

## FRONTESPIZIO DETERMINAZIONE

AOO: AOO000

REGISTRO: Determinazione

NUMERO: 0000526

DATA: 14/04/2023 13:52

OGGETTO: OGGETTO: Gara Europea a procedura telematica aperta per l'appalto di fornitura in service di sistemi per Ecografia intravascolare, intracoronarica, intracardiaca e sistemi contropulsatori aortici occorrenti all'unione d'acquisto fra le Aziende Sanitarie dell'Area Vasta Emilia Nord. Capofila Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma Durata anni quattro. Nomina Commissione Giudicatrice. CIG lotto 1: 9481546348 CIG lotto 2: 9481555AB3 – N. gara 8789945

### SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Silvia Orzi

### ADOTTATO DA:

S.C.I. Acquisizione Beni

### CLASSIFICAZIONI:

- [01-08-08]

### DESTINATARI:

- Collegio sindacale: collegiosindacale@ao.pr.it

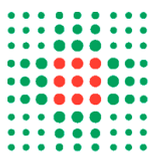
### DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
DETE0000526_2023_determina_firmata.pdf	Orzi Silvia	649DC3C1DBBE02F9A120DE985598E9C2 5B7F5510F3894AF95E0FB51688A318AE



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



S.C.I. Acquisizione Beni

## **DETERMINAZIONE**

**OGGETTO:** OGGETTO: Gara Europea a procedura telematica aperta per l'appalto di fornitura in service di sistemi per Ecografia intravascolare, intracoronarica, intracardiaca e sistemi contropulsatori aortici occorrenti all'unione d'acquisto fra le Aziende Sanitarie dell'Area Vasta Emilia Nord. Capofila Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma Durata anni quattro. Nomina Commissione Giudicatrice. CIG lotto 1: 9481546348 CIG lotto 2: 9481555AB3 – N. gara 8789945

## **IL DIRETTORE**

**RICHIAMATO** l'atto deliberativo n. 366 del 27/09/2016 avente oggetto "Istituzione del Dipartimento Interaziendale "Tecnico e Logistica" tra l'Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma e l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma in attuazione del processo di integrazione delle funzioni di area tecnico-amministrativa e di staff - Articolazione organizzativa - Approvazione della specifica convenzione attuativa";

**CONSTATATA** la propria competenza ad emanare l'atto in oggetto;

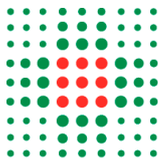
### **PREMESSO che:**

- con atto n. 1757 del 12/12/2022 è stata indetta, una gara a procedura aperta per la "fornitura in service di sistemi per Ecografia intravascolare, intracoronarica, intracardiaca e sistemi contropulsatori aortici occorrenti all'unione d'acquisto fra le Aziende Sanitarie dell'Area Vasta Emilia Nord. Capofila Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma Durata anni quattro.";
- la gara è interamente svolta attraverso la piattaforma telematica di negoziazione di Intercent-ER "SATER" ai sensi dell'art. 58 del D. Lgs. n. 50/2016;

**DATO ATTO** che entro il termine delle ore 18.00 del 07/02/2023 hanno presentato offerta le seguenti ditte:

Ragione Sociale	Registro di Sistema
BOSTON SCIENTIFIC SPA	PI 035666-23
I.M. MEDICAL	PI 038172-23
GETINGE ITALIA	PI 039232-23
PHILIPS SPA	PI 039401-23

e che tutte le ditte sopraccitate sono state ammesse alla fase successiva della gara;



**RICHIAMATO** il Regolamento operativo per lo svolgimento delle attività connesse all'acquisizione di beni e servizi in ambito sovraaziendale (AVEN), che all'art.6 disciplina i criteri di selezione dei componenti, in base alle caratteristiche professionali possedute nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto;

**PRESO ATTO** che con mail agli atti della procedura, la Direzione Operativa AVEN comunicava i nominativi della Commissione Giudicatrice e precisamente:

PRESIDENTE: Ing. Fabiola Di Vincenzo AOU Parma

COMPONENTI:

- Dr Gianluca Pignatelli AUSL di Reggio Emilia
- Dr. Daniel Enrique Monopoli AOU di Modena
- Dr. Alberto Monello AUSL di Piacenza
- Dr. Iacopo Tadonio AOU di Parma

**DATO ATTO** che è pertanto possibile procedere, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 ed in conformità con il Regolamento citato, alla nomina della Commissione Giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte tecniche, nella composizione e ruoli soprarichiamati e di indicare altresì come segretario verbalizzante Elisabetta Caberti, Collaboratore Amministrativo presso il Servizio Interaziendale Acquisizione Beni dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma;

**RAVVISATO** che i componenti nominati non versano nelle condizioni di incompatibilità previste dal combinato disposto dei commi 4, 5 e 6 dell'art. 77 D.Lgs. 50/2016, come da dichiarazioni acquisite agli atti della procedura;

**DATO ATTO** che la Commissione giudicatrice rimarrà insediata fino all'aggiudicazione definitiva;

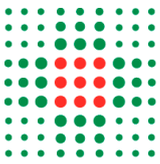
**ASSUNTE** per il presente provvedimento le funzioni di Responsabile del procedimento, ai sensi del Capo II della legge 07.08.90 n. 241 e ss. mm. ed ii.;

**INDIVIDUATA** quale assistente al Responsabile del procedimento Elisabetta Caberti ai sensi del Capo II della Legge n. 241/90 e smi;

### **Determina**

di procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte tecniche relative alla procedura in oggetto, nella seguente composizione:

PRESIDENTE: Ing. Fabiola Di Vincenzo AOU Parma



COMPONENTI:

- Dr. Gianluca Pignatelli AUSL di Reggio Emilia
- Dr. Daniel Enrique Monopoli AOU di Modena
- Dr. Alberto Monello AUSL di Piacenza
- Dr. Iacopo Tadonio AOU di Parma

SEGRETARIA VERBALIZZANTE: Elisabetta Caberti

di trasmettere copia del presente atto alla Direzione Operativa dell'Area Vasta Emilia Nord, per la comunicazione alle Aziende Associate.

Responsabile del procedimento ai sensi della L. 241/90:  
Elisabetta Caberti

Firmato digitalmente da:  
Silvia Orzi

INFORMAZIONI PERSONALI **Fabiola Di Vincenzo**

Informazioni personali: **Iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Napoli – n° 21090**

ESPERIENZA PROFESSIONALE	
<b>Date</b>	Ottobre 2019 - oggi
<b>Tipo esperienza professionale</b>	<b>Ingegnere clinico Azienda Ospedaliero – Universitaria di Parma e Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma</b>
<b>Principali attività svolte</b>	<p>Ingegnere clinico presso il Servizio di Ingegneria Clinica Dipartimentale AO-Ausl Parma per la realizzazione del progetto "Attivazione del gestionale di Asset Management per le tecnologie biomediche dell'AOU di Parma e Ausl di Parma", con lo sviluppo delle seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• conoscenza dei sistemi di asset management per ingegneria clinica e delle attività manutentive legate alle tecnologie biomediche</li> <li>• Predisposizione del piano acquisti, sostituzioni e tenuta inventario patrimoniale relativamente alle apparecchiature elettromedicali (con relativo aggiornamento)</li> <li>• assistenza per accettazione fornitura e collaudi, nonché dismissioni apparecchiature</li> <li>• controllo dei contratti di manutenzione relativi ad apparecchiature elettromedicali</li> <li>• controllo della gestione della manutenzione apparecchiature elettromedicali</li> <li>• verifiche di sicurezza elettrica</li> <li>• controlli funzionali e di qualità</li> <li>• buona conoscenza di integrazioni informatiche di software medicali;</li> <li>• telemedicina, teleriferazione e teleconsulto;</li> <li>• aggiornamenti tecnico/metodologici</li> <li>• conoscenza principali motori DB</li> </ul>
<b>Datore di lavoro</b>	Dipendente a tempo indeterminato presso Azienda Ospedaliero – Universitaria di Parma e Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma
<b>Date</b>	Maggio 2018 – Ottobre 2019
<b>Tipo esperienza professionale</b>	<b>Ingegnere clinico Azienda Ospedaliero – Universitaria di Parma e Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma</b>

**Principali attività svolte** Libero professionista Ingegnere clinico presso il Servizio di Ingegneria Clinica Dipartimentale AO-Ausl Parma per la realizzazione del progetto "Attivazione del gestionale di Asset Management per le tecnologie biomediche dell'AOU di Parma e Ausl di Parma", con lo sviluppo delle seguenti attività:

- conoscenza dei sistemi di asset management per ingegneria clinica e delle attività manutentive legate alle tecnologie biomediche
- collaborazione alla predisposizione del piano acquisti, sostituzioni e tenuta inventario patrimoniale relativamente alle apparecchiature elettromedicali (con relativo aggiornamento)
- assistenza per accettazione fornitura e collaudi, nonché dismissioni apparecchiature
- controllo dei contratti di manutenzione relativi ad apparecchiature elettromedicali
- controllo della gestione della manutenzione apparecchiature elettromedicali
- verifiche di sicurezza elettrica
- controlli funzionali e di qualità
- manutenzioni preventive
- aggiornamenti tecnico/metodologici
- conoscenza principali motori DB

**Principali tematiche/competenze professionali acquisite** Dimestichezza dei principali sistemi di asset management per ingegneria clinica e delle attività manutentive legate alle tecnologie biomediche.  
Padronanza di tutti i programmi della suite di Office e dei principali motori Data Base.

**Datore di lavoro** Libero professionista presso Azienda Ospedaliero – Universitaria di Parma e Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma

**Date** Maggio 2016 – Maggio 2018

**Tipo esperienza professionale** **Ingegnere clinico di supporto - Althea Group**

**Principali attività svolte** Supporter ingegnere di commessa responsabile presso il Servizio di Ingegneria Clinica Dipartimentale AO-Ausl Parma per tutte quelle attività connesse alla manutenzione del parco apparecchiature elettromedicali nella fattispecie:

- collaborazione alla predisposizione del piano acquisti, sostituzioni e tenuta inventario patrimoniale relativamente alle apparecchiature elettromedicali (con relativo aggiornamento)
- assistenza per accettazione fornitura e collaudi, nonché dismissioni apparecchiature
- controllo dei contratti di manutenzione relativi ad apparecchiature elettromedicali
- controllo della gestione della manutenzione apparecchiature elettromedicali
- verifiche di sicurezza elettrica
- controlli funzionali e di qualità
- manutenzioni preventive
- supervisione ditte esterne che collaborano con Althea
- aggiornamenti tecnico/metodologici
- supporto informatico nell'utilizzo del gestionale aziendale in commessa (Geos3 e Geos4)
- gestione dei processi interni dell'azienda Althea (formazione, qualità, sicurezza in ambito clinico)
- Attività di gestione ed amministrazione delle commesse Ausl Parma, Ulss Bussolengo, Hesperia Hospital Modena Althea Italia

**Principali tematiche/competenze professionali acquisite** Acquisita buona esperienza professionale nel campo dei servizi di ingegneria clinica, in particolare nella gestione integrata del parco attrezzature biomediche (collaudi, manutenzione preventiva e correttiva, verifiche elettriche, verifiche funzionali).

**Datore di lavoro** Lavoro a tempo indeterminato presso Althea Group Italia, sede via di Torre Rossa 66 G Roma (RM)

**Date** Gennaio 2015 – Aprile 2016

**Tipo esperienza professionale** **Consulenza e programmazione informatica**  
Attività di gestione ed amministrazione aziendale e programmazione informatica:

- Principali attività svolte
- Affiancamento ad amministrativi nella gestione dei rapporti con il cliente;
  - Affiancamento nella gestione dei rapporti con il cliente, collaborazione nella conduzione di gare ed appalti in campo informatico,
  - Collaborazione nelle attività di ricerca di personale qualificato, progetti di programmazione informatica in linguaggio Java e C++;
  - Gestione di progetti utilizzando Pacchetto Office;
  - Gestione DB tramite l'utilizzo di MySql,
- Datore di lavoro BC soft srl, Via Galileo Ferraris 66G, Napoli (NA)
- Date Aprile 2014 – Novembre 2014
- Titolo della qualifica rilasciata **Attività di tirocinio presso le U.O. di Santobono, Cardarelli e Policlinico-Servizio di Ingegneria Clinica**
- Principali attività svolte
- Affiancamento ad amministrativi per attività di gestione manutenzione elettromedicali del UO Santobono di Napoli, inserimento Ordini, gestione rapporto fornitori
  - Valutazione, pianificazione ed acquisto apparecchiature
  - accettazione e collaudo delle apparecchiature mediche
  - gestione dell'inventario tecnico
  - manutenzione correttiva e preventiva
  - verifiche di sicurezza elettrica e verifiche funzionali
  - consulenza sulle tecnologie esistenti sul mercato
  - formazione personale medico e paramedico, addestramento ed aggiornamento
  - gestione delle chiamate di intervento
  - Affiancamento a tecnici e capotecnici per attività di manutenzione correttiva e preventiva
  - Affiancamento a responsabile commesse e responsabile amministrazione per gestione ordini, rapporto fornitori, gestione database e inserimento inventariale
- Datore di lavoro E.B.M, TBS group, Viale Bettini 13, Foligno (PG)

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date Febbraio 2019 – Aprile 2020
- Titolo della qualifica rilasciata **Master Universitario di II Livello in Management dei servizi sanitari e socio-sanitari UNIVERSITA' DI PARMA**
- **Contenuti:** Il Master è articolato in moduli che mirano a sviluppare le competenze Manageriali nei principali ambiti della sanità: progettazione organizzativa, gestione del personale, leadership, valutazione costi, sviluppo della qualità comunicazione diritto. Corso di formazione durante il quale si acquisiscono competenze professionali per dirigere strutture ed aree di intervento delle organizzazioni sanitarie e socio-sanitarie sapendone pianificare, gestire e coordinare lo sviluppo, il reclutamento, l'inserimento e la gestione delle risorse finanziarie, umane strutturali e tecnologiche, e si acquisiscono competenze specifiche abilità per disegnare n progetto in campo sanitario e/o socio-sanitari e guidarlo fino al pieno raggiungimento
  - **Materia:** Management sanitario
  - **Sede di analisi:** Facoltà Economia Università di Parma
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Parma
- Livello nella classificazione nazionale o internazionale ISCED 8

Date	Febbraio 2016
Titolo della qualifica rilasciata	<b>ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE DELL'INFORMAZIONE (indirizzo biomedicale) punteggio 36/40</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<b>ESAME DI STATO</b> Università degli studi di Napoli Federico II
Date	Novembre 2014- Gennaio 2015
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Corso di formazione SAP moduli MM/FI della durata di 100ore</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Customizzazione modulo MM/FI;</li> <li>• Gestione anagrafica materiale, anagrafiche fornitori, anagrafiche clienti, anagrafiche banche, anagrafiche conti CO.GE e gestione inventario;</li> <li>• Processo d'acquisto(RDA-ODA-EM) e procedure rilascio RDA/ODA;</li> <li>• Analisi Stock, MRP, ODA quadro, ODA a CDC,</li> <li>• Fattura MM (MIRO), fattura passiva da fornitore, gestione pagamenti, documenti contabili, chiusure contabili, note di credito fornitore/cliente, contabilità clienti e fornitori, pagamenti automatici, gestione RID;</li> <li>• Prestazione di servizi, Gestione piano dei conti, Ciclo Attivo e Passivo, Tipi di conto, Incassi, Report bilancio e saldi, Gestione Report MM/FI,</li> <li>• Simulazione creazione documenti BBP "As-Is" e "To-Be"</li> </ul>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	BC Soft Srl – Via G. Ferraris, 66/G- 80142 Napoli
Date	Marzo 2012-Dicembre 2014
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea Magistrale in INGEGNERIA BIOMEDICA con votazione 110/110 e lode UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Abilità acquisite:</b> Questo percorso di laurea specialistico mi ha permesso di acquisire nozioni fondamentali su problematiche trasversali e vari ambiti e settori, facendomi focalizzare sui sistemi informativi e i linguaggi di programmazione come principale metodica risolutiva;</li> <li>• <b>Titolo della Tesi di Laurea:</b> <i>"Simulazione ad eventi discreti del servizio di Ingegneria Clinica della A.O. Santobono Pausilipon"</i></li> <li>• <b>Lavoro svolto durante il periodo di stesura della tesi:</b> Nello specifico ho analizzato le tempistiche di intervento del personale specializzato nell'ambito del servizio di Manutenzione Correttiva e Manutenzione Preventiva. Per la creazione del modello descrittivo delle richieste d'intervento dell'A.O. Santobono Pausilipon di Manutenzione Correttiva e Preventiva si è ricorso alla creazione di un modello ad eventi discreti che potesse rappresentare quanto più verosimilmente il flusso oggetto di studio, attraverso l'utilizzo del software Simul8.</li> <li>• <b>Materia:</b> Sistemi informativi</li> <li>• <b>Sede di analisi:</b> A.O. Santobono Pausilipon</li> </ul>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Napoli Federico II
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 7A
Date	Ottobre 2008 – Marzo 2012

**Titolo della qualifica rilasciata** **Laurea di Primo Livello in INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE (indirizzo biomedicale) con votazione 103/110**  
**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II.**

- **Abilità acquisite:** il corso di laurea mi ha permesso di acquisire abilità nei temi propri dell'ICT, tra i quali l'utilizzo di strumenti matematici e informatici per il trattamento dei segnali e dei dati, con ampio spettro sull'implementazione di algoritmi in ambito biomedicale;
- **Titolo della Tesi di Laurea:** "Incertezza di Misura di Algoritmi di elaborazione di Immagini per il rilevamento di bordi";
- **Lavoro svolto durante il periodo di stesura della tesi:** ho trattato il problema di propagazione di incertezza di misura di alcuni componenti del software di elaborazioni di immagini analizzando alcuni algoritmi per il rilevamento di bordi quali l'operatore Canny e l'operatore LoG.
- **Materia:** Fondamenti di Misure

**Principali tematiche/competenze professionali acquisite**

- Buone conoscenze nel campo della diagnostica per le immagini
- Buone conoscenze delle tecniche di progettazione di protesi artificiali
- Sviluppate buone capacità di analisi, organizzazione e team working

**Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione** Università degli studi di Napoli Federico II

**Livello nella classificazione nazionale o internazionale** ISCED 6A

**Date** Settembre 2003 – Luglio 2008

**Titolo della qualifica rilasciata** **Diploma di Liceo scientifico con Sperimentazione Informatica votazione 88/100**

**Principali tematiche/competenze professionali acquisite**

- Buone conoscenze di programmazione
- Acquisizione di un buon metodo di studio
- Buone acquisizione conoscenze di base

**Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione** Liceo scientifico Renato Caccioppoli di Napoli

**Livello nella classificazione nazionale o internazionale** ISCED 5

**COMPETENZE PERSONALI**

**Lingua madre** italiana

**Altre lingue**

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	A2	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Sto frequentando un corso al British Institutes per aumentare il mio livello di Inglese e migliorarne i lati carenti

**Competenze comunicative** Team work: ho fatto parte di diversi tipi di team, da gruppi di studio a squadre sportive che hanno fatto sì che sviluppassi ottime doti comunicative e di lavoro di squadra.

- Competenze informatiche
- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office™ (Word™, Excel™, PowerPoint™ and Access™)
  - Buona conoscenza dei seguenti linguaggi: C, C++, Assembly, SQL, PL/SQL,
  - Buona conoscenza Sybase ed Sqlserver;
  - Conoscenza dei seguenti software: MatLab, Simulink, Cisco. Simul8, Oracle;
  - Conoscenza base: database Oracle ed SQL
  - Conoscenza base di Java
- Altre competenze
- Propensione al lavoro di squadra
  - Apertura mentale verso il prossimo e verso nuove idee e approcci
  - Grande precisione ed affidabilità nel portare a termine gli impegni lavorativi
  - Disponibile al trasferimento
  - Grande interesse per la letteratura scientifica dettata dalla grande passione per la tecnologia.
  - Buona propensione al Problem Solving
  - Buone capacità analitiche
- Patente di guida    Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

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".

## Seminari

Dal	Al	Qualità	Titolo	Ente Organizzatore	Via	Durata	CFP
21/07/2014	21/07/2014	Partecipante	Concetti Legislativi di Base	EBM Elettronica Biomedicale	Via Francesco Bettini 13, Foligno	8 h	0
01/10/2014	31/01/2015	Partecipante	Modulo SAP: Modulo MM - FI	BC Soft	Via G. Ferraris 66 G Napoli	8 h	0
15/04/2016	15/04/2016	Partecipante	L'Innovazione Tecnologica In Sanità: Il Ruolo Dell'Ingegnere Clinico	Ordine degli Ingegneri di Napoli	Basilica di San Giovanni Maggiore, Rampe S. Giovanni Maggiore, 14, 80134 Napoli	4 h	4
08/06/2016	08/06/2016	Partecipante	Formazione Sulla Sicurezza per Lavoratori - Rischio Basso	Cisita	Borgo Girolamo Cantelli 5 - 43121 Parma	4 h	0
30/06/2017	30/06/2017	Partecipante	Corso Elettrochirurgia	ANTAB SLT TESI	Via Francesco Domenico Guerrazzi 55, Monza	5 h	5
23/10/2017	24/10/2017	Partecipante	La gestione della sicurezza degli apparati Laser	Higea	Viale Alexander Gustave Eiffel 13, 00148 Roma	4 h	0
13/11/2017	22/11/2017	Partecipante	Lead Auditor OHSAS	Bureau Veritas - Omniapart	Via Trionfale 7032, 00135 Roma	8 h	0
06/12/2017	06/12/2017	Partecipante	Il nuovo Regolamento UE 2017/745 sui dispositivi medici	Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna	Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna	6 h	0
26/01/2018	26/01/2018	Partecipante	La corretta gestione delle apparecchiature per endoscopia	Althea	Viale Alexander Gustave Eiffel 13, 00148 Roma	4 h	0
13/04/2018	13/04/2018	Partecipante	Apperecchi a pressione alla luce direttiva PED Obighi degli utilizzatori	Ordine degli Ingegneri di Parma	Via Garibaldi 2, 43100 Parma	5 h	5
09/05/2018	09/05/2018	Partecipante	Software dispositivo medico:Requisiti Minimi e gestione	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	8 h	5
10/05/2018	12/05/2018	Partecipante	18° Convegno Nazionale AIIC	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	20 h	9
05/06/2018	05/06/2018	Partecipante	Ingegnere oggi la certificazione delle competenze	Ordine degli Ingegneri di Bologna	Strada maggio 13 Bologna	3 h	3

Dal	Al	Qualità	Titolo	Ente Organizzatore	Via	Durata	CFP
26/10/2018	26/10/2018	Partecipante	1° Meeting AIIC sulle criticità del SSN	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	6 h	0
26/10/2018	26/10/2018	Partecipante	Sicurezza E Tecnologie Biomediche: Cosa Rischiano I Cittadini Italiani In Un Contesto Di Scarsa Manutenzione? - Sessione Pomeridiana	Ordine degli Ingegneri di Napoli	Basilica di San Giovanni Maggiore, Rampe S. Giovanni Maggiore, 14, 80134 Napoli	6 h	6
27/11/2018	27/11/2018	Partecipante	Evoluzioni tecnico Normative del mondo ICT	Ordine degli Ingegneri di Piacenza	Via S. Marco, 16, 29121 Piacenza PC	4 h	4
28/03/2019	28/03/2019	Partecipante	Corso Di Formazione Sulla Gestione Dell'emergenza Post-sisma Nelle Strutture Sanitarie – Tecnologie	Ordine degli Ingegneri di Bologna	Strada maggio 13 Bologna	12 h	12
21/05/2020	21/05/2020	Partecipante	La sicurezza in sala operatoria	Stryker italia	Viale Alexandre Gustave Eiffel 13/15 00148 Roma	3 h	0
10/11/2020	13/11/2020	Partecipante	20° Convegno Nazionale AIIC	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	20 h	9
14/11/2020	14/11/2020	Partecipante	Sicurezza in RM: progettazione, valutazione del rischio e gestione sicura del sito RM	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	4 h	5
26/05/2021	27/05/2021	Partecipante	REGOLAMENTO EUROPEO: NUOVE SFIDE PER LA GOVERNANCE DEI DISPOSITIVI MEDICI	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	6 h	6
29/05/2021	29/05/2021	Partecipante	EVOLUZIONE TECNOLOGICA DELLA SANITÀ DIGITALE IN CAMPANIA: IL FASCICOLO SANITARIO ELETTRONICO	Ordine degli Ingegneri di Salerno	C.so V. Emanuele, Trav. S. Marano, , 15, 84123 Salerno	3h	3
26/10/2021	29/10/2021	Partecipante	XIV Congresso Nazionale Sihta HTA e cambiamento organizzazione e connessione dati	SIHTA	Via Vitaliano Brancati, 44, 00144 Roma	12 h	12
11/11/2021	13/11/2021	Partecipante	21° Convegno Nazionale AIIC	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	9 h	9
10/11/2021	10/11/2021	Partecipante	Sale Operatorie Integrate: Stato dell'arte e prospettive future	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	5h	4
13/11/2021	13/11/2021	Partecipante	Approcci Manageriali nella Gestione del Parco Ecografi	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	5h	5
12/06/2022	15/06/2022	Partecipante	22° Convegno Nazionale AIIC	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	20 h	9
12/06/2022	12/06/2022	Partecipante	PET/TC: dai principi di funzionamento all'evoluzione digitale	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	5h	4
15/06/2022	15/06/2022	Partecipante	Lo sviluppo digitale della medicina territoriale alla luce del PNRR	AIIC	Via Ardea, 27, 00183 Roma	5h	5

**CURRICULUM VITAE  
DR. ALBERTO MONELLO**



**GENERAL INFORMATION**

Name **MONELLO ALBERTO**  
Address  
Phone  
Fax  
E-mail **A.Monello@ausl.pc.it**  
Country  
Date of birth

**WORK EXPERIENCE**

- April 2016 - nowadays "Guglielmo da Saliceto" Hospital, Azienda Unità Sanitaria Locale Piacenza Via Antonio Anguissola 15, 29121 Piacenza, Italy  
Interventional Cardiologist, Cardiology and Coronary Care Unit, directed by D. Aschieri.
- July 2015 – April 2016 San Raffaele Hospital, via Olgettina 60, 20132 Milan, Italy.  
Consultant Cardiologist, Clinical Cardiology, directed by Prof. A. Margonato.
- July 2010 – April 2016 San Raffaele Hospital, via Olgettina 60, 20132 Milan, Italy.  
Doctor on call, Medical Division, directed by Dr. O. Mègoli.
- July 2010 - December 2014 Telbios S.r.l. via Olgettina 60, 20132 Milan, Italy.  
Medical assistance, directed by Dr. D. Cianflone.
- December 2009 - May 2010 San Raffaele Hospital, via Olgettina 60, 20132 Milan, Italy  
SPET ergometric test execution, Nuclear Medicine Division, directed by Dr. L. Gianolli.
- December 2009 - May 2010 FERB (European Foundation of Biomedical Research), via Uboldo Ambrogio 18, 20063 Cernusco sul Naviglio, Milan, Italy  
Doctor on call, Rehabilitation Department, directed by Prof. R. Tramarin.
- October 2009 - March 2010 Filo diretto Assicurazioni S.p.A. Centro Direzionale Colleoni, via Paracelso 14, 20864 Agrate Brianza, Monza e Brianza, Italy  
Medical assistance with diagnostic and therapeutic purposes.
- September 2006 – March 2010 San Raffaele Hospital, via Olgettina 60, 20132 Milan, Italy.  
Student Fellow, Coronary Care Unit, directed by Dr. D. Cianflone.
- September 2005 - June 2006 San Raffaele Hospital, via Olgettina 60, 20132 Milan, Italy.  
Student Fellow, Clinical Immunology Division, directed by Prof. M.G. Sabbadini.
- October 2003 - June 2005 Best Union Company S.p.A., via Canova, 16/20, 40138 Bologna, Italy

Access control and arrangement of sport events.

## EDUCATION

- May 2010 - May 2015  
Cardiology School graduation with 70/70 and honours, directed by Prof. P.G. Camici.  
Vita-Salute San Raffaele University and San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy.
- September 2002 - July 2008  
Medicine and Surgery graduation with 110/110 and honours.  
Vita-Salute San Raffaele University, Milan, Italy.
- September 1997 - July 2002  
Secondary scientific school diploma with 97/100  
Liceo Scientifico Antonio Banfi, Vimercate, Monza e Brianza, Italy

<b>PERSONAL SKILLS</b>	<p>TECHNICAL COMPETENCES ON NON-INVASIVE DIAGNOSTIC CARDIOLOGY (ERGOMETRIC TEST, CARDIOPULMONARY EXERCISE TEST, ECHOCARDIOGRAPHY, HOLTER ECG, BLOOD PRESSURE MONITORING).</p> <p>TECHNICAL COMPETENCES ON INVASIVE DIAGNOSTIC (FLOW FRACTIONAL RESERVE – FFR, INTRAVASCULAR ULTRASOUND – IVUS) AND INTERVENTIONAL CARDIOLOGY (CORONARY ANGIOGRAPHY, RIGHT HEART CATHETERIZATION, PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION, BALLOON AORTIC VALVULOPLASTY, PFO CLOSURE, TAVI).</p>
<b>NATIVE LANGUAGE</b>	<b>ITALIAN</b>
<b>OTHER LANGUAGES</b>	<p><b>ENGLISH</b></p> <p>GOOD</p> <p>GOOD</p> <p>GOOD</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reading</li> <li>• Writing</li> <li>• Spoken Language</li> </ul>	
<b>SOCIAL AND ORGANIZATIVE SKILLS</b>	<p>TEAM WORKING IN.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DAILY CLINICAL ACTIVITY</li> <li>- MEDICAL URGENCY AND EMERGENCY</li> <li>- RESEARCH PROTOCOLS</li> </ul>
<b>EXPERIENCE IN CLINICAL RESERACH</b>	<p>IN ACCORDANCE WITH EU DIRECTIVES/FEDERAL REGULATIONS SINCE 2008</p> <p>IN ACCORDANCE WITH NATIONAL LAWS AND REGULATIONS SINCE 2008</p> <p>IN ACCORDANCE WITH GCP SINCE 2008, WITH GCP REFRESHING COURSE ON 26 NOVEMBER 2015</p> <p>ROLE OF PRINCIPAL INVESTIGATOR OR SUB-INVESTIGATOR FOR ALL THE CONDUCTED STUDIES</p>
<b>TECHNICAL SKILLS</b>	GOOD TECHNICAL SKILLS IN MICROSOFT WORD, MICROSOFT POWERPOINT, MICROSOFT EXCEL, IBM SPSS STATISTICS.
<b>SPORTS</b>	SOCCER, SWIM, TENNIS
<b>DRIVING LICENCES</b>	TYPE A AND TYPE B
<b>OTHER INFORMATIONS</b>	<p>REFERENCES:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DR. D. ASCHIERI, HEAD OF CARDIOLOGY AND CORONARY CARE UNIT, "GUGLIELMO DA SALICETO" HOSPITAL, PIACENZA, ITALY</li> <li>- DR. G. RUSTICALI, INTERVENTIONAL CARDIOLOGY, "GUGLIELMO DA SALICETO" HOSPITAL, PIACENZA, ITALY</li> </ul>
<b>APPENDIX</b>	<p>LIST OF SCIENTIFIC PUBLICATIONS</p> <p><b>Al sensi del D.Lgs 196/03, Il sottoscritto autorizza il destinatario del presente CV a trattare in esso i dati in esso contenuti limitatamente alla gestione e selezione del personale.</b></p> <p><b>Il sottoscritto è a conoscenza che ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.</b></p>

## APPENDIX

ORCID: 0000-0002-6123-7322

H-INDEX: 10

### LIST OF SCIENTIFIC PUBLICATIONS

- Palmisano A, Vignale D, Boccia E, Nonis A, Gnasso C, Leone R, Montagna M, Nicoletti V, Bianchi AG, Brusamolino S, Dorizza A, Moraschini M, Veettil R, Cereda A, Toselli M, Giannini F, Loffi M, Patelli G, **Monello A**, Iannopolo G, Ippolito D, Mancini EM, Pontone G, Vignali L, Scarnecchia E, Iannaccone M, Baffoni L, Sperandio M, de Carlini CC, Sironi S, Rapezzi C, Antiga L, Jagher V, Di Serio C, Furlanello C, Tacchetti C, Esposito A. *AI-SCoRE (artificial intelligence-SARS CoV2 risk evaluation): a fast, objective and fully automated platform to predict the outcome in COVID-19 patients*. Radiol Med. 2022 Aug 29. doi: 10.1007/s11547-022-01518-0.
- Poggiali E, Benedetti I, Vertemati V, Rossi L, **Monello A**, Giovini M, Magnacavallo A, Vercelli A. *Kounis syndrome: from an unexpected case in the Emergency Room to a review of the literature*. Acta Biomed. 2022 Mar 14;93(1):e2022002. doi: 10.23750/abm.v93i1.11862.
- **Monello A**, Moderato L, Lazzeroni D, Benatti G, Demola P, Binno S, Vermi AC, Valenti G, Losi L, Rusticali G, Piepoli MF. *[Acute coronary syndrome after insect bites: a systematic review of available literature]*. G Ital Cardiol (Rome). 2021 Nov;22(11):944-949. doi: 10.1714/3689.36754
- Sisinni A, Rossi L, Battista A, Poletti E, Battista F, Battista RA, Malagoli A, Biagi A, Zanni A, Sticozzi C, Comastri G, Marrocco-Trischitta MM, **Monello A**, Margonato A, Bandera F, Vergara P, Guazzi M, Godino C. *Pre-admission acetylsalicylic acid therapy and impact on in-hospital outcome in COVID-19 patients: The ASA-CARE study*. Int J Cardiol. 2021 Dec 1;344:240-245. doi: 10.1016/j.ijcard.2021.09.058. Epub 2021 Oct 4.
- **Monello A**, Biagi A, Valenti G, Losi L, Passerini F, Rusticali G. *[Stent loss and successful retrieval with the loop snare technique]*. G Ital Cardiol (Rome). 2021 Sep;22(9 Suppl 1):43S-44S. doi: 10.1714/3675.36616
- Bertini M, D'Aniello E, Cereda A, Toselli M, Verardi FM, Rossi L, Aschieri D, **Monello A**, Manfrini M, Vignale D, Palmisano A, Esposito A, Ferrari R, Rapezzi C, Giannini F. *The Combination of Chest Computed Tomography and Standard Electrocardiogram Provides Prognostic Information and Pathophysiological Insights in COVID-19 Pneumonia*. J Clin Med. 2021 Jul 7;10(14):3031. doi: 10.3390/jcm10143031.
- Cereda A, Toselli M, Palmisano A, Vignale D, Leone R, Nicoletti V, Gnasso C, Mangieri A, Khokhar A, Campo G, Scoccia A, Bertini M, Loffi M, Sergio P, Andreini D, Pontone G, Iannopolo G, Nannini T, Ippolito D, Bellani G, Patelli G, Besana F, Vignali L, Sverzellati N, Iannaccone M, Vaudano PG, Sangiorgi GM, Turchio P, **Monello A**, Tumminello G, Maggioni AP, Rapezzi C, Colombo A, Giannini F, Esposito A. *The hidden interplay between sex and COVID-19 mortality: the role of cardiovascular calcification*. Geroscience. 2021 Jul 14:1-15. doi: 10.1007/s11357-021-00409-y.
- Sticchi A, Cereda A, Toselli M, Esposito A, Palmisano A, Vignale D, Nicoletti V, Leone R, Gnasso C, **Monello A**, A Khokhar A, Laricchia A, Biagi A, Turchio P, Petrini M, Gallone G, De Cobelli F, Ponticelli F, Casella G, Iannopolo G, Nannini T, Tacchetti C, Colombo A, Giannini F. *Diabetes and mortality in patients with COVID-19: Are we missing the link?*. Anatol J Cardiol. 2021 Jun;25(6):376-379. doi: 10.5152/AnatolJCardiol.2021.29132.
- Cereda A, Marco Toselli M, Palmisano A, Leone R, Vignale D, Nicoletti V, Campo G, **Monello A**, Ippolito D, Giannini F, Antonio Esposito A. *Is pleural effusion in COVID-19 interstitial pneumonia related to in-hospital mortality?* Italian Journal of Medicine 2021; 15:1440.
- Scoccia A, Gallone G, Cereda A, Palmisano A, Vignale D, Leone R, Nicoletti V, Gnasso C, **Monello A**, Khokhar A, Sticchi A, Biagi A, Tacchetti C, Campo G, Rapezzi C, Ponticelli F, Danzi GB, Loffi M, Pontone G, Andreini D, Casella G, Iannopolo G, Ippolito D, Bellani G, Patelli G, Besana F, Costa C, Vignali L, Benatti G, Iannaccone M, Vaudano PG, Pacielli A, De Carlini CC, Maggolini S, Bonaffini PA, Senni M, Scarnecchia E, Anastasio F, Colombo A, Ferrari R, Esposito A, Giannini F, Toselli M. *Impact of clinical and subclinical coronary artery disease as assessed by coronary artery calcium in COVID-19. Atherosclerosis*. 2021 Jul;328:136-143. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2021.03.041. Epub 2021 Apr 7.
- Giannini F, Toselli M, Palmisano A, Cereda A, Vignale D, Leone R, Nicoletti V, Gnasso C, **Monello A**, Manfrini M,

- Khokhar A, Sticchi A, Biagi A, Turchio P, Tacchetti C, Landoni G, Boccia E, Campo G, Scocchia A, Ponticelli F, Danzi GB, Loffi M, Muri M, Pontone G, Andreini D, Mancini EM, Casella G, Iannopolo G, Nannini T, Ippolito D, Bellani G, Franzesi CT, Patelli G, Besana F, Costa C, Vignali L, Benatti G, Syerzellati N, Scarnecchia E, Lombardo FP, Anastasio F, Iannaccone M, Vaudano PG, Pacielli A, Baffoni L, Gardi I, Cesini E, Sperandio M, Micossi C, De Carolini CC, Spreafico C, Maggiolini S, Bonaffini PA, Iacovoni A, Sironi S, Senni M, Fominskiy E, De Cobelli F, Maggioni AP, Rapezzi C, Ferrari R, Colombo A, Esposito A. *Coronary and total thoracic calcium scores predict mortality and provides pathophysiologic insights in COVID-19 patients*. J Cardiovasc Comput Tomogr. 2021 Mar 11;S1934-5925(21)00032-0. doi: 10.1016/j.jcct.2021.03.003.
- Monello A, Chiarito M, Pivato CA, Scotti A, Melillo F, Munafò A, Montorfano M, Margonato A, Colombo A, Godino C. *One-year clinical outcome and predictors of ischemic and hemorrhagic events after percutaneous coronary intervention in elderly and very elderly patients*. Coron Artery Dis. 2021 Feb 2;doi:10.1097/MCA.0000000000001028.
  - Loffi M, Regazzoni V, Toselli M, Cereda A, Palmisano A, Vignale D, Moroni F, Pontone G, Andreini D, Mancini EM, Monello A, Iannopolo G, Casella G, Monetti F, Monti L, Ferrillo G, Liccardo G, Tonet E, Zucchetti O, Cossu A, Dugo M, Patelli G, Sergio P, Esposito A, Colombo A, Giannini F, Piccolo R, Danzi GB. *Incidence and characterization of acute pulmonary embolism in patients with SARS-CoV-2 pneumonia: A multicenter Italian experience*. PLoS One 2021 Jan 22;16(1):e0245565. doi: 10.1371/journal.pone.0245565. eCollection 2021.
  - Esposito A, Palmisano A, Toselli M, Vignale D, Cereda A, Rancoita PMV, Leone R, Nicoletti V, Gnasso C, Monello A, Biagi A, Turchio P, Landoni G, Gallone G, Monti G, Casella G, Iannopolo G, Nannini T, Patelli G, Di Mare L, Loffi M, Sergio P, Ippolito D, Sironi S, Pontone G, Andreini D, Mancini EM, Di Serio C, De Cobelli F, Ciceri F, Zangrillo A, Colombo A, Tacchetti C, Giannini F. *Chest CT-derived pulmonary artery enlargement at the admission predicts overall survival in COVID-19 patients: insight from 1461 consecutive patients in Italy*. Eur Radiol. 2020 Dec 23;1-11. doi: 10.1007/s00330-020-07622-x.
  - Moderato L, Monello A, Lazzeroni D, Binno S, Giacalone R, Ferraro S, Piepoli MF, Villani GQ. *Takotsubo syndrome during SARS-CoV-2 pneumonia: a possible cardiovascular complication*. G Ital Cardiol (Rome). 2020 Jun;21(6):417-420. doi: 10.1714/3359.33323.
  - Giannini F, Pagnesi M, Campo G, Donahue M, Ferri LA, Briguori C, Stefanini GG, Scardala R, Sardella G, De Rosa S, Figini F, Monello A, Pastormerlo LE, Testa L, Nicolino A, Ielasi A, Durante A, Leone A, Tzanis G, Mangieri A, Ciccarelli G, Briani M, Reimers B, Ceccacci A, Indolfi C, Sheiban I, Palmieri C, Bedogni F, Tespili M, Latib A, Gallo F, Colombo A. *Italian Multicenter Registry of Bare Metal Stent Use in Modern Percutaneous Coronary Intervention Era (AMARCORD): A multicenter observational study*. Catheter Cardiovasc Interv. 2020 Mar 21. doi: 10.1002/ccd.28798.
  - Godino C, Salerno A, Cera M, Agricola E, Fragasso G, Rosa I, Oppizzi M, Monello A, Scotti A, Magni V, Montorfano M, Cappelletti A, Margonato A, Colombo A. *Impact and evolution of right ventricular dysfunction after successful MitraClip implantation in patients with functional mitral regurgitation*. Int J Cardiol Heart Vasc. 2016 May 9;11:90-98. doi: 10.1016/j.ijcha.2016.05.017.
  - Godino C, Pavon AG, Mangieri A, Salerno A, Cera M, Monello A, Chieffo A, Magni V, Cappelletti A, Margonato A, Colombo A. *Platelet reactivity in response to loading dose of atorvastatin or rosuvastatin in patients with stable coronary disease before percutaneous coronary intervention: The STATIPLAT randomized study*. Clin Cardiol. 2017 Apr 19. doi: 10.1002/clc.22709
  - Godino C, Chiarito M, Donahue M, Testa L, Colantonio R, Cappelletti A, Monello A, Magni V, Milazzo D, Parisi R, Nicolino A, Moshiri S, Fattori R, Aprigliano G, Palloschi A, Caramanno G, Montorfano M, Bedogni F, Briguori C, Margonato A, Colombo A. *Midterm and one-year outcome of amphillimus polymer free drug eluting stent in patients needing short dual antiplatelet therapy. Insight from the ASTUTE registry (Amphillimus Italian Multicenter Registry)*. Int J Cardiol. 2017 Jan 5. pii: S0167-5273(16)32387-7. doi: 10.1016/j.ijcard.2017.01.023.
  - Colombo A, Godino C, Donahue M, Testa L, Chiarito M, Pavon AG, Colantonio R, Cappelletti A, Monello A, Magni V, Milazzo D, Parisi R, Nicolino A, Moshiri S, Fattori R, Aprigliano G, Palloschi A, Caramanno G, Montorfano M, Bedogni F, Margonato A, Briguori C. *One-year clinical outcome of amphillimus polymer-free drug-eluting stent in diabetes mellitus patients: Insight from the ASTUTE registry (Amphillimus Italian Multicenter Registry)*. Int J Cardiol. 2016 Mar 24;214:113-120. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.03.088
  - Agricola E, Marini C, Stella S, Monello A, Fiscaro A, Tufaro V, Slavich M, Oppizzi M, Castiglioni A, Cappelletti A, Margonato A. *Effects of functional tricuspid regurgitation on renal function and long-term prognosis in patients with heart failure*. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2017 Feb;18(2):60-68. doi: 10.2459/JCM.0000000000000312..
  - Panoulas VF, Fumero A, Taramasso M, Monello A, Esposito A, Spagnolo P, de Cesare N, Colombo A.

*Percutaneous treatment of a giant right coronary artery aneurysm.* JACC Cardiovasc Interv. 2015 Apr 20;8(4):e65-8. doi: 10.1016/j.jcin.2014.11.015. Epub 2015 Mar 26.

- Mangieri A, Godino C, Montorfano M, Arioli F, Rosa I, Ajello S, Piraino D, **Monello A**, Pavon AG, Viani G, Magni V, Cappelletti A, Margonato A, Colombo A. *PFO closure with only fluoroscopic guidance: 7 years real-world single centre experience.* Catheter Cardiovasc Interv. 2015 Jul;86(1):105-12. doi: 10.1002/ccd.25735. Epub 2015 Mar 19.
- Ammirati E, Cannistraci CV, Cristell NA, Vecchio V, Palini AG, Tornvall P, Paganoni AM, Miendlarzewska EA, Sangalli LM, **Monello A**, Pernow J, Björnstedt Bennermo M, Marenzi G, Hu D, Uren NG, Cianflone D, Ravasi T, Manfredi AA, Maseri A. *Identification and predictive value of interleukin-6+ interleukin-10+ and interleukin-6- interleukin-10+ cytokine patterns in ST-elevation acute myocardial infarction.* Circ Res. 2012 Oct 26;111(10):1336-48. doi: 10.1161/CIRCRESAHA.111.262477. Epub 2012 Aug 29.



## Europass Curriculum Vitae

### Informazione personale

Nome/Cognome **Daniel Enrique Monopoli**

Indirizzo1

Mobile

E-mail(s) [monopoli.daniel@aou.mo.it](mailto:monopoli.daniel@aou.mo.it)

Cittadinanza Italiana.

Data di nascita

Sesso

### Obiettivo

Nomina componente commissione giudicatrice gara AVEN in due lotti fornitura di sistemi per Ecografia intravascolare, intracoronarica, intracardiaca e sistemi contropulsatori aortici

### Esperienze Lavorative

- Date 01/03/2007 → ad oggi

Professione ricoperta Cardiologo presso L'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena

Principali attività e responsabilità

- Cardiologo interventista con alta competenza nella diagnostica e trattamento invasivo delle coronarie, in particolare perfezionato nelle tecniche di studio della fisiologia coronarica invasiva con guide di pressione intracoronariche, tanto con l'utilizzo di stimolo farmacologico iperemico (FFR) come senza (IFR, dPR, RFR) eseguendo fino ad oggi oltre 400 esami. Inoltre, ha effettuato 5436 coronarografie, 2550 angioplastiche, 250 IVUS e 500 cateterismi destri.
- Incarico Professionale Dirigenza Area Sanità di "Alta Specializzazione nella Valutazione Funzionale delle Lesioni Coronariche in Interventistica Coronarica"
- Cardiologo clinico con competenze in esecuzione di test da sforzo, ecocardiografia TT, ecografia vascolare doppler, valutazione della pressione arteriosa nelle 24 ore, Holter-ecg.
- Responsabile del "Sistema di Gestione per la Qualità" del reparto di cardiologia (dal 2013 ad oggi). Dal 2019 e anche Responsabile del "Sistema di Gestione per la Qualità" del Dipartimento Interaziendale ad attività integrata Malattie Nefrologiche, cardiache e vascolari del "Sistema di Gestione per la Qualità".

Datore di lavoro	Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena. Via del Pozzo, 71,41125, Modena- MO
- Date	21 marzo 2005 - 28 febbraio 2007
Professione ricoperta	Cardiologo presso l'ospedale di Pieve di Coriano (Mantova).
Principali attività e responsabilità	Cardiologo clinico presso l'Ospedale di Pieve di Coriano (Mn) e training in cardiologia interventistica presso l'ospedale Carlo Poma (Mantova).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Carlo Poma (Mantova)- Strada Lago Paiolo,10,46100, Mantova.

### Istruzione e formazione

-Date	2009
Titolo della qualifica conseguita	Competenza pratica in doppler vascolare
Principali materie/abilità professionali trattate	2011: diploma nazionale (SIUMB) in doppler vascolare
Nome e tipo di organizzazione che fornisce istruzione e formazione	Scuola Specialistica della società italiana di ultrasuoni in medicina e biologia (SIUMB) in Eco color Doppler- Ospedale Maggiore, Bologna (Italia)

-Date	2005
Titolo della qualifica conseguita	Specialista in cardiologia
Principali materie/abilità professionali trattate	Cardiologo interventista, cardiologia clinica
Nome e tipo di organizzazione che fornisce istruzione e formazione	Università degli Studi di Modena (Modena)

-Date	1999
Titolo della qualifica conseguita	Laurea Europea in Medicina e Chirurgia
Principali materie/abilità professionali trattate	Medicina e Chirurgia
Nome e tipo di organizzazione che fornisce istruzione e formazione	Università degli Studi di Modena (Modena)

Date	1996
Titolo della qualifica conseguita	
Principali materie/abilità professionali trattate	Specialista in medicina interna.

Nome e tipo di organizzazione che fornisce istruzione e formazione

Università del Zulia (Maracaibo-Venezuela)

-Date 1990

Titolo della qualifica conseguita

Medico Cirujano

Nome e tipo di organizzazione che fornisce istruzione e formazione

Università del Zulia (Maracaibo-Venezuela)

Abilità personali e competenze

Madrelingua(e)

Spagnolo

Altre lingue)

Italiano, Inglese

Autovalutazione Livello europeo (\*)

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user
B2	Independent user	C2	Proficient user	B2	Independent user	B2	Independent user	C1	Proficient user

(\*) *Common European Framework of Reference (CEF) level*

Abilità sociali e competenze

Buon spirito di equipe, capacità di adattamento ad ambienti multiculturali, buone capacità comunicative

Capacità e competenze organizzative

Buona attitudine alla gestione di progetti e gruppi

Capacità e competenze tecniche

Competenze: angiografia coronarica, angioplastica coronarica, **Valutazione funzionale invasiva della fisiologia coronarica: FFR, iFR, RFR, DPR, IVUS, OCT, cateterismo cardiaco destro e sinistro, ecocardiografia, doppler vascolare, ergometria, holter pressorio e ecgrafico.**

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza dei programmi Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™)

Informazione adizionale

- In passato revisore delle riviste: Atherosclerosis, International journal of cardiology  
-Membro della Società Italiana di Cardiologia, Società Italiana di Cardiologia Invasiva,

**Allegati** Publicazioni e abstracts

-R Rossi, G Fantini, D Monopoli, M Zennaro, MG Modena. Endothelial dependent vasodilatation and incidence of cerebrovascular event in healthy post-menopausal women. (Abstract- Congresso Europeo di Cardiologia 2002, Berlin)

-AV Mattioli, D Monopoli et al. Cardioversione elettrica esterna nella terapia della fibrillazione atriale: effetti sulle dimensioni dell'atrio sinistro. Ital Heart J. Vol 3, Suppl 7, 2002 (Abstract 63° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-AV Mattioli, S Bonatti, L Bonetti, M Zennaro, D Monopoli, G Mattioli. Stunning atriale post-cardioversione in pazienti ipertesi con fibrillazione striale ed ipertrofia ventricolare sinistra. Ital Heart J. Vol 3, Suppl 7, 2002 (Abstract 63° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-AV Mattioli, L Bonetti, S Bonatti, M Zennaro, C Mariani, D Monopoli, G Mattioli. La terapia con Telmisartan induce regressione dell'ipertrofia ventricolare sinistra ed un miglioramento della funzione atriale. Ital Heart J. Vol 3, Suppl 7, 2002 (Abstract 63° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-AV Mattioli, S Bonatti, G Ricci Lucchi, D Monopoli, G Mattioli. Ruolo dello stress e influenza dei fattori socio-economici nell'insorgenza e cardioversione spontanea della fibrillazione atriale. Ital Heart J. Vol 3, Suppl 7, 2002 (Abstract 63° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-AV Mattioli, D Monopoli et al. L'associazione tra il prollasso valvolare mitralico e l'aneurisma del setto interatriale è un fattore di rischio di stroke. Ital Heart J. Vol 3, Suppl 7, 2002 (Abstract 63° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-AV Mattioli, S Bonatti, M Zennaro, D Monopoli, G Mattioli. Spontaneous cardioversion of atrial fibrillation in relationship between left atrial volume and atrial natriuretic peptide. Journal of the American Society Echocardiography. May 2003 (Abstract)

-AV Mattioli, S Bonatti, M Zennaro, D Monopoli, L Bonetti, G Mattioli. Left atrial size and function after cardioversion from atrial fibrillation. Journal of the American Society Echocardiography. May 2003 (Abstract)

-AV Mattioli, S Bonatti, M Zennaro, D Monopoli, A. LeNoci, G Mattioli. Left atrial remodelling after short-duration atrial fibrillation in hypertrophic hearts. (Abstract- Congresso Europeo di Cardiologia 2003, Vienna)

-M Menozzi, FA Sgura, E Guerri, C Leuzzi, D Monopoli, E Chiurlia, R D'Amico, MG Modena. Sindrome coronarica acuta senza sopraslivellamento del tratto ST in pazienti ottuagenari: confronto tra terapia conservativa e riperfusiva nel follow-up a 1 anno. Ital Heart J. Vol 5, Suppl 9, 2004 (Abstract 65° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-M Menozzi, FA Sgura, C Leuzzi, E Guerri, D Monopoli, E Chiurlia, R D'Amico, MG Modena. Very elderly patients ST segment elevation myocardial infarction: reperfuse strategies improbe outcome durino a 1-year follow-up period. Ital Heart J. Vol 5, Suppl 9, 2004 (Abstract 65° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-AV Mattioli, S Bonatti, M Zennaro, D Monopoli, A Lattanti, G Mattioli. La regressione dell'ipertrofia ventricolare sinistra influenza la funzione atriale: effetti a lungo termine. Ital Heart J. Vol 5, Suppl 9, 2004 (Abstract 65° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-AV Mattioli, S Bonatti, A Lattanti, D Monopoli, I Blasi, F Facchinetti, G Mattioli. Analisi delle dimensioni atriali in donne gravide con ipertensione cronica: confronto con ipertensione gestazionale. Dati preliminari. Ital Heart J. Vol 5, Suppl 9, 2004 (Abstract 65° Congresso della Società Italiana di Cardiologia)

-A V Mattioli, S Bonatti, D Monopoli, M Zennaro and G Mattioli. Left atrial remodelling after short-duration atrial fibrillation in hypertrophic hearts. Heart 2005;91:91-92

-Mattioli AV, Bonatti S, Monopoli D, Zennaro M, Mattioli G. Influence of regression of left ventricular hypertrophy on left atrial size and function in patients with moderate hypertension. Blood Press. 2005;14(5):273-

-D. Monopoli, M.F. Pasqualini, R. Mazzucco, V. Fontanesi, M:A. Iannone, M. Negrelli, R. Sandrini, M. Bellas, R. Teoli, M.C. Brunazzi. Risultati preliminari del progetto pilota di tele-elettrocardiografia e teleconsulto nel bacino di utenza del presidio ospedaliero di Pieve di Coriano. It Heart J, 2005;Vol.6,Suppl.8 (Abstract presentde in the 66° Congresso della Società italiana di Cardiologia).

-D. Monopoli, M. Menozzi, G. Geraci, F.A. Sgura, M.G. Modena. Predictive value of three different risk scoring system for short- and logn-term mortality in a poplation of patients with ST elevation myocardial

- infarction treated with primary angioplasty. *It Heart J*, 2005;Vol.6,Suppl.8 (Abstract presented in the 66° Congresso della Società italiana di Cardiologia).
- M. Menozzi, D.E. Monopoli, G. Geraci, F.A. Sgura, M.G. Modena. Short- and long-term mortality in patients with ST-elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty: predictive value of four different risk scoring systems. Oral presentation on 04/09/2006 in the World Congress of Cardiology 2006, Barcelona
- M.F. Pasqualini, D.E. Monopoli, R. Mazzucco, M. Negrelli, D. Pozzetti, R. Sandrini, R. Teoli, M.C. Brunazzi. Home management of old patients with chronic heart diseases: role of telecardiography and teleconsultancy. Poster presented on 03/09/2006 in the World Congress of Cardiology 2006, Barcelona, Spain.
- Politi L, Monopoli DE, Sgura FA, Rossi R, Bursi F, Modena MG. Images in cardiovascular medicine. Spontaneous echocardiographic wall motion abnormalities in variant angina. *Circulation*. 2008 Jul 1;118(1):e4-6.
- Politi L, Monopoli DE, Modena MG. ST-segment elevation myocardial infarction with concomitant multiple coronary arteries thromboses in a young patient with hyperhomocysteinaemia. *Heart*. 2008 Sep;94(9):1180
- Politi L, Sgura F, Rossi R, Monopoli D, Guerri E, Leuzzi C, Bursi F, Sangiorgi GM, Modena MG. Multivessel Coronary Disease in ST-Elevation Myocardial Infarction: Three Different Revascularization Strategies and Long-Term Outcomes. *Heart*. 2010 May;96(9):662-7.
- Monopoli DE; Politi L; Sangiorgi, GM; Modena MG. Modified mother-child technique for selective cannulation of complex take-off left coronary artery. *Journal of Cardiovascular Medicine* 2010 Jul;11(7):514-6
- Iaccarino D, Monopoli D, Rampino KC, Sangiorgi GM, Modena MG Acute ST elevation myocardial infarction in early puerperium due to left main coronary thrombosis in a woman with thrombophilic state: a case report. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2010 Oct;11(10):758-61
- Monopoli D, Politi L, Sgura F, Rossi R, Modena MG, Sangiorgi GM. Acute Myocardial Infarction with Occlusion of all Three Main Epicardial Coronary Arteries: When Mother Nature Takes Care More than Physicians. *Heart and Vessel*. 2011 Mar;26(2):222-5.
- Iaccarino D, Politi L, Rossi R, Sgura F, Monopoli D, Modena MG, Sangiorgi GM. Rationale and study design of the OISTER trial: Optical coherence tomography evaluation of stent struts re-endothelialization in patients with non-ST-elevation acute coronary syndromes - a comparison of the intrEvide tRapidil eluting stent vs. taxus drug-eluting stent implantation. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2010 Jul;11(7):536-43
- Politi L, Aprile A, Paganelli C, Amato A, Zoccal GB, Sgura F, Monopoli D, Rossi R, Modena MG, Sangiorgi GM. Randomized clinical trial on short-time compression with kaolin-filled pad: a new strategy to avoid early bleeding and subacute radial artery occlusion after percutaneous coronary intervention. *J Interv Cardiol*. 2011 Feb;24(1):65-72
- Sgura FA, Bertelli L, Monopoli D, Leuzzi C, Guerri E, Sparta I, Politi L, Aprile A, Amato A, Rossi R, Biondi-Zoccal G, Sangiorgi GM, Modena MG Mehran contrast-induced nephropathy risk score predicts short- and long-term clinical outcomes in patients with ST-elevation-myocardial infarction. *Circ Cardiovasc Interv*. 2010 Oct;3(5):491-8.
- Monopoli DE, Modena MG, Sangiorgi GM. Primary prevention of diastolic dysfunction in the normal heart: The "Eyes Wide Shut" on a statin pleiotropic effect? Monopoli DE, Modena MG, Sangiorgi GM. *Atherosclerosis*. 2011 Jun;216(2):272-4.
- Politi L, Biondi-Zoccal G, Nocetti L, Costi T, Monopoli D, Rossi R, Sgura F, Modena MG, Sangiorgi GM. Reduction of scatter radiation during transradial percutaneous coronary angiography: A randomized trial using a lead-free radiation shield. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2012 Jan 1;79(1):97-102.
- Rossi R, Nuzzo A, Iaccarino D, Lattanzi A, Origliani G, Monopoli DE, Modena MG. Effects of antihypertensive treatment on endothelial function in postmenopausal hypertensive women. A significant role for aldosterone inhibition. *J Renin Angiotensin Aldosterone Syst*. 2011 Dec;12(4):446-55
- Politi L, Monopoli D.E., Modena M.G., Sangiorgi G. Do we have enough evidence to decide the type of drug eluting stent according to the features of the polymer?. *Treatment Strategies* 2011 vol 1 (issue 1): 30-37 (<http://viewer.zmags.com/publication/80ebc97c?page=30#/80ebc97c/30>)
- Daniel E. Monopoli, Fabio Al. Sgura, Luca Bertelli, Luigi Politi, Antonella Lattanzi, Mirza Becirovic, Katia Rampino, Rosario Rossi. Long term prognostic value of subclinical Peripheral Arterial Disease severity in patients with ST-Elevation-Myocardial. Abstract presented on 25-28/05/2012 in the the 81st European Atherosclerosis Society Congress, Milan, Italy.
- D.E. Monopoli, F. Sgura, L. Bertelli, M. Becirovic, L. Politi, R. Rossi (Modena, IT) Long term prognostic

- value of subclinical Peripheral Arterial Disease severity in patients with ST-Elevation-Myocardial Infarction. Abstract presented on 25-29/08/2012 in the the European Society of Cardiology CONGRESS 2012 [Munich - Germany]
- Daniel Monopoli; Luca Bertelli; Fabio Sgura; Luigi Politi; Rosario Rossi Impact Of Subclinical Peripheral Arterial Disease Severity On Middle And Long Term Outcomes In Patients With ST-Elevation-Myocardial Infarction. Abstract TCT 2012 Miami Beach Fl. *J Am Coll Cardiol.* 2012;60(17\_S):. doi:10.1016/j.jacc.2012.08.1780
- Katia C. Rampino, Daniel E Monopoli, Luca Bertelli , Ylenia Bartolacelli , Giulia Gorlato , Rosario Rossi, M.G. Modena "Hypertriglyceridemic Waist Phenotype" versus Sindrome Metabolica: due modelli di screening per l'identificazione degli Uomini a rischio cardiometabolico elevato con aterosclerosi subclinica. Abstract, 73° CONGRESSO NAZIONALE della Società Italiana di Cardiologia. Roma, 15 – 17 dicembre 2012
- Katia C. Rampino, Daniel E Monopoli, Luca Bertelli , Ylenia Bartolacelli , Giulia Gorlato , Rosario Rossi, M.G. Modena "Hypertriglyceridemic Waist Phenotype":un modello semplificato di screening per l'identificazione di donne a rischio cardiometabolico elevato con aterosclerosi subclinica- Abstract, 73° CONGRESSO NAZIONALE della Società Italiana di Cardiologia. Roma, 15 – 17 dicembre 2012
- Monopoli DE, Bertelli L, Sgura FA, Politi L, Becirovic M, Iaccarino D, Lattanzi A, Rampino K, Gorlato G, Menozzi M, Zennaro RG, Rossi R. Long Term Prognostic Value of Subclinical Carotid and Femoral Arterial Wall Lesions in Patients With ST-Elevation-Myocardial Infarction Having Percutaneous Coronary Intervention. *Am J Cardiol.* 2013 Mar 1;111(5):649-56.
- D.E. Monopoli, L. Bertelli, K. Rampino1, G. Gorlato, A. Lattanzi, F. Coppi, F. Sgura, R. Rossi, 1Polyclinic Hospital, Department of Cardiology - Modena - Italy Impact of the hypertriglyceridemic waist phenotype as a simplified model of screening to identify asymptomatic subjects at high cardiometabolic risk with increased subclinical atherosclerosis. The European Society of Cardiology CONGRESS 2013 [Amsterdam, Netherlands] In *European Heart Journal* ( 2013 ) 34 ( Abstract Supplement ), 140
- Rossi R, Crupi N, Coppi F, Monopoli D, Sgura F. Importance of the time of initiation of mineralocorticoid receptor antagonists on risk of mortality in patients with heart failure. *J Renin Angiotensin Aldosterone Syst.* 2015 Mar;16(1):119-25
- Monopoli DE, Cimato P, Rossi R. Huge postmyocardial infarction left ventricular pseudoaneurysm in a patient with previous self-inflicted thoracic stab wounds. *J Cardiovasc Surg (Torino).* 2014 Apr;55(2):302-5.
- Sgura, F. A., G. Spadafora, E. Giuliani, M. G. Lauria, S. Roversi, D. E. Monopoli, E. Mauro, and R. Rossi. "Analysis of long term mortality based on SYNTAX-Score and residual SYNTAX-Score in left main patients in acute setting." the European Society of Cardiology CONGRESS 2014 [Barcelona-Spain] In *European Heart Journal*, vol. 35, pp. 472.
- E. Mauro, D. Pettorelli, A. Borghi, D.E. Monopoli, F.A. Sgura, R. Rossi (Modena) STEMI in paziente con multipli aneurismi coronarici: scelte terapeutiche e management. 36° National Congress Italian Society of Invasive Cardiology Genova, 27-30 October 2015
- S. Romani, A. Borghi, E. Mauro, E. Giuliani, D.E. Monopoli, R. Rossi, F. Sgura Correlazione tra stato socio-economico e riospedalizzazioni a 30 giorni e 6 mesi nei pazienti con sindrome coronarica acuta sottoposti ad angioplastica coronarica percutanea. 36° National Congress Italian Society of Invasive Cardiology Genova, 27-30 October 2015
- E. Mauro, D.E. Monopoli, R. Rossi, D. Pettorelli, S. Ruggerini, F. Sgura, A. Borghi, A. Lattanz.i Riclassificazione della coronaropatia e sicurezza a medio termine in seguito al differimento della rivascolarizzazione coronarica in base al risultato della valutazione della frazione di riserva di flusso coronarico (FFR): l'esperienza del laboratorio di emodinamica del Policlinico di Modena. 36° National Congress Italian Society of Invasive Cardiology Genova, 27-30 October 2015
- D. Pettorelli, D.E. Monopoli, E. Mauro, F.A. Sgura, A. Lattanzi, R. Rossi. Valutazione degli outcomes e dei predittori delle trombosi di stent dopo angioplastica coronarica percutanea (PCI): l'esperienza del laboratorio di emodinamica del Policlinico di Modena. 36° National Congress Italian Society of Invasive Cardiology Genova, 27-30 October 2015
- E. Mauro, D.E. Monopoli, S. Ruggerini, A. Buonaccorsi, V. Cotti Cometti, S. Perotti, R. Rossi. LA TROMBOLISI CORONARICA NEL III MILLENNIO. 76° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma, 2015.
- A. Borghi, A. Lattanzi, F. Sgura, F. Coppi, E. D. Monopoli, R. Rossi. STRONG RELATIONSHIP EXISTS BETWEEN ENDOTHELIAL AND RENAL DYSFUNCTION IN HYPERTENSIVE POSTMENOPAUSAL WOMEN 76° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma, 2015
- F. Pasca, A. Borghi, F. Sgura, E. Mauro, D.E. Monopoli, R. Rossi FATTORI DI RISCHIO PROGNOSTICI DI MORTALITÀ A 30 GIORNI E FATTORI PREDITTIVI DI CORONAROPATIA MULTIVASALE IN PAZIENTI CON STEMI. 76° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma, 2015
- A. Borghi, F. Sgura, F. Coppi, D.E. Monopoli, R. Rossi. IMPACT OF ANEMIA IN PATIENTS UNDERWENT PRIMARY PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION. 76° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma, 2015 76° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma, 2015.
- S. Romani, F. Sgura, A. Borghi, S. Kaleci, F. Trombara, D. Monopoli, R. Rossi, G. Boriani (Modena, IT);

Presenter: DE Monopoli. Effect of socioeconomic status on the rehospitalization of patients undergoing primary percutaneous coronary intervention. ESCCONGRESS 2016 (Rome-Italy) P5493 In European Heart Journal, (2016) 37 (suppl 1): 1128-29.

- Rossi R, Coppi F, Sgura F, Monopoli D, Boriani G. 1. Acute hemodynamic effects of intravenous adenosine in patients with associated pulmonary arterial hypertension: Comparison with intravenous epoprostenol. *Pulm Pharmacol Ther.* 2018 Apr;49:147-151

- Rossi R, Bagnacani A, Sgura F, Monopoli D, Enrique, Coppi F, Talarico M, Rolando C, Boriani G. Effect on mortality of different routes of administration and loading dose of aspirin in patients with ST-segment elevation acute myocardial infarction treated with primary angioplasty. *Coron Artery Dis* 2020;31:348-53

- Pennacchioni A, Nanni G, Sgura FA, Imberti JF, Monopoli DE, Rossi R, Longo G, Arrotti S, Vitolo M, Boriani G. Percutaneous pericardiocentesis for pericardial effusion: predictors of mortality and outcomes. *Intern Emerg Med.* 2021 Oct;16(7):1771-1777.

- Rossi R, Talarico M, Schepis F, Coppi F, Sgura FA, Monopoli DE, Minici R, Boriani G. Effects of sildenafil on right ventricle remodelling in Portopulmonary hypertension. *Pulm Pharmacol Ther.* 2021 Oct;70:102071. doi: 10.1016/j.pupt.2021.102071. Epub 2021 Aug 21.

- Sgura, F. A.; Arrotti, S.; Monopoli, D.; Valenti, A. C.; Vitolo, M.; Magnavacchi, P.; Tondi, S.; Gabbieri, D.; Guiducci, V.; Benatti, G.; Vignali, L.; Rossi, R.; Boriani, G. Impact of body mass index on the outcome of elderly patients treated with transcatheter aortic valve implantation. *Intern Emerg Med* 17, 369–376 (2022)

- Rossi R, Coppi F, Monopoli DE, Sgura FA, Arrotti S, Boriani G. Pulmonary arterial hypertension and right ventricular systolic dysfunction in COVID-19 survivors. *Cardiol J.* 2022;29(1):163-165.

- Manicardi M, Nocetti L, Brigidi A, Cadioli C, Sgreccia D, Valenti AC, Vitolo M, Arrotti S, Monopoli DE, Sgura F, Rossi R, Guidi G, Boriani G. Anthropometric parameters and radiation doses during percutaneous coronary procedures. *Phys Med.* 2022, Aug;100:164-175.

Modena 20 Marzo 2023

## CURRICULUM VITAE

Nome: Dott. Gianluca Pignatelli

Ha conseguito il Diploma di Maturità Classica presso l'Istituto Marcantonio Colonna di Roma  
Lingua Inglese: Cambridge First Certificate e Proficiency Certificate.

Laurea in Medicina e Chirurgia con Lode presso l'Università "La Sapienza" di Roma con tesi sperimentale di argomento cardiologico (relatore: Prof. F. Fedele), in data 30/3/1999.

Specializzazione in Cardiologia presso l'Università di Parma con Lode, in data 13/11/2003.

Dal 19/4/2004 ha ricoperto un incarico libero-professionale quale medico cardiologo presso l'U.O. di Degenza Cardiologica dell'Ospedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia.

Dal 08/10/2005 è dirigente medico presso il Laboratorio di Emodinamica dell'U.O. di Cardiologia Interventistica dell'Ospedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia.

Dal 2006 esegue come primo operatore angioplastiche coronariche nel paziente elettivo e in urgenza, nonché le angioplastiche coronariche primarie nell'infarto acuto con ST sopraslivellato (nel laboratorio di Emodinamica è attiva la reperibilità dei quattro operatori h 24; si eseguono circa 900 angioplastiche coronariche in 1 anno e circa 250 PCI primarie l'anno).

Dal 2006 ha eseguito, come primo operatore, 3111 angioplastiche coronariche, 6209 coronarografie, 295 angioplastiche periferiche (arterie renali, fistole artero-venose), 67 cateterismi destri.

Dal 2017 ha eseguito, come primo operatore, 21 chiusure percutanee di pervietà del forame ovale/difetto interatriale.

Dal 2007 ha maturato un'importante esperienza nella valutazione intracoronarica funzionale mediante FFR e nell'utilizzo di IVUS intracoronarico; esegue, inoltre, come primo operatore, la disostruzione delle fistole arterovenose disfunzionanti nei pazienti dializzati e la PTA delle arterie renali .

E' la figura di riferimento, all'interno del Laboratorio, per l'esecuzione e l'interpretazione del cateterismo destro nei pazienti con ipertensione polmonare, così come per la chiusura percutanea della pervietà del forame ovale e dei difetti interatriali, nonché per la chiusura percutanea di auricola sinistra.

Ha iniziato un programma di apprendimento in cardiopatia strutturale inerente la riparazione percutanea della valvola mitrale.

Ha partecipato a numerosi Congressi nazionali e internazionali.

Ha partecipato, tra gli altri, ai seguenti corsi: "High complexity PCI" (Dr. Jean Fajadet, 2006), "Antiembolization coronary device" all'Academic Medical Center di Amsterdam (2007), "Multi-vessel disease treatment" (Dr. Fajadet, Tolosa 2008), "Meet the Masters in Interventional Cardiology" a Parigi nel 2008-09 (Prof. Di Mario).

Ha ottenuto nel 2006 un certificato di competenza in ecocardiografia dalla Società Italiana di Ecocardiografia.

Nel 2013 ha frequentato con successo il corso di "Advanced cardiac life support".

Nel 2016 ha frequentato corso teorico-pratico di Cateterismo diagnostico destro nell'ipertensione polmonare presso il Policlinico di S. Donato

Nel 2017 ha partecipato, come relatore, a corsi/convegni nazionali sull'imaging coronarico e sulla rete hub and spoke nello STEMI.

Nel 2018 ha partecipato come relatore ad un convegno nazionale sulle strategie di utilizzo degli inibitori delle glicoproteine IIb/IIIa.

Nel 2022 ha partecipato come relatore a convegni nazionali sulla chiusura percutanea di auricola sinistra nei pazienti con fibrillazione atriale e sul trattamento percutaneo della fistole artero-venose disfunzionanti.

Ha presentato n. 30 tra comunicazioni e poster in altrettanti Congressi nazionali ed internazionali.

Pubblicazioni scientifiche di interesse cardiologico:

- o G.Tortorella,D.Manari,N.Bottoni,G.Pignatelli e altri.  
Blocco atrioventricolare in corso di malattia di Lyme.  
Descrizione di 2 casi clinici e revisione della letteratura.  
GIAC; Vol 5;n 3;2002
- o C.Menozzi,N.Bottoni,G.Lolli,C.Tomasi,F.Quartieri,G.Pignatelli. Ablate and pace: indicazioni attuali. Atti 3 Corso Nazionale propedeutico teorico-pratico per Medici e Infermieri del laboratorio di Aritmologia.
- o C.Menozzi,N.Bottoni,G.Lolli,C.Tomasi,F.Quartieri,G.Pignatelli. Nuove tecniche di mappaggio in elettrofisiologia. XI Corso di Aggiornamento in Cardiostimolazione e Aritmologia.AIAC.
- o Manari A, Tomasi C, Guiducci V, Zanoni P, Pignatelli G, Giacometti P. Time to treatment and ST-segment resolution in high-risk patients with acute myocardial infarction transferred from community hospitals for coronary angioplasty after pharmacological treatment. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2008 Jan;9(1):32-8.

o Manari A, Costa E, Scivales A, Ponzi P, Di Stasi F, Guiducci V, Pignatelli G, Giacometti P. Economic appraisal of the angioplasty procedures performed in 2004 in a high-volume diagnostic and interventional cardiology unit.

J Cardiovascular Medicine (Hagerstown). 2007

Oct;8(10):792-8.

o Guiducci V, Pignatelli G, Giacometti P, Fioroni S, Manari A. Acute myocardial infarction due to spontaneous coronary

artery dissection treated with primary coronary angioplasty: a case report. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2007 Sep;8(9):738-40.

o Menozzi M, Guiducci V, Pignatelli G., Giacometti P., Manari.

Coronary stenting using the radial approach in two women with situs viscerum inversus and acute myocardial infarction.

Cardiovasc Revasc Med 2012;13(2):128-32

o Pignatelli G., Manari A. Mezzi di contrasto ipo e iso-osmolari: pregi e difetti. Il Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva 2013;1:30-35

o Mantovani F, Guiducci V, Colaiori I, Pignatelli G, Manca F, Guerri E, Calzolari M, Catellani E, Reverzani A, Navazio A

Strategia "service" per l'accesso precoce all'Emodinamica dei pazienti con sindrome coronarica acuta senza soprallivellamento del tratto ST ricoverati presso gli ospedali spoke: risultati a 5 anni dei percorsi assistenziali della rete cardiologica provinciale di Reggio Emilia

G Ital Cardiol 2020,21(10):807-815

- o Mantovani F, Campo G, Guerri E, Manca F, Calzolari M, Tortorella G, D'Amore SM, Pignatelli G, Guiducci V, Navazio A. Management and Outcomes in the Elderly with Non-ST-Elevation Acute Coronary Syndromes Admitted to Spoke Hospitals with No Catheterization Laboratory Facility.

J Clin Med. 2022 Oct 20;11(20):6179.

Nel 2017/2019 ha partecipato come investigatore ai trial multicentrici internazionali PCI Strategies in Patients with Acute Myocardial Infarction and Cardiogenic Shock. CULPRIT-SHOCK Investigators N Engl J Med. 2017 Dec 21;377(25):2419-2432 e Complete Revascularization with Multivessel PCI for Myocardial Infarction; COMPLETE Trial Steering Committee and Investigators. N Engl J Med. 2019 Oct 10;381(15):1411-1421

Reggio Emilia 08/03/2023

---

INFORMAZIONI PERSONALI **Iacopo Tadonio**

  
 +39 (0)521704326  
 itadonio@ao.pr.it  
 iacopotadonio@pec.it

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- **Oct 2019-Today** activity, as cath lab operator and local Heart Valve Team's member, in Structural Heart Program at Hospital of Parma with direct experience, as first operator, on TAVR procedures (Edwards, Abbott, Merrill and Medtronic valves)
- **From 2007-Today** *Interventional Cardiologist* at the Cath Lab of the Hospital of Parma, performing high volume of coronary angioplasty (including primary PCI), also with use of invasive imaging and diagnostic tools (IVUS, FFR).
- **From 2010-Today** *Cardiologist Consultant* for cardiovascular screening in candidates to kidney transplant at Parma Hospital.
- **July 2007-Today** Employment contract as Cardiologist for the Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma – Cardiology Unit.
- **2005/06** Assignment as Specialist Physician to the Cardiology Department by the Local Health Service of Parma (4 hours/week).
- **2004** Temporary assignment to the Cardiology Department by the Local Health Service of Parma (AUSL Parma) for specialist examinations.
- **2006** Practice at the Cardiology Day Hospital /Heart Failure Centre with focus on the treatment of heart failure and electrical therapy for atrial fibrillation .
- **2004-2006** Continuous medical practice at the Cardiology Division of the NHS Hospital of Parma as a Research Doctor and Emergency Medical Doctor. The medical practice focused on Non Invasive Cardiovascular Diagnostics (such as Myocardial Scintigraphy, Ergometric Testing and Holter ECG) and clinical practices at the Cardiology Intensive Care Unit.
- **2000-2003** Continuous medical practice as part of postgraduate specialisation at the Cardiology Division of the NHS Hospital of Parma on:
  - Coronary Intensive Care (more than 1 year's internship).
  - Stress, Transesophageal and Transthoracic Echocardiography (1 year's internship at the Echocardiography Lab).
  - Interventional Cardiology with active participation in over 600 coronary angiography (as 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> Operator) and over 300 coronary angioplasty procedures.
- **1998-1999** Internship at the Cardiovascular Research Unit of the "Don Gnocchi" Foundation of Parma in collaboration with the University of Parma.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **2004-2007** Research Doctorate Course "Advanced Diagnostic Imaging with 3-D Interventional Techniques" at the University of Parma (Cycle XIX) still in progress (3 years).
- **2003** Postgraduate Diploma of Specialisation in Cardiology, final mark 50/50 attained at the University of Parma, title of dissertation "Activation of the contact system and inflammation in thrombolytic therapy in patients with acute myocardial infarction".
- **1999** Qualification for the practice of the Medical Profession attained at the University of Parma.
- **1999** Degree Certificate in Medicine and Surgery with final mark 110/110 and honours at the University of Parma; title of dissertation "Central Hemodynamics Variations during Volume Expansion in Hypertension".
- **1992** Attendance at Faculty of Medicine and Surgery at the University of Parma

- 1991, Secondary school diploma in humanities at "Liceo Classico Maria Luigia" (Parma)

## COMPETENZE PERSONALI

Competenze informatiche

- Eccellenti, con ottima padronanza dei più comuni strumenti di lavoro (es. Office)

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Trials clinici

- Co-investigatore in "A to Z" trial, TRA2p-TIMI50 trial, in Absorb-Compare, Xience28
- Local PI in ERIS trial

## Presentazioni/ Conferenze

- Partecipazione come membro della Faculty ai convegni nazionali della società italiana di cardiologia interventistica (GISE 2011-2014 -2015-2016-2017-2018-2019-2022)
- Relatore nel convegno "Gestione delle Sindromi Coronariche acute in Area Vasta Emilia Nord" negli anni 2014-2015 sulle relazioni "Bivalirudina nei pazienti STEMI sottoposti ad angioplastica primaria" e "Lo switch tra antiaggreganti orali".
- Relatore su tema "La terapia antiaggregante orale: indicazioni, durata e rischi della sospensione" al convegno "La gestione della terapia antiaggregante nel paziente portatore di stent coronarico candidato a chirurgia non cardiaca" presso Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma (Febbraio 2013)
- Gen 2015 Relatore al Convegno GISETOLOVE a Bologna ("Clinical Crossroads nella cardiopatia ischemica e la rivascolarizzazione coronarica e periferica del paziente diabetico")
- Nov 2016 relatore al convegno GISETOLOVE a Parma con la relazione "angioplastica su tronco comune"
- Nov 2017 Relatore all'evento GISE ER "Focus On Imaging" - Ruolo dell'IVUS nell'angioplastica del tronco comune
- Sett 2018 Faculty presso SHARE 2.0 l'insufficienza cardiaca cronica tra tradizione e nuove opportunità terapeutiche
- Giu 2019 Relazione al corso CTOBo (Bologna, 6 giugno 2019) sul tema "L'ABC delle guide"
- Nov 2019 Relazione al convegno GISE Emilia-Romagna "CANGRELOR: una nuova opzione terapeutica per il paziente sottoposto a PCI" sul tema "STEMI in paziente intubato dopo arresto cardiaco" (Parma 6 novembre 2019)

## FAD

- Marzo-Aprile 2020: "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto" (organizzato da Istituto Superiore di Sanità)

## 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".

Parma, 19/09/22