

# CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DOTT. ALFREDO POSTERARO

(allegato alla domanda di partecipazione)

ALL'AVVISO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO QUINQUENNALE  
DI DIRIGENTE MEDICO  
DIRETTORE U.O.C. CARDIOLOGIA E UTIC P.O. COLLEFERRO

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 il sottoscritto dichiara quanto segue:

<u>DATI PERSONALI</u>	
<i>Cognome e Nome</i>	Posteraro Alfredo
<i>Data di nascita</i>	
<i>Indirizzo (residenza)</i>	
<i>Indirizzo (domicilio)</i>	
<i>Telefono</i>	
<i>Email/ PEC</i>	
<i>Nazionalità</i>	
<u><b>Titoli accademici e di studio</b></u>  <i>Elencare separatamente ciascun titolo accademico conseguito evidenziando per ognuno l'Ente e l'anno di conseguimento.</i>  - lauree  - specializzazioni  - dottorati  - master  - corsi di perfezionamento	<p><b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in data 12-04-1994 con la votazione di 110/110 e lode</p> <p><b>Abilitazione all'esercizio della professione medica</b> conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e relativa iscrizione all'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli odontoiatri con n. d'ordine 45925 a decorrere dall'11-07-1994</p> <p><b>Specializzazione in Cardiologia</b> conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – I Scuola di Specializzazione in Cardiologia in data 12-11-1998 della durata di anni 4 (ai sensi del D. Lgs 8 agosto 1991, n. 257) con la votazione di 70/70 e lode</p> <p><b>Dottorato di ricerca in Scienze Cardiovascolari</b> conseguito presso l'Università degli Studi di L'Aquila – Scuola di Specializzazione in Cardiologia (XXVIII ciclo) in data 21-4-2016</p> <p><b>Certificazione di Competenza in Ecografia Cardiovascolare Generale</b> rilasciata dalla SIEC (Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare) il 29-11-2003, con data dell'ultimo rinnovo 17-07-2015</p> <p><b>Certificazione di competenza in ecocardiografia transesofagea</b> rilasciata dalla SIEC (Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare) il 30-04-2004, con data dell'ultimo rinnovo 17-07-2015</p> <p><b>Certificazione di competenza in ecocardiografia da stress</b> rilasciata dalla SIEC (Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare) il 30-04-2004, con data dell'ultimo rinnovo 17-07-2015</p> <p><b>Certificazione sulla qualità in ecocardiografia</b> rilasciata dalla SIEC (Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare) nel 2005, con data dell'ultimo rinnovo 17-07-2015</p> <p><b>Certificazione di esecutore per Advanced Cardiac Life Support secondo le linee guida ILCOR</b> rilasciata dalla Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) - American Heart Association (AHA) nel 2008</p>

	<p><b>Certificazione di Istruttore di Advanced Cardiac Life Support secondo le linee guida ILCOR</b> rilasciata dalla Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) - American Heart Association (AHA) nel 2009</p> <p><b>Conseguimento dei crediti ECM</b> (Educazione continua in Medicina) <b>previsti dalle normative vigenti</b> in materia di aggiornamento professionale obbligatorio; in particolare sono stati conseguiti i seguenti crediti per triennio (fonte sito Agenas):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020-2022 (in corso, bonus Agenas 50 crediti escluso): 146,10</li> <li>- 2017-2019: 291,60</li> <li>- 2014-2016: 293</li> <li>- 2011-2013: 168,9</li> </ul>
<p><b><u>Tipologia delle istituzioni e tipologia delle prestazioni erogate</u></b></p> <p><i>Elencare:</i></p> <p>- la tipologia delle istituzioni in cui il candidato ha svolto la sua attività</p> <p>- la tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime</p> <p><i>Il candidato in alternativa all'autodichiarazione può allegare attestazione rilasciata dall'Azienda presso la quale la suddetta attività è stata svolta</i></p>	<p><b>Villa Maria Pia Hospital</b>, strada Mongreno 180, 10132 <b>Torino</b> Struttura ospedaliera di Alta Specialità accreditata in fascia A dal SSN <b>Periodo lavorativo:</b> dal 5 dicembre 1998 al 20 settembre 1999 Struttura ospedaliera con 151 posti letto per ricoveri di diagnosi e cura, di cui 16 dedicati a pazienti di terapia intensiva e sub intensiva. Prestazioni in regime di ricovero ordinario, day surgery e ambulatoriale. Maria Pia Hospital è strutturata in Unità operative e Servizi sanitari di supporto, come quelli di seguito elencati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Funzioni di degenza in accreditamento con il Servizio Sanitario Nazionale: <b>Cardiologia con Cardioangiologia diagnostica, interventistica e elettrofisiologia, Cardiochirurgia</b>, Chirurgia Vascolare, Chirurgia Generale, Medicina, Neurochirurgia con Radiochirurgia Stereotassica, Oculistica, Ortopedia, <b>Rieducazione funzionale di II livello ad indirizzo cardiologico</b>, Urologia.</li> <li>- Servizi in accreditamento con Servizio Sanitario Nazionale: Diagnostica per immagini, Radioterapia, Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche Ambulatorio Polispecialistico Il comparto operatorio è costituito da sei sale operatorie. <b>Il Laboratorio di Emodinamica ha due sale dedicate ad attività di cardiologia diagnostica e interventistica e all'elettrofisiologia</b></li> </ul> <p><b>Ospedale SS Annunziata</b>, ASL CN1, Via ospedali 14, 12038 <b>Savigliano</b>, (Cuneo) Ospedale pubblico. <b>Periodo lavorativo</b> dal 21 settembre 1999 al 31 agosto 2001 Struttura composta da più blocchi e varie aree monumentali. E' sede di D.E.A. di I° livello e accoglie circa 300 posti letto di cui 21 Day Hospital disposti su 12 reparti. <b>REPARTI DI DEGENZA E SERVIZI:</b> Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, <b>Cardiologia UTIC</b>, Chirurgia generale, Diabetologia, Ecografia ostetrico-ginecologica e diagnosi prenatale, <b>Elettrofisiologia, Emodinamica</b>, Farmacia ospedaliera, Laboratorio analisi, Medicina interna, Medicina Fisica e Riabilitativa, Medicina trasfusionale, Nefrologia e dialisi, Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Oculistica, Ortopedia traumatologia, Ostetricia e ginecologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Pronto soccorso, Psichiatria, Radiologia, Urologia. <b>ASSISTENZA SPECIALISTICA AMBULATORIALE</b></p> <p><b>Ospedale Sandro Pertini</b>, ASL RMB, via dei Monti Tiburtini 385, 00157 <b>Roma</b> Ospedale pubblico <b>Periodo lavorativo</b> dal 1 settembre 2001 al 31 marzo 2003 Dipartimento Emergenza-Urgenza che comprende, tra l'altro: - <b>UOC di Cardiologia che svolge le seguenti linee d'attività:</b> <b>Assistenza diagnostica e terapeutica ai pazienti degenti: H24, 30 posti letto.</b> <b>Servizio di guardia cardiologica H24 per Pronto Soccorso e Urgenze UOOC.</b> <b>Prestazioni ambulatoriali: ecocardiografia (TT, TE, Stress, TDI), Holter</b></p>

**ECG, PAC (dolore toracico, perdita di coscienza, cardiopatia ischemica, aritmia, scompenso), Prova da Sforzo, controllo PM/ICD, Telemedicina (controllo remoto PM/ICD), Tilt Test, elettrocardiografia, ambulatorio scompenso, ambulatorio aritmologico, ambulatorio post-dimissione. Attività aritmologica interventistica (CESC): Impianto e sostituzione di Pacemaker, Defibrillatori e Loop Recorder, Studio Elettrofisiologico endocavitario, Mappaggio Elettroanatomico, Mappaggio Endocavitario, Ablazione Transcatetere delle Aritmie (Tachicardie Sopraventricolari, da Preeccitazione Ventricolare, Fibrillazione Atriale, Tachicardie Ventricolari), Ecografia endocardiaca.**

Area Chirurgica per Emergenza Urgenza, Integrazione Chirurgia Ospedale – Territorio, Area Medica per Emergenza Urgenza, Integrazione Medica Ospedale – Territorio, Dipartimento Salute Mentale, Dipartimento Fragilità, Dipartimento Malattie del Genere, Genitorialità, Bambino e Adolescente, Dipartimento Servizi Diagnostici e Farmaceutici

**Policlinico Luigi Di Liegro**, ASL RMD, Via dei Badoer 5, 00148 Roma  
All'epoca Ospedale pubblico

**Periodo lavorativo** dal 1 aprile 2003 al 30 aprile 2008

Area Medica comprendente, all'epoca:

- **UOS di Cardiologia Riabilitativa afferente alla UOC di Cardiologia dell'Osp. G.B. Grassi di Ostia dotata di 21 posti letto di degenza cardiologica di cui 11 monitorizzati, Laboratorio Digitale di Ecocardiografia, Laboratorio di ergometria ed elettrocardiografia dinamica, Ambulatorio dedicato allo scompenso cardiaco, Ambulatorio TAO**

Area Chirurgica, Area Ortopedica, Area Riabilitativa, Area Lungodegenza, Centro Dialisi, Poliambulatorio, Diagnostica per Immagini.

**Ospedale San Giovanni Evangelista**, ASL RM5, via Parrozzani 3, 00019 Tivoli

Ospedale pubblico

**Periodo lavorativo** dal 1 maggio 2008 ad oggi

Ambulatorio di Logopedia, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, **Cardiologia**, Centro Unità Valutativa Alzheimer, Chirurgia Generale, Diabetologia Clinica, Farmacia, Fisioterapia, Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, Laboratorio Analisi, Medicina di Laboratorio, Medicina d'Urgenza DEA di I Livello Nefrologia e Dialisi, Neurofisiopatologia, Oculistica, Oncologia Medica, Ortopedia e Traumatologia, Osservazione Breve, Ostetricia e Ginecologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria e Neonatologia, Radiologia e Diagnostica per Immagini, Servizio Accoglienza e Preospedalizzazione, Servizio Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Servizio Psichiatrico di Diagnosi e Cura (SPDC), UOC di Medicina Interna e Geriatria, Urologia  
**La UOC di Cardiologia** svolge le seguenti attività:

Il reparto di degenza è dotato di 14 posti letto. Di questi sei posti letto, dotati di un sistema di monitoraggio sia invasivo che non invasivo dei parametri vitali sono dedicati alla Unità di Terapia Intensiva Cardiologica (**UTIC**) dedicata alla gestione dei pazienti affetti da infarto miocardico acuto STEMI e NSTEMI (eventualmente in shock cardiogeno), angina instabile, embolia polmonare acuta con instabilità emodinamica, scompenso cardiaco acuto, aritmie ventricolari complesse, patologie che possono richiedere l'utilizzo delle più moderne terapie farmacologiche e la gestione di sistemi di supporto meccanico al circolo (contropulsatore aortico, Impella), di sistemi di ultrafiltrazione e dialisi e di sistemi di ventilazione invasiva e non invasiva, di impianto di pacemaker temporaneo, definitivo mono e bi-camerale, loop recorder, defibrillatore impiantabile e indossabile.

Otto posti letto sono dedicati al reparto di **degenza cardiologica**, con copertura in telemetria del monitoraggio elettrocardiografico ed accolgono i pazienti trasferibili dalla UTIC o ricoverati per patologie cardiovascolari che non richiedono una gestione intensiva.

Il **Servizio di Emodinamica** è dotato di una moderna sala di Emodinamica in grado di fare fronte tutte le emergenze cardiologiche (infarto miocardico acuto STEMI o NSTEMI in shock cardiogeno, angina instabile, embolia polmonare acuta con instabilità emodinamica non eleggibile a trombolisi) con procedure di **coronarografia e angioplastica coronarica** eventualmente integrate dalle più

	<p>moderne tecnologie diagnostiche (<b>valutazione invasiva della riserva coronarica, OCT, IVUS</b>) e dal ricorso ai <b>sistemi più avanzati di supporto meccanico al circolo (contropulsatore aortico, Impella)</b>. Il servizio è inoltre in grado di effettuare valutazioni emodinamiche invasive di pazienti affetti da scompenso cardiaco o ipertensione arteriosa polmonare (<b>cateterismo destro</b>) e gestire l'approccio interventistico a cardiopatie strutturali (<b>chiusura percutanea di difetti interatriali- DIA, di pervietà del forame ovale-PFO ed dell'auricola sinistra</b>) o a malattia vascolare periferica (<b>angioplastica dei vasi arteriosi epiaortici e degli arti inferiori</b>).</p> <p>Il Servizio di Elettrostimolazione è dedicato al posizionamento di loop recorder, pacemaker mono e bicamerale e defibrillatori impiantabili.</p> <p><b>PRESTAZIONI EROGATE NEI SERVIZI AMBULATORIALI.</b></p> <p><b>Laboratorio di Ecocardiografia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecocardiogramma color Doppler transtoracico</li> <li>• Ecocardiogramma color Doppler transtoracico pediatrico</li> <li>• Ecocardiogramma color Doppler transtoracico neonatale</li> <li>• Ecocardiogramma color Doppler transtoracico con ecocontrasto</li> <li>• Ecocardiogramma color Doppler transesofageo</li> <li>• Ecocardiogramma color Doppler transesofageo con ecocontrasto</li> <li>• Ecocardiogramma da stress farmacologico <ul style="list-style-type: none"> <li>• con Dobutamina</li> <li>• con Dipiridamolo</li> <li>• con Dipiridamolo con studio della riserva di flusso coronarico</li> </ul> </li> <li>• Ecocardiogramma da stress con Pacing (pazienti portatori di pacemaker)</li> </ul> <p><b>Laboratorio di Elettrocardiografia dinamica ed Ergometria</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ECG dinamico delle 24 ore</li> <li>• ECG da sforzo al tappeto rotante</li> <li>• ECG da sforzo al cicloergometro</li> </ul> <p><b>Ambulatorio dedicato allo Scompenso Cardiaco</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Visite cardiologiche ed elettrocardiogramma integrate dalla valutazione ecocardiografica della funzione ventricolare sinistra e dei principali parametri vitali e biochimici per una corretta valutazione clinica e funzionale dello stato evolutivo dello Scompenso Cardiaco.</li> </ul> <p><b>Ambulatorio di screening e follow up della Cardiopatia Ischemica</b></p> <p>Visite cardiologiche ed elettrocardiogramma dedicati all'impostazione di una flow-chart personalizzata per la diagnosi o l'esclusione del sospetto di Cardiopatia Ischemica e al follow up dei pazienti dimessi dai reparti di degenza della U.O.C. di Cardiologia dopo un ricovero per patologia coronarica acuta.</p> <p><b>Ambulatorio di Aritmologia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Visite aritmologiche</li> <li>• Controlli di pacemaker</li> <li>• Controlli di defibrillatori automatici impiantati</li> <li>• Controlli di loop recorder</li> </ul> <p><b>Ambulatorio generale di Cardiologia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Visita cardiologica ed elettrocardiogramma</li> <li>• PAC ipertensione</li> <li>• PAC del dolore toracico</li> <li>• PAC della cardiopatia ischemica</li> <li>• PAC dello scompenso cardiaco</li> <li>• Valutazione cardiologica di pazienti ricoverati in Day Hospital e Preospedalizzazione</li> <li>• Prescrizioni e rinnovi di Piani terapeutici</li> </ul>
<p><b><u>Esperienze lavorative</u></b></p> <p><i>Elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto evidenziando per ognuno:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nome e indirizzo dell'Azienda / Ente (specificare se pubblica o privata o accreditata con SSN)</li> <li>- periodo lavorativo (da gg.mm.aa. - a gg.mm.aa.)</li> </ul>	<p><b>Villa Maria Pia Hospital</b>, strada Mongreno 180, 10132 <b>Torino</b>  Struttura ospedaliera di Alta Specialità accreditata in fascia A dal SSN  <b>Periodo lavorativo</b> dal 5 dicembre 1998 al 20 settembre 1999  <b>Qualifica:</b> Medico Cardiologo  <b>Tipologia del rapporto di lavoro:</b> incarico libero-professionale - Contratto a tempo determinato  <b>Tipologia di orario:</b> tempo pieno  <b>Principali mansioni e responsabilità:</b>  Gestione clinica e diagnostica strumentale non invasiva presso la Unità Operativa di Cardiochirurgia e la Unità Operativa di Emodinamica</p>

*- qualifica ricoperta e tipologia del rapporto di lavoro (lavoro subordinato, incarico libero prof.le ecc.)*

*- principali mansioni e responsabilità (specificare l'attribuzione di eventuali incarichi manageriali: direzione di moduli organizzativi, strutture semplici, strutture complesse e la normativa di riferimento)*

**Ospedale SS Annunziata, ASL CN1, Via ospedali 14, 12038 Savigliano, (Cuneo)**

Ospedale pubblico.

**Periodo lavorativo** dal 21 settembre 1999 al 31 agosto 2001

**Qualifica:** Dirigente Medico - Disciplina Cardiologia

**Tipologia del rapporto di lavoro:** dipendente SSN

Contratto a tempo determinato dal 27-9-1999 al 31-1-2000

Contratto a tempo indeterminato dal 1-2-2000 al 31-8-2001

**Tipologia di orario:** tempo pieno

**Principali mansioni e responsabilità:**

Gestione clinica dei pazienti ricoverati in UTIC e Cardiologia e diagnostica strumentale non invasiva presso la Unità Operativa Autonoma di Cardiologia. Specifico interesse per l'ecocardiografia transtoracica, transesofagea e da stress farmacologico per i pazienti ricoverati nei reparti di UTIC e Cardiologia, l'ecocardiografia pediatrica, neonatale e fetale.

**Ospedale Sandro Pertini, ASL RMB, via dei Monti Tiburtini 385, 00157 Roma**

Ospedale pubblico.

**Periodo lavorativo** dal 1 settembre 2001 al 31 marzo 2003

**Qualifica:** Dirigente Medico - Disciplina Cardiologia

**Tipologia del rapporto di lavoro:** dipendente SSN - Contratto a tempo indeterminato.

**Tipologia di orario:** tempo pieno

**Principali mansioni e responsabilità:**

Gestione clinica dei pazienti ricoverati in UTIC e Cardiologia e diagnostica strumentale non invasiva presso la Unità Operativa Complessa di Cardiologia. Acquisizione di specifica esperienza in ecocardiografia transtoracica (esecuzione autonoma di circa 2000 esami/anno) ed approfondimento dell'esperienza in ecocardiografia transesofagea e da stress farmacologico per i pazienti ricoverati nei reparti di UTIC e Cardiologia, ecocardiografia pediatrica e neonatale.

**Policlinico Luigi Di Liegro, ASL RMD, Via dei Badoer 5, 00148 Roma**  
All'epoca Ospedale pubblico.

**Periodo lavorativo** dal 1 aprile 2003 al 30 aprile 2008

**Qualifica:** Dirigente Medico - Disciplina Cardiologia

**Tipologia del rapporto di lavoro:** dipendente SSN - Contratto a tempo indeterminato.

**Tipologia di orario:** tempo pieno

**Principali mansioni e responsabilità:**

Referente del Servizio di Cardiologia comprendente: Laboratorio Digitale di Ecocardiografia di II livello accreditato presso la Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC) per l'Ecocardiografia Generale, Transesofagea e da Stress (esecuzione autonoma di circa 2000 esami/anno transtoracici, 200 esami/anno per ciascuna specialità Transesofagea e da Stress, oltre ad esami di ecocardiografia pediatrica), Laboratorio di ergometria, Laboratorio di elettrocardiografia dinamica, Ambulatorio cardiologico generale, Ambulatorio dedicato allo Scompenso Cardiaco, Ambulatorio dedicato alla Prevenzione Cardiovascolare, Ambulatorio TAO.

Gestione clinica dei pazienti ricoverati nel reparto di Cardiologia Riabilitativa nella fase immediatamente successiva ad interventi di cardiocirurgia e relativa diagnostica strumentale non invasiva.

Esperienza nell'esecuzione di ecografia toracica e polmonare.

Training dedicato allo studio della riserva di flusso coronarico con ecostress farmacologico presso il Laboratorio di Ecocardiografia dell'Ospedale di Mestre diretto dal dott. Fausto Rigo.

**Ospedale San Giovanni Evangelista, ASL RM5, via Parrozzani 3, 00019 Tivoli**

Ospedale pubblico.

**Periodo lavorativo** dal 1 maggio 2008 ad oggi

**Qualifica:** Dirigente Medico - Disciplina Cardiologia  
**Tipologia del rapporto di lavoro:** dipendente SSN - Contratto a tempo indeterminato.

**Tipologia di orario:** tempo pieno

**Principali mansioni e responsabilità:**

Dal 1-1-2011 ad oggi **Dirigente Sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia** ai sensi dell'art. 18, comma 2, CCNL 8.6.2000 e s.m.i. e dell'art. 22, comma 2, CCNL 2016-2018, Area Sanità

Dal 1-1-2010 al 31-10-2018 **Responsabile della "U.O.S. di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari"** ai sensi della delibera n. 536 del 6-5-2009 della ASL Roma G

L'attività professionale è stata articolata nell'organizzazione, gestione e conduzione dell'attività del Laboratorio Digitale di Ecografia Cardiovascolare di II livello accreditato presso la SIECVI per l'Ecocardiografia Generale, Transesofagea e da Stress (esecuzione autonoma di 2500 esami/anno transtoracici, 150 esami/anno di ecocardiografia Transesofagea con ulteriori 25 esami/anno di Transesofagea Intraoperatoria - chiusura di PFO/DIA e di auricola sinistra -, 250 esami/anno di ecocardiografia da Stress fisico e farmacologico compreso lo studio non invasivo della riserva di flusso coronarico, 150 esami/anno di ecocardiografia pediatrica e neonatale), del Laboratorio di Ergometria ed Elettrocardiografia dinamica (esecuzione autonoma di 500 esami/anno di di Ergometria, 250 letture/anno di Elettrocardiografia dinamica) e degli Ambulatori Cardiologico Generale e dell'Ambulatorio dedicato allo Scopenso Cardiaco.

Negli anni l'attività si è progressivamente estesa all'organizzazione, gestione e conduzione della diagnostica non invasiva presso i reparti di degenza della UOC di Cardiologia.

E' stata altresì svolta l'attività di guardia attiva e di consulenza cardiologica h.24 presso tutte le strutture del P.O. di Tivoli e, ove richiesto dalle esigenze aziendali, anche presso altri PP.OO. della ASL Roma 5

Dal 1-11-2018 al 31-07-2021 **incarico professionale C1 "Attività clinica e di reparto. Contenimento delle liste di attesa. Attività gestionali"** ai sensi della deliberazione n. 861 del 12-10-2018 della ASL Roma 5 (che ha modificato la deliberazione n. 784 del 22-11-2017 della ASL Roma 5 "nella parte relativa alla fascia di incarico e alla linea di attività attribuite a ciascun dirigente,... nonché alla decorrenza dell'incarico stesso...")

L'attività professionale è stata articolata prevalentemente nell'ambito dei reparti di degenza della UOC di Cardiologia con particolare attenzione alla gestione dei pazienti affetti da patologie cardiovascolari acute con instabilità emodinamica (che possono richiedere l'utilizzo delle più moderne terapie farmacologiche e la gestione di sistemi di supporto meccanico al circolo, di sistemi di ultrafiltrazione e dialisi e di sistemi di ventilazione invasiva e non invasiva) o instabilità elettrica (che possono richiedere l'impianto di pacemaker temporaneo o l'utilizzo delle più appropriate terapie farmacologiche e la gestione clinica dell'indicazione e del periodo successivo all'impianto di pacemaker e defibrillatori impiantabili o indossabili). E' altresì proseguita l'attività presso i Laboratori di Ecografia Cardiovascolare, di Ergometria, di Elettrocardiografia dinamica e dell'Ambulatorio dedicato allo Scopenso Cardiaco, l'attività di guardia attiva e di consulenza cardiologica h.24 presso tutte le strutture del P.O. di Tivoli e, ove richiesto dalle esigenze aziendali, anche presso altri PP.OO. della ASL Roma 5

Dal 1-8-2021 ad oggi **Responsabile della "U.O.S. di UTIC Tivoli"** ai sensi della deliberazione n. 1217 del 20-07-2021 della ASL Roma 5. L'attività professionale è stata articolata nell'organizzazione, gestione e conduzione dell'attività della Unità di Terapia Intensiva Cardiologica con

	<p>particolare attenzione alla gestione dei pazienti affetti da infarto miocardico acuto STEMI e NSTEMI (eventualmente in shock cardiogeno), angina instabile, embolia polmonare acuta con instabilità emodinamica, scompenso cardiaco acuto, aritmie ipo- ed ipercinetiche sopraventricolari e ventricolari complesse, patologie che possono richiedere il monitoraggio invasivo e non invasivo dei parametri vitali ed emodinamici, l'utilizzo delle più moderne terapie farmacologiche, la gestione di sistemi di supporto meccanico al circolo (contropulsatore aortico, Impella), di sistemi di ultrafiltrazione e dialisi, di sistemi di ventilazione invasiva e non invasiva, l'esecuzione di pericardiocentesi e toracentesi eco guidate, l'impianto di pacemaker temporaneo (con eventuale reperimento eco-guidato degli accessi vascolari) e la gestione clinica dell'indicazione e del periodo successivo all'impianto di pacemaker e defibrillatori impiantabili o indossabili.          Coordinatore dell'implementazione nei reparti di UTIC e di degenza cardiologica della U.O.C. di Cardiologia del progetto pilota nella ASL Roma 5 di implementazione del software Sis4Care di gestione digitale della cartella clinica ospedaliera.</p>
<p><b><u>Attività didattica</u></b></p> <p><i>Elencare le singole attività didattiche presso corsi di studio per il conseguimento del diploma universitario, di laurea o di specializzazione ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario con indicazione dell'anno accademico, della materia e delle ore annue di insegnamento.</i></p>	<p>1. Docente e Tutor del <b>Master Universitario di I livello per Tecnici di Ecocardiografia presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università La Sapienza di Roma</b>  <b>Anni accademici:</b> 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2020-2021 e 2021-2022.  <b>Materie:</b> Laboratorio di ecocardiografia, Valvola aortica.  <b>Ore annue di insegnamento:</b> 16 per ogni anno accademico</p> <p>2. Docente del <b>Master Universitario in Infermieristica in Area Critica Cardiologica presso la I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università La Sapienza di Roma</b>  <b>Anno accademico:</b> 2009-2010  <b>Materie:</b> Diagnostica cardiologica in area critica  <b>Ore annue di insegnamento:</b> 4</p> <p>3. Docente del <b>Master Universitario di II livello in Ecocardiografia Transesofagea presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila</b>  <b>Anno accademico:</b> 2011-2012.  <b>Materie:</b> "Principi di base della ultrasonografia bidimensionale e Doppler nella ecocardiografia transtoracica e transesofagea"  <b>Ore annue di insegnamento:</b> 8</p> <p>4. Docente del <b>Master Universitario per Tecnici di Ecocardiografia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila</b>  <b>Anni accademici:</b> 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015.  <b>Materie:</b> "L'esame ecocardiografico" e "Ecostress e TDI"  <b>Ore annue di insegnamento:</b> 24</p> <p>5. Docente abilitato per i <b>Corsi di certificazione di competenza in Ecocardiografia Generale, da stress e transesofagea della Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SIECVI)</b>  <b>Materie</b> (si riportano esclusivamente i corsi dal 2016):          "Informazioni emodinamiche ricavate dalla ecocardiografia", "Il Laboratorio Di Ecografia Cardiovascolare" nel Corso Di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Generale SIEC, Roma, 18-21 maggio 2016          "Come Studiare Il Pericardio E Le Masse e Approccio Allo Studio Delle Cardiomiopatie" nel Corso Di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Generale SIEC, Catanzaro, 1-3 dicembre 2016          "La TEE in Pronto Soccorso come, quando e perchè" nel Corso Di Ecocardiografia Transesofagea, La Simulazione Nella Formazione Medica, 5 MAGGIO 2017, Montesilvano          " Cardiopatia Ischemica e Cardiomiopatie" in Corso Di Formazione In</p>

	<p>Ecografia Cardiovascolare Generale SIEC, Catanzaro, 13-16 settembre 2017</p> <p>Tutor per le esercitazioni pratiche su simulatore nei Corsi Di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Transesofagea SIECVI, Roma 20-4-2018, Cagliari 22-6-2018, Roma 25-5-2019</p> <p>"L'esame ecocardiografico: acquisizione del data set di immagini e clip in funzione della refertazione sulla WS: presentazione live plenaria dell'acquisizione di un esame standard" e tutor per le esercitazioni pratiche su workstation del Percorso B della Certificazione di competenza in ecocardiografia generale della SIECVI, Milano, 22-23 ottobre 2018</p> <p>"Cardiomiopatie" nel Corso Di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Generale SIECVI, Roma, 24-27 ottobre 2018</p> <p>"L'esame ecocardiografico: refertare "off line" è possibile, L'esame ecocardiografico: acquisizione del data-set di immagini e clip in funzione della refertazione sulla WS: presentazione live plenaria dell'acquisizione di un esame standard, Come Misurare Con Il Pacs: Come eseguire le misurazioni nel monodimensionale e nel 2D. Le principali misure lineari e planimetriche. Come eseguire le misurazioni del Doppler e del DTI" e tutor per le esercitazioni pratiche su workstation del Percorso B della Certificazione di competenza in ecocardiografia generale della SIECVI, Roma, 30-31 gennaio 2019</p> <p>"Studio Transesofageo Dell'apparato Mitratico Normale E Patologico" e Tutor per le esercitazioni pratiche su simulatore nei Corso di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Transesofagea SIECVI, Cagliari 19-21 Giugno 2019</p> <p>"Studio Della Funzione Diastolica Ventricolare e Cardiomiopatie" nel Corso Di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Generale SIECVI, Roma, 23-26 Ottobre 2019</p> <p>"Cardiopatía Ischemica" nel Corso Di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Generale SIECVI, 2020, Web</p> <p>"La valvola aortica" nel Corso Di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Transesofagea SIECVI, 2021, web</p> <p><b>Ore annue di insegnamento:</b> 8 nel 2016, 4 nel 2017, 16 nel 2018, 16 nel 2019, 1 nel 2020, 1 nel 2021.</p> <p>Coordinatore e moderatore del Webinar "Esperienze cliniche condivise" nel Corso Di Formazione In Ecografia Cardiovascolare Transtoracica SIECVI, 9 giugno 2021</p> <p><b>Ore di formazione:</b> 3</p>
<p><b><u>Corsi, congressi, convegni e Seminari</u></b></p> <p><i>Elencare le singole partecipazioni a corsi, congressi, convegni e seminari, anche effettuati all'estero, purché abbiano in tutto o in parte, finalità di formazione e di aggiornamento professionale e di avanzamento di ricerca scientifica, nonché alla pregressa idoneità nazionali. Indicare per ogni evento il titolo, la durata, con/senza esame finale. Evidenziare la partecipazione in qualità di docente o relatore</i></p>	<p><b>Si riportano esclusivamente le partecipazioni in qualità di Relatore o Moderatore a Corsi, Congressi Convegni e Seminari dal 2016:</b></p> <p><b>2016</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>29-1: relazione "Valutazione ecocardiografica del timing chirurgico dei pazienti affetti da stenosi valvolare aortica" in XV Simposio Romano di Cardiologia Riabilitativa. Con verifica finale dell'apprendimento</li> <li>23-3: moderazione "Minicorso Interventistica/Cardiochirurgia" in VIII Congresso nazionale Ecocardiografia 2016, Milano. Con verifica finale dell'apprendimento</li> <li>6-5: discussant in Convegno SIEC "Rimodellamento E Funzione Ventricolare Sinistra", Pescara. Con verifica finale dell'apprendimento</li> <li>13-5: relazione "Sito web SIEC", in Convegno Macroarea Sud SIEC, Bari. Con verifica finale dell'apprendimento</li> <li>19-5: relazione "Il paziente al centro dell'imaging in rete", nel simposio L'E-health del TFPCP nell'assistenza del paziente cardiopatico dall'area critica al territorio, in ExpoSanità 2016, Bologna. Con verifica finale dell'apprendimento</li> <li>2-4/6 moderazione "Cardiologia Del Futuro: Telemedicina E Informatica" e relazione "Creazione Di Una Piattaforma Digitale Per La Condivisione Di Esami Di Imaging: cosa è una piattaforma digitale" in 47° Congresso Nazionale ANMCO,</li> </ol>

- Rimini. Con verifica finale dell'apprendimento
7. 9-6 relazione "Lo Stress Fisico Migliora Il Potere Informativo?" in Happy hour con la SIEC, Roma. Senza verifica finale dell'apprendimento
  8. 17-6 moderazione "Cardiomiopatie e Ecocardiografia", Convegno Macroarea Nord SIEC, Milano. Con verifica finale dell'apprendimento
  9. 24-25/6: docenze "valutazione emodinamica del ventricolo destro, valvola mitrale: anatomia e sezioni ecocardiografiche, aorta ascendente: come si studia" in Appunti teorico-pratici di ecocardiografia clinica, Corso regionale ARCA Calabria, Reggio Calabria. Con verifica finale dell'apprendimento
  10. 23-9: moderazione "Percorsi guidati dal sospetto di patologia del cuore destro e circolo polmonare alla gestione diagnosticoterapeutica", Convegno Macroarea Centro SIEC, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
  11. 6-10: relazione "Smart-health & IT per il cittadino" presso il convegno "Smart Health; Le tecnologie a servizio della Sanità" Promosso da Osservatorio Sanità e Salute, Roma. Senza verifica finale dell'apprendimento
  12. 21-10 relazione "Effetti cardiovascolari della terapia antitumorale: dal punto di vista cardiologico" in Ciociaria Cuore 2016, Ferentino. Con verifica finale dell'apprendimento
  13. 11-11 relazione "Ridurre le LDL per ridurre gli eventi cardiovascolari. Dal Territorio all'Ospedale al Territorio: una vera continuità assistenziale" in Progetto Vytoria, Tivoli. Con verifica finale dell'apprendimento

#### 2017

1. 10-2: relazione "Stato dell'arte della Cardiopatia Ischemica: epidemiologia, diagnosi e gestione" presso il convegno "La gestione del paziente con cardiopatia ischemica", Sabaudia. Con verifica finale dell'apprendimento
2. 17-3 relazione "Ultrasuoni nella valutazione dell'apparato cardiovascolare del paziente nefropatico cronico" in Cardionefrologia 2017, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
3. 23-3 moderazione "Il dito e la luna...L'insufficienza del ventricolo destro e la TEV" in Happy hour con la SIEC, Roma. Senza verifica finale dell'apprendimento
4. 5-4 relazioni "Paziente con scompenso cardiaco cronico: gestione del follow-up e monitoraggio e Nuove opportunità terapeutiche: gestione pratica e criteri di appropriatezza" in Share project: Il paziente con insufficienza cardiaca cronica tra tradizione e nuove opportunità terapeutiche, Tivoli. Con verifica finale dell'apprendimento
5. 6-8/4 moderazioni "How To "Live": Heart Team Nella Stenosi Aortica (TAVI) e Minicorso Di Ultrasuoni In Area Critica" in 18° Congresso Nazionale SIEC Ecocardiografia 2017, Napoli. Con verifica finale dell'apprendimento
6. 28-4 relazione "Workshop «Casi clinici»" in IMPACT on Hypertension, Lido di Fermo. Con verifica finale dell'apprendimento
7. 4-5 relazione "Il ruolo dell'Ecocardiografista nello screening diagnostico" in Cateterismo Transettale: How to do it, Congresso regionale GISE Lazio, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
8. 11-13/5 moderazione "Multimodality Imaging Nell'endocardite Infettiva" in 48° Congresso Nazionale ANMCO, Rimini. Con verifica finale dell'apprendimento
9. 19-5 relazione "Cambio di terapia ad ARNI in paziente stabile" in La sfida del terzo millennio per la gestione del paziente con scompenso cardiaco, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
10. 1-7 relazioni "Il ventricolo sinistro: studio morfologico e sezioni

ecocardiografiche, Ventricolo destro: studio morfologico e sezioni ecocardiografiche, Disfunzione ventricolare destra acuta e cronica: ruolo dell'ecocardiografia, Come contestualizzare gli ultrasuoni nella valutazione della cardiotoxicità da chemioterapici e How-to ecocardiografico nella valutazione delle cardiomiopatie" in La funzione ventricolare, Lamezia Terme. Con verifica finale dell'apprendimento

11. 13-10 discussant "Come eseguire il follow-up dei pazienti con EP?" presso L'embolia polmonare e le sue sequele, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
12. 20-10 moderazione "Non Ipertensione Polmonare Ma Ipertensione Arteriosa Polmonare" in Aggiornamenti in tema di "Malattie del Circolo Polmonare" IV Edizione, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
13. 25-10 relazione "Sindromi aortiche: l'ecografia per la diagnosi o solo il sospetto?" in Congresso Regionale ANMCO Lazio" Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
14. 4-11-relazione "Esperienze cliniche ad un anno dall'utilizzo di sacubitril/valsartan" in Ciociaria Cuore 2017, Ferentino. Con verifica finale dell'apprendimento
15. 18-11 relazione "i nuovi farmaci nei pazienti con comorbidità" presso La Multidisciplinarietà nella gestione dei pazienti anziani con comorbidità, Congresso regionele AMGE Lazio, Tivoli Terme. Con verifica finale dell'apprendimento
16. 1-12 relazione "La diagnosi differenziale del paziente con ipertrofia miocardica" in Cardioimaging 2017, Salerno. Con verifica finale dell'apprendimento
17. 16-12 relazione "Insufficienza cardiaca e sindrome cardio – renale" in Patologia Cardiovascolare: Prevenzione e Clinica
18. Segni (Roma). Con verifica finale dell'apprendimento

#### 2018

1. 20-1 relazioni "Ruolo Dell'aderenza Alla Terapia Medica Nei Pazienti Politrattati Con Patologie Cardiovascolari e Up To Date Nella Diagnostica Strumentale Del Paziente Con Scompenso Cardiaco Cronico" in Heart failure academy 2.0, Assisi (PG). Con verifica finale dell'apprendimento
2. 13-2 relazione "Consulenza nefrologica in UTIC: condividere o ubbidire? ma su che cosa?" in Cuore e Rene 2018, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
3. 17-3 relazione "Terapia antipertensiva/ipolipemizzante e riduzione degli eventi cardiovascolari: revisione della letteratura per una prevenzione ottimale" in Dalla cronicità all'emergenza: il ruolo del medico di famiglia, Tivoli. Con verifica finale dell'apprendimento
4. 23-3 relazione in "Tavola Rotonda. Siecvi In The Future", Convegno Macroarea Nord SIECVI, Padova. Con verifica finale dell'apprendimento
5. 28-3 e 12-4 relazioni "Fare un'ecoscopia o un elettrocardiogramma?, E se fosse un'embolia polmonare?, Ecocardiogramma transesofageo: solo ricerca di trombi? e How to...ecoscopia cardiaca" in ECHO & AF 2018, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
6. 4-5 relazione in "Tavola Rotonda. Siecvi In The Future" e moderazione "Echo Contest: Casi Clinici Presentati Da Giovani Under 40" in Convegno Macroarea Centro SIECVI, Silvi Marina (TE). Con verifica finale dell'apprendimento
7. 24-5 relazione Dual Gate Doppler e LVeFlow: innovazioni tecnologiche utili nell'ambito dello studio dell'emodinamica non invasiva? In Convegno Macroarea Sud SIECVI, Reggio Calabria. Con verifica finale dell'apprendimento
8. 31-5 relazione "Embolia Polmonare: l'imaging nell'iter diagnostico" in 49° Congresso Nazionale ANMCO, Rimini. Con verifica finale dell'apprendimento

9. 20 e 21-6 relazioni "Fare un'ecoscopia o unecocardiogramma?, Valutazione della funzione ventricolare sinistra sistolica, Stima delle pressioni polmonari, La stenosi e l'insufficienza valvolare aortica e Come inserire l'uso degli ultrasuoni nel modello organizzativo dell'Ambulatorio dello Scompensato Cardiaco" in Echo & HF 2018, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
10. 21-9 relazione "Ecoscopia cardiopolmonare nel paziente scompensato", XVIII Congresso Regionale A.R.C.A. Lazio, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
11. 16-11 moderazione "L'ipertensione arteriosa polmonare le esperienze dei centri" in La gestione dell'ipertensione arteriosa polmonare: un esempio vincente nell'ambito delle malattie rare, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
12. 23 e 24-11 relazioni ""RAASi enabling treatments": nuove evidenze dalle linee guida per la pratica clinica quotidiana e Come scegliere correttamente le diverse tecniche di imaging nella cardiopatia ischemica" in Ciociaria Cuore 2018, Ferentino. Con verifica finale dell'apprendimento

#### 2019

1. 18-20/3 relazioni "Il velocity flow mapping e l'energy loss ventricolare sinistro. Nuove metodiche per il cardiologo esperto in imaging non invasivo. Di cosa stiamo parlando? e "ECODINAMICA": IL MATCH FLUSSO-PARETE" e moderazione "La RM nella gestione dei pazienti con cardiomiopatia/miocardite" in XI Congresso nazionale Ecocardiochirurgia 2019, Milano. Con verifica finale dell'apprendimento
2. 20-3 discussant in "Focus On How To Session" in Hyper-pool Insieme per il paziente con Ipertensione Polmonare, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
3. 27-3 relazione "Ecocardiogramma Transesofageo: Indispensabile O Opzionale Nella Cardioversione?" e Tutor per le esercitazioni pratiche su simulatore nel Corso Teorico-Pratico Di Ecocardiografia Transesofagea, Latina. Con verifica finale dell'apprendimento
4. 10-4 relazioni "Il rischio di ictus nella brillazione atriale: predittori ecocardiografici e Ecocardiogramma Transesofageo: Indispensabile O Opzionale Nella Cardioversione?" e Tutor per le esercitazioni pratiche su simulatore nel Corso Teorico-Pratico Di Ecocardiografia Transesofagea, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
5. 3-5 relazione "Update sull'ecocardiografia da stress: valutazione con parametri integrati, oltre la cinesi ventricolare" in 20° Congresso Nazionale ARCA, BAVENO. Con verifica finale dell'apprendimento
6. 16-5 relazione "Quali implicazioni dalle comorbidità (diabete, insufficienza renale, BPCO,)" in 50° Congresso Nazionale ANMCO, Rimini. Con verifica finale dell'apprendimento
7. 7-6 relazione "ECHO 3D e Strain 2D delle sezioni destre. Si può evitare la diagnostica radiologica?" in Cardioimaging Latina, Latina. Con verifica finale dell'apprendimento
8. 27-6 relazione "La diagnosi differenziale con l'Ipertensione Polmonare secondaria a disfunzione diastolica del ventricolo sinistro" in I Nuovi Orizzonti Sulle Malattie Vascolari Polmonari, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
9. 28-6 relazione "Dall'Eco transtoracico all'ETE 3D: tutte le tappe sono necessarie? in Mitrale Ed Aorta Diagnosi E Trattamento Delle Valvulopatie Nell'era Percutanea, Teramo. Con verifica finale dell'apprendimento
10. 27-9 moderazione "Cardiopatici Congeniti Adulti (GUCh): chi sono e come dovrebbero essere trattati" XIX Congresso Regionale A.R.C.A. Lazio, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
11. 3-5/10: coordinamento della "Disfida delle regioni" e del

- "Minicorso: Uso degli ultrasuoni in emergenza-urgenza" e relazione "L'aggiornamento da remoto con lo strumento "webinar" in 19° Congresso Nazionale SIECVI Ecocardiografia 2019, Sorrento. Con verifica finale dell'apprendimento
12. 11-10 relazione "La gestione integrata MMG/Specialista: cosa facciamo insieme da domani?" in Sinergy to be, Tivoli. Con verifica finale dell'apprendimento
  13. 21-22/10 relazioni "Scelta ragionata dell'ecografo, Anatomia toracica ecografica normale transtoracica il cuore: il ventricolo sinistro, il ventricolo destro, i rigurgiti valvolari, il versamento pericardico, Ecografia e setting clinico: In Ambulatorio: Dispnea e presincope, In Pronto Soccorso: Dispnea, dolore toracico e sincope" nel Corso di Ecografia Toracica Ecografia Integrata Cuore-Polmone in Area Critica Eco transtoracico e transesofageo, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
  14. 29-10 relazione "Le nuove evidenze degli inibitori della PCSK9 per la gestione del colesterolo LDL" in FOCUS GROUP Dall'acuto al cronico: gestione integrata del paziente con malattia aterosclerotica sintomatica, Tivoli. Con verifica finale dell'apprendimento
  15. 23-11 relazione "Dual Gate Doppler e LVeFlow: innovazioni tecnologiche utili nell'ambito dello studio dell'emodinamica non invasiva? in Place 2019, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento
  16. 28-11 relazione "Lo studio dei vortici in ventricolo sinistro: tool or toy? in Cardioimaging 2019, Salerno. Con verifica finale dell'apprendimento
  17. 30-11 relazione "Interazione cuore-polmone - imaging non invasivo: Ecocardiografia" in Ciociaria Cuore 2019, Ferentino. Con verifica finale dell'apprendimento
  18. 16-12 relazione "Il Piano Terapeutico AIFA, Cardiologi Spoke & Hub, identificare i percorsi" in Appropriata Prescrittiva E Piani Terapeutici: Alla Ricerca Di Percorsi Condivisi, Tivoli. Con verifica finale dell'apprendimento

#### 2020

1. 5-2 Advisory Board "Ruolo Dei Doacs Nell'embolia Polmonare" Roma. Senza verifica finale dell'apprendimento
2. 27-6 Workshop Focus Case Studies - Age in NAO Priority, Web. Con verifica finale dell'apprendimento
3. 28-6 Coordinatore del Premio Maurizio Galderisi e relazione "Il Nuovo Sito Web Di Ecocardiocirurgia" In XII Congresso Nazionale Ecocardiocirurgia 2020, Web. Senza verifica finale dell'apprendimento
4. 23-30/9 e 4 e 11/11 docenze "Come funziona un ecocardiografo e come si regola per lo studio delle valvole, Come si esegue l'esame: principali sezioni ecocardiografiche, Approccio pratico alla valutazione ecocardiografica dei principali quadri di stenosi valvolare aortica, Profilassi e terapia eco-guidate del paziente con embolia polmonare, Ecocardiogramma transesofageo: indispensabile o alternativo nella cardioversione elettrica?" in Stay-At-Home & Ultrasounds Web-Course Teorico-Pratico Di Ecocardiografia Transtoracica E Transesofagea, Web. Con verifica finale dell'apprendimento
5. 17-10 relazioni "Se Il Mio Colesterolo Va Bene, Perché Devo Curarmi?" e Il soggetto a rischio cardiovascolare basso-moderato: attesa o azione? in PROGETTO DOUBLE Nutraceutica e statine: linee guida, Web. Con verifica finale dell'apprendimento
6. 7-11 discussant e relazione "Terapia antiaggregante: prevenzione primaria e secondaria" in Dalla cura del Diabete mellito tipo 2 alla cura del "diabetico" Un "meet" tra esperienze interdisciplinari, Web. Con verifica finale dell'apprendimento
7. 18-11 moderazione della "Disfida delle regioni" nel Congresso delle Regioni SIECVI 2020, Web. Senza verifica finale

	<p>dell'apprendimento</p> <p>8. 11-12 moderazione di "Popolazioni Specifiche: Necessità Di Un Approccio Strutturato" in Congresso Regionale ANMCO Lazio 2020 Web. Con verifica finale dell'apprendimento</p>
	<p><b>2021</b></p> <p>1. 29-3: Coordinatore e moderatore dell'Anteprima del XIII Congresso Nazionale Ecocardiografia 2021, Web. Senza verifica finale dell'apprendimento</p> <p>2. Luglio-novembre: consulente scientifico del Progetto UNITE: NET&amp;WORK Project fostering interdisciplinary networks &amp; improving HCP's competencies. Senza verifica finale dell'apprendimento</p> <p>3. 26-28/8: relazione "Ecocardiogramma: "minimal data set" di misure per le sezioni destre" in 52° Congresso Nazionale ANMCO, Rimini. Con verifica finale dell'apprendimento</p> <p>4. 15-9: discussant nella Tavola Rotonda Interattiva "Dai trial alla pratica clinica: un nuovo algoritmo terapeutico per lo scompenso cardiaco a frazione di eiezione ridotta", nel Progetto "Il Futuro è qui, I bisogni insoddisfatti del paziente con scompenso cardiaco", web. Senza verifica finale dell'apprendimento</p> <p>5. 15-18/9: relazione "L'ecografia polmonare nel laboratorio di ecocardiografia" nel 22° Congresso Nazionale dell'A.R.C.A., Napoli, Con verifica finale dell'apprendimento</p> <p>6. 16-17/9: moderazione della sessione "Prevenzione secondaria" nel Congresso Regionale ANMCO Lazio 2021, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento</p> <p>7. 24-25/9: relazione "Stenosi aortica severa e amiloidosi cardiaca nell'anziano" nel 21° Congresso Regionale A.R.C.A. Lazio, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento</p> <p>8. 18-11: Relazione al webinar "Training Account – il paziente per NI/NU". Senza verifica finale dell'apprendimento</p> <p>9. 19-11: Relazione al webinar "Progetto Cuore e Diabete Network". Senza verifica finale dell'apprendimento</p> <p>10. 2-4/12: Esperto partecipante alla Tavola Rotonda "Scompenso Cardiaco" in San Camillo Cuore. Roma. Con verifica finale dell'apprendimento</p>
	<p><b>2022</b></p> <p>1. 19-3: Relazione nel progetto formativo Una nuova Medicina: Idee ed Azioni - Il simposio della protezione cardiovascolare nel diabete tipo 2. Roma. Con verifica finale dell'apprendimento</p> <p>2. 27-30/3: Coordinatore e moderatore della "Anteprima" e moderatore della "Esercitazione in aula di imaging non invasivo (TC): Per una volta partiamo dall'imaging per arrivare alla definizione di messaggio sull'impiego della metodica nella pratica diagnostica di tutti i giorni" nel XIV Congresso Nazionale Ecocardiografia 2022, Milano. Con verifica finale dell'apprendimento.</p> <p>3. 8-9/4: Relazione "Laboratorio eco digitale" nel II Congresso Cardiologia Alto Tirreno Cosentino. Paola (CS). Con verifica finale dell'apprendimento.</p> <p>4. 3-4/5: relazione "L'insufficienza aortica" nel Congresso Regionale ANMCO Lazio 2022, Roma. Con verifica finale dell'apprendimento</p> <p>5. 9-5: responsabile scientifico e relazione "Il ruolo dell'ecocardiografia nel paziente con FA" nel webinar "L'uso dei Doacs nella pratica clinica:</p> <p>6. focus sulle sottopopolazioni". Con verifica finale dell'apprendimento.</p> <p>7. 12-14/5: coordinatore della sessione "Disfida delle regioni" e docenza nel Minicorso di Ecocardiografia 3D "Valutazione della volumetria ventricolare sinistra e funzione"</p> <p>8. 17/5: discussant nella Tavola Rotonda Interattiva "Analisi e discussione di quanto è emerso nella fase operativa" nel</p>

	<p>Progetto "Il Futuro è qui 2022, I bisogni insoddisfatti del paziente con scompenso cardiaco", web. Senza verifica finale dell'apprendimento</p> <p><b>Responsabile scientifico</b> dei seguenti eventi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. "L'Ecocardiografia tra Ospedale e Territorio: modelli organizzativi a confronto" inserito nel Piano Formativo ANMCO 2009</li> <li>2. "La gestione del paziente con scompenso cardiaco tra territorio e ospedale" inserito nel Piano Formativo ANMCO 2010</li> <li>3. La gestione del paziente cardiologico: dal triage in pronto soccorso al follow-up ambulatoriale" inserito nel Piano Formativo ANMCO 2010</li> <li>4. "Ecocardioinformatica 2010" con il patrocinio di ANMCO, GISE e SIEC.</li> <li>5. "Master di Ecocardiografia Clinica" per l'Istituto di Alta Formazione di Roma negli anni 2013, 2014 e 2015</li> <li>6. Webinar sessions "Dal sospetto alla flow chart diagnostica dell'Ipertensione Arteriosa Polmonare" della Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SIECVI) 2019</li> <li>7. FAD "Dal sospetto alla flow chart diagnostica dell'Ipertensione Arteriosa Polmonare" della Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SIECVI) 2020.</li> <li>8. Coordinatore dei Corsi di Aggiornamento SIEC Lazio: "La riserva di flusso coronarico" (2004), "L'insufficienza mitralica funzionale" (2005), "L'ipertensione polmonare" (2006)</li> <li>9. Coordinatore del progetto "Minimal data set ecocardiografico per patologia" della SIEC Lazio e membro della Commissione Referto della SIEC nazionale nel 2005</li> </ol>
<p><b><u>Produzione scientifica</u></b></p> <p><i>Elencare le singole pubblicazioni edite a stampa indicando per ognuna titolo, autori, rivista scientifica.</i></p> <p><i>Ai sensi dell'art. 8 – comma 5 – del DPR n. 484/97 i singoli lavori devono essere allegati alla domanda in originale o in fotocopia con dichiarazione di conformità all'originale (allegare elenco numerato progressivamente in relazione alla corrispondente pubblicazione).</i></p>	<p>Il sottoscritto, ai sensi degli artt. 19 e 47 de1 D.P.R. 445/2000, dichiara che le copie delle <u>pubblicazioni edite a stampa</u> - allegate al presente curriculum e di seguito elencate, sono conformi agli originali:</p> <p><b>ARTICOLI SCIENTIFICI</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mantero A, <b>Posteraro A</b>, Giordano G, Tonti G, Pinciroli F. Il problema della corretta implementazione dell'Information and Communication Technology in medicina nel nostro Paese: documento dell'Area "e-cardio" dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO).G Ital Cardiol 2013; 14: 867-874.</li> <li>2. Di Bello V, La Carrubba S, Conte L, Fabiani I, <b>Posteraro A</b>, Antonini-Canterin F, Barletta, V, Nicastrò I, Mariotti E, Severino S, Caso P, Benedetto F, Savino K, Carerj S, on behalf of SIEC (Italian Society of Cardiovascular Echography). Incremental value of Pocket Sized Echocardiography in addition to physical examination during inpatient cardiology evaluation: a Multicenter Italian study (SIEC). Echocardiography 2015; (10): 1463-70</li> <li>3. Chiariello GA, Bruno P, Colizzi C, Pavone N, Nesta M, Cammertoni F, Mazza A, <b>Posteraro A</b>, Perri G, Massetti M. Acute heart failure related to a large left atrial myxoma. Bayl Univ Med Cent 2018; 31: 331–333.</li> <li>4. Antonini-Canterin F, Faganello G, Mantero A, Citro R, Colonna P, Giorgi M, Manuppelli, V, Monte I, Petrella L, <b>Posteraro A</b>, Di Bello V, Carerj S, Benedetto F. Cardiovascular Multimodality Imaging: It is Time to Get on Board! A "Società Italiana di Ecocardiografia e CardioVascular Imaging" Statement. J Cardiovasc Echography 2018; 28: 1-8.</li> <li>5. Citro R, Ceconi M, La Carrubba S, Bossone E, Antonini-Canterin F, Nistri S, Chirillo F, Dentamaro I, Bellino M, <b>Posteraro A</b>, Giorgi M, Petrella L, Monte I, Manuppelli V, Mantero A, Carerj S4, Benedetto F, Colonna P. Bicuspid Aortic</li> </ol>

Valve Registry of the Italian Society of Echocardiography and Cardiovascular Imaging (REGistro della valvola aortica bicuspidale della società italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular imaging): Rationale and Study Design. *J Cardiovasc Echography* 2018; 28: 78-89.

6. Monte IP, De Chiara B, Demicheli G, Aragona P, Ancona R, Antonini-Canterin F, Citro R, Colonna P, Giorgi M, Mantero AG, Manuppelli V, Petrella L, **Posteraro A**, Benedetto F. Update on the Organizational Aspects of Echocardiography in Italy (From Operator Training to the Report: 2007–2019): A Consensus Document by the “Società Italiana di Ecocardiografia e CardioVascular Imaging” Accreditation Area and Board 2017–2019. *J Cardiovasc Echography* 2019; 29:133-8.
7. Leombruni S, **Posteraro A**; Granatelli A, Biscosi CMP, Proietti E; Rizzello V, Calandro MT, Brunetti S, Coletta C, Autore C. Role of echocardiography and cardiac sonographer in outpatient evaluation for heart failure. *Eur Journal of Heart Failure*, 2016, **18** (Suppl. 1), 8–521.
8. De Luca L, Rubboli A, Bolognese L et al. Antithrombotic management of patients with acute coronary syndrome and atrial fibrillation undergoing coronary stenting: a prospective, observational, nationwide study. (Participating Centers and Investigators: Tivoli: A Granatelli, **A Posteraro**, AM Conti). *BMJ Open* 2020;10:e041044. doi:10.1136/bmjopen-2020-041044
9. Trambaiolo P, Papetti F, **Posteraro A**, Amici E, Piccoli M, Cerquetani E, et al. A hand-carried cardiac ultrasound device in the outpatient cardiology clinic reduces the need for standard echocardiography. *Heart* 2007; 93:470-5.
10. Salustri A, Cerquetani E, Piccoli M, Pastena G, **Posteraro A**, Amici E, La Carrubba S, Bakir S, Al Mahmeed WA. Relationship between B-type natriuretic peptide levels and echocardiographic indices of left ventricular filling pressures in post-cardiac surgery patients. *Cardiovascular Ultrasound* 2009, 7:49
11. Piccoli M, Cerquetani E, Pastena G, **Posteraro A**, Amici E, Romeo MD, La Carrubba S, Salustri A. 'Lone' increase in C-reactive protein after cardiac surgery: prevalence, clinical characteristics, in-hospital course, and prognostic value. *Eur J Cardiovasc Prev Rehabil*. 2008 Aug; 15 (4):482-7.

#### **CAPITOLI DI LIBRI ED OPERE EDITE A STAMPA**

12. Autore dei capitoli “Utilizzazione clinica della strumentazione ecocardiografica convenzionale e delle apparecchiature portatili” e “L'esame Doppler convenzionale” del *Manuale di Ecocardiografia Clinica*, 2016, edito da Piccin Nuova Libreria S.p.A. Padova, a cura di G. L. Nicolosi.
13. Responsabile scientifico ed editoriale del “Manuale di ecografia in emergenza-urgenza” a cura della Società Italiana di Ecocardiografia Cardiovascolare, edito da Il Pensiero Scientifico Editore, 2017.
14. Autore dei capitoli “Fibrillazione atriale”, “Coronaropatia multivasale e pregressa rivascolarizzazione” e “Valutazione Preoperatoria per chirurgia non cardiaca” del “Manuale di ecocardiografia da stress”, a cura della Società Italiana di Ecocardiografia Cardiovascolare, edito da Il Pensiero Scientifico Editore, 2017.
15. Autore dei capitoli “Innovazione farmacologica e tecniche di monitoraggio non invasivo nella gestione del paziente con scompenso cardiaco acuto”, “Dolore toracico in Pronto Soccorso”, “Update sugli aspetti organizzativi dell'ecocardiografia in Italia (dalla formazione degli operatori al referto 2007-2019). Documento di consenso della Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SIECVI) a cura del S.O. Accreditamento e Consiglio Direttivo

	<p>SIECVI 2017-2019" e "Il percorso B della certificazione SIECVI: la fase pilota" di Atti del Congresso Nazionale SIECVI 2019, edito dalla Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging, 2019.</p> <p>16. Autore del capitolo "La terapia antiaggregante nella cardiopatia ischemica" in "Principi di terapia antitrombotica" a cura di Massimo Marci e Stefano Maria Zuccaro, edito da ECM2, 2019.</p> <p>17. Autore del capitolo "Il laboratorio digitale di ecocardiografia" delle Linee Guida della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare, 2011.</p>
<p><b><u>Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate</u></b></p> <p><i>Concerne l'attività/casistica misurabile in termine di volume e complessità riferita al quinquennio precedente alla data di pubblicazione dell'avviso sulla Gazzetta ufficiale.</i></p> <p><i>Ai sensi dell'art. 8 – comma 5 del DPR n. 484/97 tale attività non può essere autodichiarata ma deve essere certificata dal Direttore Sanitario sulla base dell'attestazione del dirigente di II° livello responsabile del competente dipartimento o unità operativa della USL o dell'Az. ospedaliera (art. 6 – comma 2 – DPR n. 484/97)</i></p>	<p>Vedi Relazione quali-quantitativa del dott. Alfredo Posteraro redatta dal Direttore della U.O.C. di Cardiologia e certificata dalla Direzione Sanitaria allegata.</p>
<p><b><u>Attività di ricerca</u></b></p> <p><i>Elencare le singole attività di ricerca pertinenti svolte.</i></p>	<p><b>Partecipazione a protocolli di studio di società scientifiche:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Studio Area-in CHF della Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) 2005</li> <li>2. Studio DAVES della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC) 2006</li> <li>3. Incremental value of Pocket Sized Echocardiography in addition to physical examination during inpatient cardiology evaluation: a Multicenter Italian study della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC) 2015</li> <li>4. Investigator dello studio Matador-PCI della Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) 2020</li> </ol>
<p><b><u>Capacità e competenze personali, capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali</u></b></p> <p><i>Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite</i></p>	<p>• Esperienza nella gestione della degenza cardiologica per le patologie acute e subacute, che caratterizzano l'esperienza della UOC di Cardiologia-UTIC, quali cardiopatia ischemica, scompenso cardiaco e aritmie (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio soprattutto presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali "Attività clinica e di reparto. Contenimento delle liste di attesa. Attività gestionali" e "UOS UTIC Tivoli"). In particolare è stata acquisita esperienza nella gestione in prima persona dei pazienti ricoverati in UTIC affetti da infarto miocardico acuto STEMI e NSTEMI (eventualmente in shock cardiogeno), angina instabile, embolia polmonare acuta con instabilità emodinamica, scompenso cardiaco acuto, aritmie ipo- ed ipercinetiche sopraventricolari e ventricolari complesse, patologie che possono richiedere il monitoraggio invasivo e non invasivo dei parametri vitali ed</p>

emodinamici, l'utilizzo delle più moderne terapie farmacologiche, la gestione di sistemi di supporto meccanico al circolo (contropulsatore aortico, Impella), di sistemi di ultrafiltrazione e dialisi, di sistemi di ventilazione invasiva e non invasiva, l'esecuzione di pericardiocentesi e toracentesi eco guidate, l'impianto di pacemaker temporaneo (con eventuale reperimento eco-guidato degli accessi vascolari) e la gestione clinica dell'indicazione e del periodo successivo all'impianto di pacemaker mono- e bicamerale e biventricolari, defibrillatori impiantabili o indossabili

- Conoscenza di gestione e indicazioni alla riabilitazione cardiaca (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UO di Cardiologia Riabilitativa del Pol. Luigi di Liegro).

- Esperienza nella gestione dell'Elettrofisiologia, particolarmente in relazione alle indicazioni ad impianto di Pacemaker, di defibrillatori e alla resincronizzazione (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia degli ospedali SS. Annunziata di Savigliano, S. Pertini di Roma e del P.O. di Tivoli).

- Esperienza nella gestione delle attività ambulatoriali aggregate alla UOC (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia degli ospedali SS. Annunziata di Savigliano, S. Pertini di Roma, Pol. Luigi di Liegro di Roma e, soprattutto, del P.O. di Tivoli in particolare con l'incarico professionale "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari"). In particolare è stata acquisita esperienza organizzativa nella diagnostica cardiologica non invasiva con ultrasuoni sia in termini di gestione ambulatoriale che nei reparti di degenza ospedaliera, per una diagnosi sempre finalizzata alle esigenze specifiche del singolo paziente e conoscenza approfondita e relativo utilizzo di tutti i più moderni software e tecniche diagnostiche applicate alla metodica ecocardiografica con conseguimento delle certificazioni di competenza in Ecocardiografia transtoracica generale, transesofagea e da stress della SIEC (Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare):

- Ecocardiografia pediatrica e neonatale (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia degli Ospedali SS. Annunziata di Savigliano, S. Pertini di Roma e del P.O. di Tivoli)
- Ecocardiografia da stress fisico (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia del Pol. Luigi di Liegro di Roma e del P.O. di Tivoli) e farmacologico (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia degli Ospedali SS. Annunziata di Savigliano, S. Pertini di Roma, del Pol. Luigi di Liegro di Roma e del P.O. di Tivoli), compreso lo Studio non invasivo della riserva di flusso coronarico (competenza acquisita nel corso di uno stage presso la UOC di Cardiologia dell'Osp. di Mestre e negli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia del Pol. Luigi di Liegro di Roma e del P.O. di Tivoli)
- Ecocardiografia tridimensionale sia transtoracica (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia dell'Ospedale S. Pertini di Roma e del Policlinico Luigi di Liegro di Roma) che transesofagea applicata agli interventi di Cardiocirurgia (competenza acquisita nel corso del periodo di servizio presso la UO di Cardiocirurgia di Villa Maria Hospital di Torino) ed alle procedure di cardiologia interventistica strutturale (chiusura di PFO/DIA/Auricola sinistra) eseguite in sala di Emodinamica (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia e del P.O. di Tivoli)
- Global Longitudinal Strain (GLS, competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli)
- Vector Flow Mapping (VFM, competenza acquisita nel corso

	<p>degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia e del P.O. di Tivoli)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecografia toracica e polmonare (competenza acquisita negli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia del Pol. Luigi di Liegro di Roma e del P.O. di Tivoli)</li> <li>- Esecuzione di pericardiocentesi e toracentesi eco guidate e , reperimento eco-guidato degli accessi vascolari (competenza acquisita negli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia del Pol. Luigi di Liegro di Roma e del P.O. di Tivoli)</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conoscenza e capacità di gestione di nuove modalità organizzative quali il Day Service ambulatoriale (DSA), sia per attività diagnostico-terapeutiche che di follow-up (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia del Pol. Luigi di Liegro di Roma e, soprattutto, del P.O. di Tivoli).</li> <li>• Conoscenza e capacità di collaborazione nelle aree funzionali dell'Emergenza-Urgenza e delle Medicine, attraverso lavoro in rete e utilizzo comune di percorsi clinici e PDTA (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia degli ospedali SS. Annunziata di Savigliano, S. Pertini di Roma e, soprattutto, del P.O. di Tivoli con la progettazione e gestione del PDTA dello Scopenso cardiaco, gestione dell'Ambulatorio dedicato allo Scopenso Cardiaco, e relativa co-gestione con i Colleghi operanti sul territorio allo scopo di realizzare una rete assistenziale finalizzata a riduzione delle ospedalizzazioni ed alla gestione extra-ospedaliera dei pazienti affetti da Scopenso Cardiaco).</li> <li>• Conoscenza degli aspetti della telemedicina riguardanti la cardiologia (competenza acquisita nel consolidamento delle conoscenze nel corso degli incarichi di Componente del Comitato di Coordinamento e Co-chairman dell'Area Informatica e di Chairman dell'Area e-Cardio dell'ANMCO dal 2009 al 2014 e applicata nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli).</li> <li>• Capacità manageriale e gestionale rivolta a far fronte sia alle esigenze all'interno del Presidio Ospedaliero che a quelle riguardanti i rapporti con le altre realtà cardiologiche (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio soprattutto presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli).</li> </ul> <p>Esperienza nell'implementazione di sistemi digitali di gestione dell'imaging cardiologico (PACS cardiologico - competenza acquisita in qualità di Chairman dell'Area e-Cardio della Associazione Nazionale dei Medici Cardiologi Ospedalieri - ANMCO -, degli incarichi istituzionali ricoperti nella delegazione regionale del Lazio e nel Consiglio Nazionale Società Italiana di Ecografia e Cardiovascular Imaging – SIECVI- e negli anni di servizio presso le UOC di Cardiologia del Pol. Luigi di Liegro di Roma e del P.O. di Tivoli)</p> <p>Esperienza nell'implementazione di software di gestione digitale in telemedicina del PDTA dello Scopenso Cardiaco e della cartella clinica ospedaliera (competenza acquisita in qualità di Chairman dell'Area e-Cardio della Associazione Nazionale dei Medici Cardiologi Ospedalieri - ANMCO - e negli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia P.O. di Tivoli con il coordinamento del progetto pilota nella ASL Roma 5 di implementazione del software Sis4Care di gestione digitale della cartella clinica ospedaliera)</p> <p>Competenza nella gestione delle terapie anticoagulanti TAO (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del Pol. Luigi di Liegro di Roma) e NAO, delle terapie ipolipemizzanti di II livello (prescrizione degli inibitori del PCSK9) e delle moderne terapie per la gestione dello scopenso cardiaco a frazione</p>
--	--

d'elezione ridotta (associazione sacubitril/valsartan e glifozine) per le quali il sottoscritto è accreditato in qualità di specialista prescrittore presso AIFA e Regione Lazio

**Competenze manageriali:**

- capacità ed esperienza di interazione intra e interdipartimentale nonché intra ed extraaziendale per implementare l'assistenza in rete secondo il modello hub and spoke (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli. A titolo esemplificativo si segnala la gestione ed inserimento dei pazienti affetti da Scompensazione Cardiaca Avanzata refrattaria in lista per impianto di sistemi meccanici di sostegno al circolo (VAD) e in lista trapianto cardiaco;

- conoscenza dei principali strumenti del Risk Management con particolare riferimento all'attività assistenziale, in particolare alla gestione del rischio infettivo da patogeni ospedalieri (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli in particolare con gli incarichi professionali "Attività clinica e di reparto. Contenimento delle liste di attesa. Attività gestionali" e "UOS UTIC Tivoli");

- comprovata competenza di tipo organizzativo-gestionale delle risorse umane e strutturali, assegnate alla UOC, da attuarsi con efficacia ed efficienza all'interno della più generale logica organizzativa dipartimentale e aziendale (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio soprattutto presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali "Attività clinica e di reparto. Contenimento delle liste di attesa. Attività gestionali", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- capacità o attitudini relazionali per favorire la positiva soluzione dei conflitti e per facilitare la collaborazione tra le diverse professionalità presenti nella UOC (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- stile di leadership orientato alla valorizzazione ed allo sviluppo professionale dei collaboratori in un'ottica multiprofessionale ed interdisciplinare (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- capacità, nell'ambito dell'equipe, di comunicare, motivare, valorizzare, favorire lo sviluppo professionale ed un clima collaborativo (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- capacità di rinnovare, avviare percorsi di miglioramento continuo, gestire il cambiamento (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- comprovata competenza nella produzione di protocolli, procedure e linee guida inerenti le linee di attività afferenti alla UOC (competenza

acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- comprovata competenza nella stesura e adozione di atti relative all'organizzazione delle attività (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- capacità o attitudini specifiche di valutazione della produttività del personale assegnato alla UOC e della qualità dei servizi e delle prestazioni erogate, sulla base di criteri e standard condivisi dai dirigenti della struttura e/o stabiliti a livello dipartimentale (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- dimostrata capacità di assicurare la promozione della qualità in tutti i suoi aspetti (tecnologica, di appropriatezza, di radioprotezione, di sicurezza etc.) assicurando esperienza nella definizione e nella implementazione di linee guida e protocolli professionali ed organizzativi, tesi al miglioramento continuo della qualità e della sicurezza assistenziale (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "UOS di Prevenzione e Cura delle Malattie Cardiovascolari", "UOS UTIC Tivoli" e di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

- comprovata competenza nella gestione del processo di budget, nella verifica sistematica dei processi di gestione del rischio, nella corretta applicazione della D. Lgs n. 196/03 (integrato con il D. Lgs 101/2012) e della Legge 81/2008 e s.m.i. (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con l'incarico di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia)

**Altre competenze:**

- competenze concernenti la sorveglianza e la prevenzione delle infezioni ospedaliere (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con gli incarichi professionali di "Attività clinica e di reparto. Contenimento delle liste di attesa. Attività gestionali" e "UOS UTIC Tivoli");

- capacità organizzative nella gestione delle attività e del personale assegnato, con particolare riguardo agli aspetti di programmazione valutazione dei carichi di lavoro e di prestazioni individuali dei collaboratori (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con l'incarico di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

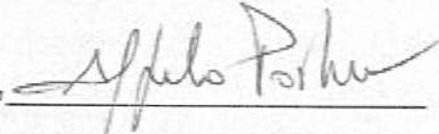
- capacità e attitudine alla promozione della corretta compilazione e gestione della documentazione clinica per una efficace e chiara registrazione e trasmissione delle informazioni relative alla gestione clinico assistenziale dei pazienti ivi compresa l'accurata e corretta compilazione e codifica delle schede di dimissione ospedaliera (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con l'incarico di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);

	<p>- documentata competenza nel settore della didattica e della formazione nell'ambito della disciplina, documentata produzione scientifica inerente la materia (vedi le sezioni "Attività didattica", "Corsi, Congressi, Convegni, Seminari " e "Produzione scientifica" del presente CV);</p> <p>- capacità ed attitudini relazionali al fine di favorire la positiva soluzione dei conflitti attraverso l'adozione di uno stile di leadership orientato alla valorizzazione ed allo sviluppo professionale dei collaboratori (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con l'incarico di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);</p> <p>- conoscenza dei criteri di valutazione e del sistema premiante dei collaboratori (competenza acquisita nel corso degli anni di servizio presso la UOC di Cardiologia del P.O. di Tivoli, in particolare con l'incarico di Dirigente sostituto del Direttore della UOC di Cardiologia);</p> <p>- aggiornamento continuo con partecipazione anche a corsi di qualificazione (vedi le sezioni "Attività didattica", "Corsi, Congressi, Convegni, Seminari " e "Produzione scientifica" del presente CV);</p> <p>Certificazione di esecutore per Advanced Cardiac Life Support secondo le linee guida ILCOR rilasciata dalla Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) - American Heart Association (AHA) nel 2008</p> <p>Certificazione di Istruttore di Advanced Cardiac Life Support secondo le linee guida ILCOR rilasciata dalla Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) - American Heart Association (AHA) nel 2009</p>
<p><u>Ulteriori informazioni</u></p>	<p><b>Membership e cariche istituzionali in società scientifiche:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fellow dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)</li> <li>2. Revisore del Journal of Cardiovascular Medicine</li> <li>3. Componente del Comitato di Coordinamento dell'Area Informatica dell'ANMCO per il biennio 2009-2010</li> <li>4. Co-chairman dell'Area Informatica dell'ANMCO per il biennio 2011-2012</li> <li>5. Chairman dell'Area e-Cardio dell'ANMCO per il biennio 2013-2014</li> <li>6. Componente del Comitato Scientifico dell'ANMCO per i bienni 2011-2012 e 2013-2014</li> <li>7. Membro del Settore Operativo Comunicazione della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC) per il biennio 2007-2009</li> <li>8. Delegato Regionale per la regione Lazio della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC) per i bienni 2009-2011 e 2011-2013</li> <li>9. Responsabile nel Settore Operativo Comunicazione della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC) dei rapporti con i Settori Operativi Formazione, Accreditamento, Rapporti con le istituzioni e Gestione Economica per il biennio 2013-2015</li> <li>10. Consigliere Nazionale della Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SIECVI) con responsabilità del Settore Operativo Comunicazione per i bienni 2015-2017 e 2017-2019.</li> <li>11. Tutor per la competenza in ecocardiografia generale, transesofagea e da stress per la parte pratica dei corsi di formazione della Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SIECVI)</li> </ol>

- |  |   |
|--|---|
|  | <p>12. Componente del Comitato Permanente Corsi e Convegni per "Percorso B" e "Fad-Webinar" del Settore Operativo Organizzazione della Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SIECVI) per il biennio 2019-2021</p> <p>13. Da gennaio 2020 responsabile della Comunicazione di Ecocardiocirurgia®</p> <p><b>Segretario Aziendale ANAAO ASL Roma 5 per i quadrienni 2018-2022 e 2022-2026</b></p> <p><b>Conoscenza della lingua INGLESE scritta e parlata: BUONA</b></p> |
|--|---|

Data 31-8-2022

Firma



*Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000).*

*E' informato ed autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell' art. 13 del D.L.vo 196/03*

Data 31-8-2022

Firma

