Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva, suppl al n° 3-2009 pag 236
- **Thin strut chrome-cobalt stent implantation for treatment of de-novo lesions in small coronary vessels: results of the RISICO Italian Registry (Registro Italiano Mini VISION nei piccolo Vasi) utilizing the Mini VISION coronary stent platform.**
Brambilla N, Morici N, Bedogni F, De Benedictis M, Scrocca I, Naldi M, Fiscella A, Prosperi F, Dominici M, Rebuzzi A, Colombo A, Sangiorgi GM; RISICO investigators
Journal of Cardiovascular Medicine (Hagerstown). 2009 Nov;10(11):852-8.
- **Infarto miocardico e tachicardia, ventricolare sostenuta in paziente con cardiomiopatia ipertrofica ed aneurisma apicale.**
M.M. Patella, M. Dominici, C. Milici, C. Bock, D. Bovelli, P.T. De Bonis, D. Forlani, R., Diletti, M. Bazzucchi, R. Lauciello, E. Boschetti, A. Pardini. Atti del XIV Congresso Nazionale Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC). Milano, 8-10 Settembre 2009
- **Utilità del Doppler trans toracico dell'arteria discendente anteriore nel valutare la ripercussione dopo terapia fibrinolitica.**
D. Formigli, D. Bovelli, M. Bazzucchi, D. Forlani, C. Milici, G. Khouri, M.E. Allegra, M. Dominici, G. Camilli, P. Abate, C. Bock, G. Rasetti. Atti del XIII Congresso Nazionale di Ecocardiografia (SIEC). Milano 23-25 Settembre 2007
- **Un raro caso di trasposizione congenitamente corretta delle grandi arterie diagnosticato in età adulta.**
D. Forlani, C. Milici, D. Bovelli, D. Formigli, C. Bock, G. Khoury, G. Camilli, C. Marini, M. Dominici, G. Rasetti, A. Pardini. Atti del XIII Congresso Nazionale di Ecocardiografia (SIEC). Milano 23-25 Settembre 2007
- **Images in cardiovascular medicine. An unusual case of congenitally corrected transposition of the great arteries in the elderly.**
Milici C, Bovelli D, Forlani D, Bock C, Formigli D, Khoury G, Borghetti V, Nardi S, Dominici M, Rasetti G, Pardini A.
Circulation. 2008 Jun 17;117(24):e485-9. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.107.751958.
PMID: 18559706 [PubMed - indexed for MEDLINE]
- **Italian multicenter, prospective study to evaluate the negative predictive value of 16- and 64-slice MDCT imaging in patients scheduled for coronary angiography (NIMISCAD-Non Invasive Multicenter Italian Study for Coronary Artery Disease).**
Marano R, De Cobelli F, Floriani I, Becker C, Herzog C, Centonze M, Morana G, Gualdi GF, Ligabue G, Pontone G, Catalano C, Chiappino D, Midiri M, Simonetti G, Marchisio F, Olivetti L, Fattori R, Bonomo L, Del Maschio A; NIMISCAD Study Group.
Collaborators (54): Dominici M and others...
Eur Radiol. 2009 May;19(5):1114-23. doi: 10.1007/s00330-008-1239-8. Epub 2008 Dec 17. PMID: 19089430 [PubMed - indexed for MEDLINE]
- **Management of ST-elevation myocardial infarction in the Umbria region: results from the observational prospective Umbria-STEMI registry.**
Angeli F, Del Pinto M, Rasetti G, Patriarchi F, Cocchieri M, Mandorla S, Maragoni G, Giordano G, Giombolini C, Verdecchia P, Romagnoli C, Cavallini C; Gruppo di Studio Registro Regionale dell'Umbria; Umbria-STEMI.
Collaborators (67): Dominici M and others...
G Ital Cardiol (Rome). 2010 May;11(5):393-401. Italian.
PMID: 20860159 [PubMed - indexed for MEDLINE]
- **Left Radial versus Right Radial Approach for Coronary Artery Catheterization: A Prospective Comparison.**
Marcello Dominici, Roberto Diletti, Caterina Milici, Carlo Bock, Scot Garg, Marcella De Paolis, Giuseppe Ambrosio and Enrico Boschetti.

- **Operator exposure to x-ray in left and right radial access during percutaneous coronary procedures: OPERA randomised study.**
Dominici M, Diletti R, Milici C, Bock C, Placanica A, D'Alessandro G, Arrivi A, Italiani M, Buono E, Boschetti E. (Department of Interventional Cardiology, Santa Maria University Hospital, , Terni, Italy). *Heart*. 2013 Apr; 99(7):480-4. doi: 10.1136/heartjnl-2012-302895.
- **Idiopathic, serial coronary vessels dissection in a young woman with psychological stress: a case report and review of the literature.**
Arrivi A, Milici C, Bock C, Placanica A, Boschetti E, Dominici M. (Interventional Cardiology Unit, Santa Maria University Hospital, Terni, Italy). *Case Report Vasc Med*. 2012; 2012:498465. doi: 10.1155/2012/498465.
- **ST-elevation during surgery in a young male: who would bet on inverted takotsubo syndrome?**
Diletti R, Dominici M, Patella MM, Citro R, Boschetti E. *Int J Cardiol*. 2012 Dec 15;162(1):e6-7. doi: 10.1016/j.ijcard.2012.04.118. Epub 2012 May 31. PMID: 22656045 [PubMed - indexed for MEDLINE]
- **Acute Aortic Dissection Mimicking STEMI in the Catheterization Laboratory: Early Recognition Is Mandatory.**
Arrivi A, Tanzilli G, Puddu PE, Truscelli G, Dominici M, Mangieri E. *Case Rep Cardiol*. 2012;2012:367542. doi: 10.1155/2012/367542.
- **Spontaneous-Idiopathic Left Anterior Descending Artery Dissection: Is Watchful Waiting Better Than Immediate Stenting?**
A. Arrivi, M. Bazzucchi, M. De Paolis, A. Placanica, C. Bock, C. Milici, E. Boschetti, and M. Dominici.
Case Reports in Vascular Medicine, Volume 2013 (2013), Article ID 639384, 3 pages
<http://dx.doi.org/10.1155/2013/639384>
- **A Giant Coronary Artery Aneurysm with Coronary Arteriovenous Fistula in Asymptomatic Elderly Patient.**
Milici C, Bovelli D, Borghetti V, Khoury G, Bazzucchi M, Principi M, Dominici M, Boschetti E. *Case Report Vascular Medicin* 2013;2013:847972. doi: 10.1155/2013/847972.
- **Progression of renal artery stenosis after renal denervation. Impact on 24-hour blood pressure.**
Pucci G, Battista F, Lazzari L, Dominici M, Boschetti E, Schillaci G. *Circ J*. 2014;78(3):767-8. Epub 2013 Nov 27. No abstract available. PMID: 24284919 [PubMed - in process]
- **Aspirin reload before elective percutaneous coronary intervention: impact on serum thromboxane b2 and myocardial reperfusion indexes.**
Basili S, Tanzilli G, Raparelli V, Calvieri C, Pignatelli P, Carnevale R, Dominici M, Placanica A, Arrivi A, Farcomeni A, Barillà F, Mangieri E, Violi F. *Circulation: Cardiovasc Interv*. 2014 Aug;7(4):577-84. doi: 10.1161/CIRCINTERVENTIONS.113.001197. Epub 2014 Jul 29. PMID: 25074252 [PubMed - in process]
- **A bioresorbable everolimus-eluting scaffold versus a metallic everolimus-eluting stent for ischaemic heart disease caused by de-novo native coronary artery lesions (ABSORB II): an interim 1-year analysis of clinical and procedural secondary outcomes from a randomised controlled trial.**
Serruys PW, Chevalier B, Dudek D, Cequier A, Carrié D, Iniguez A, Dominici M, van der Schaaf RJ, Haude M, Wasungu L1, Veldhof S1, Peng L, Staehr P, Grundeken MJ, Ishibashi Y, Garcia-Garcia HM, Onuma Y. *Lancet*. 2015 Jan 3;385(9962):43-54. doi: 10.1016/S0140-6736(14)61455-0. Epub 2014 Sep 14.
- **TCT-343 Post-procedural geometrical parameters and their impact on adverse cardiovascular events: insights from the ABSORB II trial**
Pannipa Suwannasom; Felipe N. Albuquerque; Yuki Ishibashi; Yohei Sotomi; Carlos M. Campos; Yoon-Kyung Cho; Dariusz Dudek; Angel Cequier; Didier Carrié; Andres Iñiguez Romo1; Marcello Dominici; Rene J. van der Schaaf; Michael Haude; Bernard Chevalier; Hector Manuel Garcia Garcia; Robert J. de Winter; Joanna J. Wykrzykowska; Yoshinobu Onuma; Patrick W. Serruys
J Am Coll Cardiol. 2015;66(15_S):. doi:10.1016/j.jacc.2015.08.961
- **Effectiveness of novel stent platform eluting sirolimus from a biodegradable polymer in percutaneous coronary intervention.**
- Dominici M, Arrivi A, Bazzucchi M, De Paolis M, Milici C, Bock C, Placanica A, Lazzari L, Diletti R, Boschetti E. - *Minerva Cardioangiol*. 2015 Oct 7. [Epub ahead of print]
- **Comparison of an everolimus-eluting bioresorbable scaffold with an everolimus-eluting metallic stent for the treatment of coronary artery stenosis (ABSORB II): a 3 year, randomised, controlled, single-blind, multicentre clinical trial.**

Serruys PW, Chevalier B, Sotomi Y, Cequier A, Carrié D, Piek JJ, Van Boven AJ, Dominici M, Dudek D, McClean D, Helqvist S, Haude M, Reith S, de Sousa Almeida M, Campo G, Iñiguez A, Sabaté M, Windecker S, Onuma Y.
Lancet. 2016 Nov 19;388(10059):2479-2491. doi: 10.1016/S0140-6736(16)32050-5.

- **Diagnostic Accuracy of Coronary CT Angiography for the Evaluation of Bioresorbable Vascular Scaffolds.**
Carlos Collet MD, Bernard Chevalier MD, Angel Cequier PhD, Jean Fajadet MD, Marcello Dominici MD, Steffen Helqvist MD, A.J. Van Boven MD, Dariusz Dudek MD, Dougal McClean MD, Manuel Almeida MD, Jan J. Piek MD, PhD, Erhan Tenekecioglu MD, Antonio Bartorelli MD, PhD, Stephan Windecker MD, PhD, Patrick W. Serruys MD, PhD, Yoshinobu Onuma MD, PhD
JACC Cardiovasc Imaging. 2017 Jul 13. pii: S1936-878X(17)30499-0. doi: 10.1016/j.jcmg.2017.04.013.
- **Acute Coronary Spasm with Ventricular Fibrillation following Partial Reabsorption of a Bioresorbable Vascular Scaffold**
A. Arrivi, MD, PhD ; L. Lazzari, MD; M. Bazzucchi, MD; C. Bock, MD; C. Milici, MD; A. Placanica, MD; M. Sordi, MD; E. Boschetti, MD; M. Dominici, MD
Open Journal of Clinical & Medical Case Rep: Volume 2 (2016)
- **Glutathione sodium salt as a novel adjunctive treatment for Acute myocardial infarction**
Truscelli G, Tanzilli G, Viceconte N, Dominici M, Arrivi A, Sommariva L, Granatelli A, Gaudio C, and Mangieri E.
Medical Hypotheses (2017), doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.mehy.2017.03.010>
Impact Factor: 1.066
- **Postmarketing surveillance study with Iodixanol 270/320 in cathlab and emergency patients: an observational study**
Carlo De Luca, Giuseppe Andolina, Fania Bellomo, Pietro Biondetti, Leonardo Bolognese, Ottavio Davini, Vincenzo David, Marcello Dominici, Angela Ferrara, Silvio Klugmann, Antonio Manari, Stefano Meduri, Tommaso Scarabino, Carmelo Privitera, Libero Barozzi
The Quarterly Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Vol. 60 - Suppl. 1 to No. 2
Impact Factor 2,481
- **Outcome of Very Elderly (Octogenarians) Patients with Coronary Artery Disease, All Diagnosed by Coronary Angiography**
Gaetano Tanzilli, Alessio Arrivi, Valeria Raparelli, Giovanni Truscelli, Nicola Viceconte, Nicolò Sperduti, Alessandra Tanzilli, Stefania Basili, Marcello Dominici and Enrico Mangieri.
Journal of Epidemiology and Public Health Reviews. 2(3):
doi <http://dx.doi.org/10.16966/2471-8211.147>
Impact Factor 3,608
- **Diagnostic Accuracy of Coronary CT Angiography for the Evaluation of Bioresorbable Vascular Scaffolds**
Carlos Collet, MD, Bernard Chevalier, MD, Angel Cequier, PHD, Jean Fajadet, MD, Marcello Dominici, MD, Steffen Helqvist, MD, A.J. Van Boven, MD, Dariusz Dudek, MD, Dougal McClean, MD, Manuel Almeida, MD, Jan J. Piek, MD, PHD, a Erhan Tenekecioglu, MD, Antonio Bartorelli, MD, PHD, Stephan Windecker, MD, PHD, Patrick W. Serruys, MD, PHD, Yoshinobu Onuma, MD, PHD
JACC: Cardiovascular Imaging Vol. -, NO. -, 2017^a 2017 ISSN 1936-878X/\$36.00
<http://dx.doi.org/10.1016/j.jcmg.2017.04.013>
Impact Factor 2,59
- **Interplay between Oxidative Stress and Platelet Activation in Coronary Thrombus of STEMI Patients.**
Calvieri C, Tanzilli G, Bartimoccia S, Cangemi R, Arrivi A, Dominici M, Cammisotto V, Viceconte N, Mangieri E, Frati G, Violi F.
Antioxidants (Basel). 2018 Jul 3;7(7). pii: E83. doi: 10.3390/antiox7070083. PMID: 29970802
CiteScore 2017 (Scopus): 3.42
- **Update del documento di posizione della Società Italiana di Cardiologia Interventistica (SICI-GISE) sui requisiti minimi per ospedali ed operatori che eseguono procedure di impianto transcateretere di protesi valvolare aortica**
Giuseppe Tarantini, Giovanni Esposito, Giuseppe Musumeci Marcello Dominici
G Ital Cardiol (Rome). 2018 Sep;19(9):519-529. doi: 10.1714/2951.29672. Italian.
PMID:30087514
Impact Factor 0,31

- Ticagrelor plus aspirin for 1 month, followed by ticagrelor monotherapy for 23 months vs aspirin plus clopidogrel or ticagrelor for 12 months, followed by aspirin monotherapy for 12 months after implantation of a drug-eluting stent: a multicentre, open-label, randomised superiority trial.**
 Vranckx P, Valgimigli M, Jüni P, Hamm C, Steg PG, Heg D, van Es GA, McFadden EP, Onuma Y, van Meijeren C, Chichareon P, Benit E, Möllmann H, Janssens L, Ferrario M, Moschovitis A, Zurakowski A, Dominici M, Van Geuns RJ, Huber K, Slagboom T, Serruys PW, Windecker S; GLOBAL LEADERS Investigators.
 Lancet. 2018 Sep 15;392(10151):940-949. doi: 10.1016/S0140-6736(18)31858-0.
 Epub 2018 Aug 27. PMID: 30087514
 Impact Factor 39.207.
- TCT-170 Impact of rate of recruitment on all-cause mortality: Insights from the GLOBAL LEADERS all-comers trial**
 Kuniaki Takahashi, Ply Chichareon, Marcello Dominici, Edouard Benit, Veselin Valkov, Christoph Liebetau, Luc Janssens, Maurizio Ferrario, Adel Aminian, Manel Sabate, Norihiro Kogame, Rodrigo Modolo, Chun-Chin Chang, Yoshinobu Onuma, Marco Valgimigli, Stephan Windecker, Pascal Vranckx and Patrick Serruys
 Journal of the American College of Cardiology
 Volume 72, Issue 13 Supplement, September 2018. DOI: 10.1016/j.jacc.2018.08.1282
 Impact Factor 19.896

Data

6 marzo 2019

Firma



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".

Firma

