

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DOTT. ATTILIO PLACANICA
(allegato alla domanda di partecipazione)

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>	
Cognome e Nome	PLACANICA ATTILIO
Data di nascita	██████████
Indirizzo (residenza)	██
Indirizzo (domicilio)	
Telefono	██████████
E-mail PEC	████████████████████
Nazionalità	██████████
CF	██████████████████
<p><u>Titoli accademici e di studio</u></p> <p>Elencare separatamente ciascun titolo accademico conseguito evidenziando per ognuno l'Ente e l'anno di conseguimento.</p> <ul style="list-style-type: none"> - lauree - specializzazioni - dottorati - master - corsi di perfezionamento 	<ul style="list-style-type: none"> - Laurea in Medicina e Chirurgia (voto 110/110 e lode) presso Sapienza Università' di Roma il 27-10-2005, - Specializzazione in Cardiologia (voto 70/70 e lode) presso Sapienza Università' di Roma 19-11-2009 - Perfezionamento e raggiungimento di Eccellenza in Cardiologia Interventistica, Certificata dall' Attivita' continuativa in sala di Emodinamica dal 2007 ad oggi, con all'Attivo oltre 12.000 PROCEDURE - Attivita' in Cardiologia Interventistica svolta presso: - Emodinamica Policlinico Umberto I Roma Università' La Sapienza Roma (dal 2007 al 2009) - Emodinamica S. Anna Hospital Catanzaro (2009-2010), - Emodinamica ICOT Università' La Sapienza (2010), - Emodinamica Azienda Ospedaliera-Universitaria S. Maria Terni (2010-2015), - Emodinamica ospedale S. Giovanni Evangelista Tivoli da settembre 2015 a tutt'oggi
<p><u>Tipologia delle istituzioni e tipologia delle prestazioni erogate</u></p> <p>Elencare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la tipologia delle istituzioni in cui il candidato ha svolto la sua attività - la tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime 	<p>Ruolo Attuale: Dirigente Medico a Tempo Indeterminato , con ESCLUSIVITA' DI RAPPORTO, presso la UOC Cardiologia-Utic-EMODINAMICA Ospedale S. Giovanni Evangelista Tivoli</p> <p>-MATURATI 15 ANNI di ANZIANITA' di SERVIZIO CONTINUATIVO NEL SSN - TUTTI IN ESCLUSIVITA' DI RAPPORTO (Mag. 2010- Sett. 2015 Ospedale S. Maria Terni -Settembre 2015 ad oggi Ospedale S. Giovanni Evangelista Tivoli). Responsabile dell'attività della sala di Emodinamica Ospedale di Tivoli da luglio 2023 ad oggi.</p> <p>Prestazioni erogate dalle strutture : Cardiologia Interventistica.</p>
<p><u>Esperienze lavorative</u></p> <p>Elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto evidenziando per ognuno:</p>	<p>Dirigente Medico a tempo Indeterminato nel SSN- STRUTTURATO IN ESCLUSIVITA' DI RAPPORTO DAL MAGGIO 2010 AD OGGI.</p> <p>Dal 2010 al 2015 az Osp. Universitaria Santa Maria Terni e da settembre 2015 ad oggi Ospedale S. Giovanni Evangelista Tivoli.</p>

<p>- nome e indirizzo dell'Azienda / Ente</p> <p>(specificare se pubblica o privata o accreditata con SSN)</p> <p>- periodo lavorativo</p> <p>(da gg.mm.aa. - a gg.mm.aa.)</p> <p>- qualifica ricoperta e tipologia del rapporto di lavoro (lavoro subordinato, incarico libero prof.le ecc.)</p> <p>- principali mansioni e responsabilità (specificare l'attribuzione di eventuali incarichi manageriali: direzione di moduli organizzativi, strutture semplici, strutture complesse e la normativa di riferimento)</p>	<p>L'attività Certificata in Cardiologia Interventistica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primo Operatore/Secondo Operatore (da medico specializzando) eseguite Oltre 1000 procedure presso Emodinamica Policlinico Umberto I Roma SSN (dal 2007 al 2009) Centro con Cardiocirurgia in sede. - Primo Operatore/Secondo Operatore (Emodinamista-Strutturato), eseguite Circa 800 procedure presso Emodinamica S. Anna Hospital Catanzaro (2009-2010) –Struttura ad alto volume Accreditata con il SSN- Centro con Cardiocirurgia in sede. - Consulente Cardiologo- Emodinamista, presso Emodinamica ICOT (anno 2010) Università' La Sapienza, (Centro con Cardiocirurgia in sede). - Primo Operatore (Emodinamista Strutturato), eseguite circa 4700 procedure presso Emodinamica Azienda Ospedaliera-Universitaria S. Maria Terni SSN (2010-2015) Centro HUB con Cardiocirurgia in sede. - Primo Operatore (Emodinamista Strutturato), eseguite circa 5000 procedure presso Emodinamica ospedale S. Giovanni Evangelista Tivoli SSN (da settembre 2015 a tutt'oggi). <p>In sala di Emodinamica, ha eseguito Complessivamente circa 12.000 procedure di Cardiologia Diagnostica/ Interventistica, Coronarica e Strutturale nelle vesti di Primo Operatore, Secondo Operatore e/o di Tutor verso Colleghi in formazione, Specializzandi/co.co.co. Ha esperienza documentata nella esecuzione di impianti di PMK mono e bicamerale, defibrillatori, Loop Recorder e resincronizzazione Cardiaca. Ha esperienza documentata nel trattamento delle lesioni periferiche (PTA delle Carotidi, PTA arterie Renali, Endoprotesi aortiche e PTA asse Iliaco- femorale nel trattamento della Claudicatio). Inoltre, ha partecipato attivamente come primo operatore ad impianti di assistenza ventricolare al circolo (VAD-ECMO) interagendo con i colleghi cardiocirurghi in sala operatoria di Cardiocirurgia (documentazione allegata).</p> <p>Cardiologia Non-Invasiva</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pratica clinica, Elettrocardiografia, Monitoraggio Ambulatoriale della Pressione Arteriosa ed Elettrocardiogramma secondo Holter - Ecocardiografia Transtoracica, Ecocardiografia Transesofagea, Prove da Sforzo (Eco, ECG), Ecografia Vascolare. - Terapia Intensiva Coronarica - Reparto di Cardiologia e Medicina Interna- Consulenze Cardiologiche.
<p><u>Soggiorni di studio o di addestramento prof.le</u></p> <p>Elencare le singole attività attinenti la disciplina effettuate in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore a tre mesi con esclusione dei tirocini obbligatori precisando struttura, attività svolta, periodo (da gg.mm.aa. - a gg.mm.aa.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Dal 27 maggio 2024, in veste di referente/responsabile, ha riavviato la piena attività h 24, della sala di Emodinamica della ASL Roma 5 a seguito della chiusura forzata legata all'incendio dell'Ospedale di Tivoli di dicembre 2023. -Da Dicembre 2023 a Maggio 2024, a seguito della momentanea chiusura dell'Ospedale di Tivoli, si è formalizzata una convenzione con il Policlinico Umberto Primo; durante tale periodo ha garantito, in qualità di referente, che la Cardiologia Interventistica della nostra ASL mantenesse la continuità assistenziale (come documentato dai numeri) coordinando tutta l'equipe; inoltre in tali mesi di attività presso il Policlinico Umberto Primo, ha partecipato come Primo e Secondo operatore a numerose sedute TAVI (Impianto percutaneo transcateretere della protesi valvolare aortica) ottenendo così la certificazione EDWARDS per la esecuzione di tale Procedura.

	<p>Nel suddetto periodo ha partecipato come primo e secondo operatore, in sinergia con la Cardiochirurgia, ad impianto di sistema avanzato di supporto Cardiac di Ossigenazione Extracorporea a Membrana(ECMO).</p> <p>-Da Luglio 2023 ad oggi, nomina da parte del capo dipartimento, di Referente/Responsabile dell'attività' del Servizio Di Emodinamica dell'ospedale S. Giovanni Evangelista ASL Roma 5 Tivoli</p> <p>-Da Settembre 2015 ad oggi, STRUTTURATO presso L'Emodinamica Ospedale S. Giovanni Evangelista Tivoli.</p> <p>-Da Maggio 2010 a settembre 2015 STRUTTURATO presso La UOSD di Emodinamica del dipartimento Cardio-Toraco Vascolare dell' Azienda Ospedaliera – Universitaria “S. Maria” di Terni (centro HUB) a seguito di Vittoria di Concorso Pubblico. Durante tale periodo, ha anche svolto attività' di Tutoraggio/ affiancamento verso Colleghi Specializzandi in Cardiologia/ co.co.co. ecc., che periodicamente nel loro iter formativo, risultavano assegnati al servizio di Emodinamica. Sempre nello stesso periodo, oltre all'attività' di ricerca presso la propria Emodinamica, è stato promotore di numerose collaborazioni scientifiche, molto proficue, soprattutto con l'Università' La Sapienza di Roma, come si evince dai numerosi lavori Pubblicati. Inoltre Sempre in quegli anni, il sottoscritto, ha stipulato una convenzione tra l'az. Osp. Universitaria di Terni e l'Università' La Sapienza, per poter svolgere in prima persona, presso l'Emodinamica dell'ICOT (sede Pontina della Univ. La Sapienza), attività' di Sala e di Ricerca sulla Cardiopatia Ischemica.</p> <p>-Negli anni accademici 2010-2011-2012-2013-2014 , incarico d'insegnamento (Cardiologia-Emodinamica) all'Università' La Sapienza di Roma, sede Polo Pontino, per il Master di I Livello Area Critica, Scienze Infermieristiche</p> <p>-Aprile 2011 conferimento di Incarico Dirigenziale Professionale “Emodinamica” del S.S.D. di Emodinamica, Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare (Azienda Ospedaliera- Universitaria “S. Maria” Terni)</p> <p>-Nel 2010, consulente Emodinamista presso la clinica Universitaria (Università' La Sapienza sede Polo Pontino) convenzionata con il SSN ICOT di Latina</p> <p>-2009 - 2010 ha lavorato come Primo Operatore presso il Laboratorio di Emodinamica, del Centro Cardiologico ad Alto Volume, riferimento per il Sud Italia per l'Alta Specialità' Cardiovascolare, “S. Anna Hospital” di Catanzaro.</p> <p>-Novembre 2009, Diploma di Specializzazione, in Cardiologia (70/70 con Lode), presso la II Scuola di Specializzazione in Cardiologia dell'Università' Sapienza di Roma diretta dal Prof. Giuseppe Critelli, discutendo la Tesi Sperimentale: “Sicurezza nella somministrazione del bolo ad alto dosaggio di Tirofiban durante angioplastica coronarica”Relatore Prof. Michele Schiariti</p>
--	---

	<p>-Durante il corso di specializzazione è stato assegnato nei seguenti servizi:</p> <p>-Da Novembre 2007 al Novembre 2009 presso il Laboratorio di Emodinamica della Scuola di Specializzazione in Cardiologia dell'Istituto Cuore e Grossi Vasi "Attilio Reale" Policlinico Umberto I Roma . Durante tale periodo di Specializzazione, ha svolto intensa attività Diagnostica/interventistica Coronarica, raggiungendo un ottimo livello di autonomia. Procedure Certificate presso la stessa Emodinamica diretta dal Prof. Enrico Mangieri</p> <p>-Da Settembre 2007 a Novembre 2007, attività di reparto, UTIC e approfondimento della diagnostica cardiologica non invasiva, Test da Sforzo, Scintigrafia Miocardica, Ecocardiografia TT, TE, ECO Stress, Monitoraggio della pressione arteriosa e Holter ECG</p> <p>-Settembre 2006 inizio della scuola di Specializzazione; dal settembre 2006 al Settembre 2007, attività di reparto, UTIC ed ambulatorio. Durante questo periodo, regolare svolgimento quotidiano di esami Ecocardiografici TT e TE. Inoltre abituale frequenza della sala operatoria, della terapia intensiva post-operatoria e del reparto di Cardiocirurgia, diretto dal Prof. M. Toscano</p> <p>-Marzo 2006, iscrizione all'Albo dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri, dell'Ordine Provinciale di Roma, con numero 54927</p> <p>-Febbraio 2006, Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico-Chirurgo</p> <p>-Ottobre 2005, Laurea in Medicina e Chirurgia (vot. 110/110 con Lode), discutendo la tesi sperimentale: "Studio dell'atrio e dell'auricola di sinistra con ecocardiografia transesofagea transnasale in pazienti affetti da fibrillazione atriale: comparazione con l'ecocardiografia transesofagea standard" (Relatore Prof. Giuseppe Critelli, Correlatore Prof. D. Tallarico)</p> <p>-Novembre 2004, ammesso alla frequenza del reparto e degli ambulatori di Cardiologia del Dipartimento Universitario Cuore e Grossi Vasi "Attilio Reale" del Policlinico Umberto I , sotto la guida del Prof. Giuseppe Critelli; periodo in cui comincia ad eseguire regolarmente esami Ecocardiografici TT.</p> <p>-Da Gennaio 2004 a Novembre 2004 è ammesso alla frequenza del reparto di Medicina Interna della terza Clinica Medica, dello stesso Policlinico, diretto dal Prof. P. Serra</p> <p>-Da Gennaio 2003 a Dicembre 2003 è ammesso alla frequenza del reparto di Medicina Interna della I Clinica Medica del Policlinico Umberto I di Roma, diretto dal Prof. F. Violi</p> <p>-Gennaio 2001, ammesso alla frequenza del laboratorio di Biochimica del Dipartimento di Chimica Biologica, della stessa Università, diretto dalla Prof.ssa A. Fiori</p> <p>-Novembre 1999, iscrizione alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza"</p> <p>Luglio 1999, Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo "M.Guerrisi" di Cittanova (RC)</p>
<p><u>Attività didattica</u></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>Negli anni accademici 2010-2011-2012-2013-2014, incarico d'insegnamento (Cardiologia-Emodinamica) all'Università La Sapienza di Roma, sede Polo Pontino, per il Master di I Livello Area Critica, Scienze Infermieristiche</p>

<p><u>Corsi, congressi, convegni e seminari</u></p> <p>Elencare le singole partecipazioni a corsi, congressi, convegni e seminari, anche effettuati all'estero, purchè abbiano in tutto o in parte, finalità di formazione e di aggiornamento professionale e di avanzamento di ricerca scientifica, nonché alla pregresse idoneità nazionali. Indicare per ogni evento il titolo, la durata, con /senza esame finale. Evidenziare la partecipazione in qualità di docente o relatore</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Partecipa assiduamente ai Corsi ed ai Congressi di Cardiologia Interventistica ed Interventistica vascolare - Corsi di Aritmologia ed elettrofisiologia - In qualità' di responsabile della sala di Emodinamica dell'ospedale di Tivoli, risulta Socio della Societa' Italiana di Cardiologia Interventistica (GISE).
<p><u>Produzione scientifica</u></p> <p>Elencare le singole pubblicazioni degli ultimi 10 anni edite a stampa indicando per ognuna il titolo, gli autori, la rivista scientifica.</p> <p><u>I singoli lavori devono essere elencati in maniera dettagliata nella presente parte del curriculum</u></p>	<p>-Early and prolonged glutathione infusion favorably impacts length of hospital stay in ST-elevation myocardial infarction patients: a subanalysis of the GSH2014 Trial. Arrivi A, Pucci G, Placanica A, Bier N, Sordi M, Dominici M, Carnevale R, Tanzilli G, Mangieri E. Minerva Cardiol Angiol. 2023 Apr;71(2):147-152. doi: 10.23736/S2724-5683.22.06134-8. Epub 2022 Sep 9. PMID: 36083043 Free article. Clinical Trial.</p> <p>-Gender-related differences in changes of estimated bleeding risk in patients on dual antiplatelet therapy: the RE-SCORE multicenter prospective registry. Pelliccia F, Gragnano F, Pasceri V, Marazzi G, Cacciotti L, Placanica A, Niccoli G, Palmerini T, Speciale G, Granatelli A, Calabrò P. Platelets. 2022 Jul 25:1-9.</p> <p>-Predictive ability of longitudinal changes in PRECISE-DAPT score in patients on dual antiplatelet therapy: The RE-SCORE multicentre prospective registry. Pelliccia F, Pasceri V, Marazzi G, Cacciotti L, Placanica A, Gragnano F, Niccoli G, Palmerini T, Tanzilli G, Speciale G, Granatelli A, Calabrò P, Crea F, Gaudio C. Eur J Prev Cardiol. 2021 Oct 13;28(12)</p> <p>-Glutathione Infusion Before and 3 Days After Primary Angioplasty Blunts Ongoing NOX2-Mediated Inflammatory Response. Tanzilli G, Arrivi A, Placanica A, Viceconte N, Cammisotto V, Nocella C, Barillà F, Torromeo C, Pucci G, Acconcia MC, Granatelli A, Basili S, Dominici M, Gaudio C, Carnevale R, Mangieri E. J Am Heart Assoc. 2021 Sep 21;10(18):e020560. doi: 10.1161/JAHA.120.020560. Epub 2021 Sep 17.</p> <p>-Predictive ability of longitudinal changes in PRECISE-DAPT score in patients on dual antiplatelet therapy: The RE-SCORE multicentre prospective registry F Pelliccia, V Pasceri, G Marazzi, L Cacciotti, A Placanica, F Gragnano, ... European Journal of Preventive Cardiology, 2047487320937846- 2020</p>

-Glutathione infusion before primary percutaneous coronary intervention: a randomised controlled pilot study.
Tanzilli G, Truscelli G, Arrivi A, Carnevale R, Placanica A, Viceconte N, Raparelli V, Mele R, Cammisotto V, Nocella C, Barillà F, Lucisano L, Pennacchi M, Granatelli A, Dominici M, Basili S, Gaudio C, Mangieri E. *BMJ Open*. 2019 Aug 8;9(8):e025884. doi: 10.1136/bmjopen-2018-025884.

PMID: 31399448 Free PMC Article

- Bi-Atrial Function before and after Percutaneous Closure of Atrial Septum in Patients with and without Paroxysmal Atrial Fibrillation: A 2-D and 3-D Speckle Tracking Echocardiographic Study.

Vitarelli A, Gaudio C, Mangieri E, Capotosto L, Tanzilli G, Ricci S, Viceconte N, Placanica A, Placanica G, Ashurov R. *Ultrasound Med Biol*. 2018 Jun;44(6):1198-1211. doi: 10.1016/j.ultrasmedbio.2018.02.015. Epub 2018 Mar 30.

-The role of Glycoprotein IIb/IIIa inhibitors in acute coronary syndromes and the interference with anemia.

Puddu PE, Iannetta L, Placanica A, Cuturello D, Schiariti M, Manfrini O.

Int J Cardiol. 2016 Nov 1;222:1091-6. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.07.207. Epub 2016 Aug 3. Review.

-Effectiveness of a novel biodegradable polymer, sirolimus eluting stent platform in percutaneous coronary intervention.

Dominici M, Arrivi A, Bazzucchi M, De Paolis M, Milici C, Bock C, Placanica A, Lazzari L, Diletti R, Boschetti E. *Minerva Cardioangiol*. 2016 Feb;64(1):1-8. Epub 2015 Oct 7.

-Assessment of Biventricular Function by Three-Dimensional Speckle-Tracking Echocardiography in Secondary Mitral Regurgitation after Repair with the MitraClip System.

Vitarelli A, Mangieri E, Capotosto L, Tanzilli G, D'Angeli I, Viceconte N, Placanica A, Placanica G, Cocco N, Ashurov R, Al-Kindy S.

JAmSocEchocardiogr. 2015 Sep;28(9):1070-82. doi: 10.1016/j.echo.2015.04.005. Epub 2015 May 15.

- Global and regional left ventricular strain indices in post-myocardial infarction patients with ventricular arrhythmias and moderately abnormal ejection fraction.

Nguyen BL, Capotosto L, Persi A, Placanica A, Rafique A, Piccirillo G, Gaudio C, Gang ES, Siegel RJ, Vitarelli A.

Ultrasound in Medicine and Biology. In press 2014. DOI 10.1016/j.ultrasmedbio.2014.09.025

- Echocardiographic findings in simple and complex patent foramen ovale before and after transcatheter closure.

Vitarelli A, Mangieri E, Capotosto L, Tanzilli G, D'Angeli I, Toni D, Azzano A, Ricci S, Placanica A, Rinaldi E, Mukred K, Placanica G, Ashurov R.
Eur Heart J Cardiovasc Imaging. 2014 Aug 19. pii: jeu143.

- Aspirin Reload Before Elective Percutaneous Coronary Intervention: Impact on Serum Thromboxane B2 and Myocardial Reperfusion Indexes.

Basili S, Tanzilli G, Raparelli V, Calvieri C, Pignatelli P, Carnevale R, Dominici M, Placanica A, Arrivi A, Farcomeni A, Barillà F, Mangieri E, Violi F.
Circ Cardiovasc Interv. 2014 Jul 29. pii: CIRCINTERVENTIONS.113.001197

-Spontaneous-idiopathic left anterior descending artery dissection: is watchful waiting better than immediate stenting?

Arrivi A, Bazzucchi M, De Paolis M, Placanica A, Bock C, Milici C, Boschetti E, Dominici M.
Case Rep Vasc Med. 2013;2013:639384. doi: 10.1155/2013/639384. Epub 2013 Sep 10.

- Effectiveness of novel stent platform eluting sirolimus from a biodegradable polymer in percutaneous coronary intervention A single center experience in Terni

Marcello Dominici MD, Marcella De Paolis MD, Marco Bazzucchi MD, Attilio Placanica MD, Alessio Arrivi MD PhD, Carlo Bock MD, Caterina Milici MD, Enrico Boschetti MD. GISE - 2013- Interventional Cardiology Unit - S. Maria University Hospital, Terni – Italy.

- “Operator exposure to x-ray in left and right radial access during percutaneous coronary procedures: OPERA randomised study”.

Dominici M, Diletti R, Milici C, Bock C, Placanica A, D'Alessandro G, Arrivi A, Italiani M, Buono E, Boschetti E. Heart. 2013 Apr;99(7):480-4.

- “Idiopathic, serial coronary vessels dissection in a young woman with psychological stress: a case report and review of the literature”.

Arrivi A, Milici C, Bock C, Placanica A, Boschetti E, Dominici M. Case Rep Vasc Med. 2012;2012:498465. doi: 10.1155/2012/498465. Epub 2012 Oct 23.

- “Cardiological assessment of cardiac patients undergoing non-cardiac surgery (usefulness of surveys)”.

Giuseppe Placanica, Raffaele Merola, Attilio Placanica, Alessandra Pecoraro, Liuba Fusco, Pantaleone Placanica, Vittorio Pasta. *Ann. Ital. Chir.*, 2011 82: 179-184.

- “Dipyridamole versus verapamil for treatment of no-reflow during primary angioplasty”.

Tanzilli G, Greco C, Pasceri V, Pelliccia F, Arrivi A, Placanica A, Mangieri E.
Catheter Cardiovasc Interv. 2010 Aug 24.

-“Tako-Tsubo syndrome and reversible epicardial coronary spasm”.

Tinti MD, La Gamba D, Sordi M, Placanica A, Saolini M, Confessore P, Greco C. *EuroIntervention.* 2010 Jan;5(6):754.

- “QT Interval Prolongation and Atypical Proarrhythmia: Monomorphic Ventricular Tachycardia with Trimebutine”.

M. Schiariti, A. Saladini, A. Placanica, M. Saolini, P.E. Puddu. *The Open Pharmacology Journal*, 2009, 3, 32-36.

- “Sindrome di Tako-Tsubo indotta da spasmo coronarico. Evidenza angiografica”.

D. Tinti, A. Placanica, M. Saolini, D. La Gamba, M. Schiariti, C. Greco. XXX Congresso nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva (GISE), 20-23 Ottobre 2009, Bologna.

- “Effectiveness of two-year Clopidogrel and Aspirin in abolishing the risk of very late thrombosis after drug eluting stent implantation”.

G. Tanzilli, A. Arrivi, A. Placanica, M. Sordi, M. Scappaticci, D. Tinti, F. Piccirilli, M. Mangieri. VIII International Congress on coronary artery disease, 11-14 October 2009, Prague.

- “Very late bare metal stent thrombosis with concomitant patent drug eluting stent in the same vessel: a case for a suggestive hypothesis”.

Tanzilli G, Arrivi A, Sordi M, Pavaci H, Placanica A, Mangieri E. *BMJ Case Rep.* 2009.

- **“Utilizzo dell’ecocardiografia transesofagea transnasale per la chiusura percutanea del forame ovale pervio (PFO). Follow-up a due anni”.**

D. Tinti, A. Placanica, P.A. Chiavari, G. Campolongo, D. La Gamba, M. Schiariti, C. Greco. XXX Congresso nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva (GISE), 20-23 Ottobre 2009, BO.

- **“Differentiation of pathologic forms at cardiac hypertrophy from athlete hear by 2- D strain- Doppler echocardiography”.**

A. Vitarelli, M. Berardi, G. Placanica, F. Caranci, A. Placanica, L. Capotosto. Euroecho 12, Lyon, France. 10-13, December, 2008- European Journal of Echocardiography 2008.

- **“Assessment of physiologic and pathologic cardiac hypertrophy by two-dimensional strain and torsion analysis”.**

A. Vitarelli, M. Berardi, G. Placanica, Y Conde, S.D’Orazio, S. Stellato, D. Battaglia, F. Caranci, G. Continanza, O. Dettori, A. Placanica, M. Vitarelli, L. Capotosto. AHA scientific Sessions, New Orleans U.S.A. 8-12 November 2008- Circulation 2008, C 87.

- **“La ricomparsa dell’onda R durante stress Test in pazienti con pregresso IMA anteriore è indice di vitalità muscolare”.**

M. Rizzo, R. Di Placido, G. Truscetti, P.M. Paparello, M. Scappaticci, A. Placanica, N. Viceconte, G. Stefanini, G. Tanzilli, C. Gaudio. Società Italiana di Cardiologia 69° congresso nazionale.

- **“Evaluation of cerebrovascular risk by EcocolorDoppler in patients with acute coronary syndrome (ACS)”.**

G. Zampi, F. Fini, A. Placanica, G. Illuminati, C. Torromeo, F. Barillà, V. Paravati. Atherosclerosis Supplement 2008, 77th Congress of the European Atherosclerosis Society, 26–28 April, 2008, Istanbul, Turkey.

- **“The resynchronization therapy in patients with narrow QRS and severe heart failure: the role of Tissue Doppler Imaging”.**

P. Pellicori, A. Evangelista, F. Sbandi, A. Calicchia, A. Placanica, F. Toscano, C. Vittori, G. Stefanini, R. Quaglione, C. Torromeo. ESC Congress 2008.

	<p>- “Diagnosis of patent foramen ovale by transnasal transoesophageal echocardiography”.</p> <p>G. Campolongo, P.A. Chiavari, P. Mollo, A. Placanica, L. Tritapepe European Journal of Anaesthesiology Maggio 2006, Vol 23-Issue-p38.</p> <p>-“Quadri capillaroscopici in pazienti affetti da ipertensione nefrovascolare”.</p> <p>G. Placanica, G. Clemenzia, M. Di Caro, C. Angeletti, A. Placanica, P. Placanica, R. Gentile. GAZZETTAMEDICA ITALIANA, vol. 163 - N.5 pag. 133-137 (Ottobre 2004).</p>
<p><u>Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate</u></p> <p><i>Concerne l'attività/casistica misurabile in termine di volume e complessità riferita al quinquennio precedente alla data di pubblicazione dell'avviso .</i></p>	<p>Ha eseguito complessivamente dal 2007 ad oggi oltre 12.000 procedure di Cardiologia Interventistica, Coronarica ,Strutturale, e Interventistica Periferica, nelle vesti di Primo operatore e/o tutor verso colleghi in formazione.</p> <p>Nell'ultimo quinquennio Ha partecipato come primo/ secondo operatore o supervisore ad almeno 600 procedure/ anno. Il laboratorio di Emodinamica dell'ospedale di Tivoli, del quale è il referente/responsabile, effettua (tra esami diagnostici ed interventistici) circa 1600 procedure all'anno; l'attività comprende il trattamento della patologia coronarica cronica e delle Sindromi coronariche acute , lesioni coronariche complesse (tronco comune , CTO, lesioni calcifiche, tutte le tecniche di trattamento delle biforcazione) e Periferiche mediante PTA; nella regione Lazio, al di fuori dei Centri Romani, considerando gli ospedali di provincia, l'emodinamica di Tivoli risulta il primo centro, in termini di risultati qualitativi e quantitativi nell'utilizzo di Aterectomia Rotazionale mediante Rotablator; inoltre risulta tra i primi centri nell'utilizzo di assistenza ventricolare sinistra con sistema Impella.</p> <p>Le procedure effettuate in emodinamica durante i complessivi 17 anni di attività , ed in particolare nell'ultimo quinquennio, comprendono tutta la Cardiologia Interventistica Coronarica e Strutturale (trattamento del PFO, DIA, chiusura dell'auricola sinistra, TAVI) e l'interventistica Periferica (PTA delle Carotidi, endoprotesi aortiche, PTA arterie Renali e PTA del distretto iliaco-Femorale). Ha esperienza documentata nella esecuzione di impianti di PMK mono e bicamerale, defibrillatori, Loop Recorder e resincronizzazione Cardiaca. Risulta primo operatore già dal 2007. Esegue regolarmente le reperibilità h 24 per l'Infarto Miocardico Acuto dal 2007 a tutt'oggi.</p>

	<p>Presso la ASL Roma 5 ha eseguito n=5150 procedure (in qualità di Primo Operatore, Secondo Operatore o Tutor / Supervisore). Le procedure comprendono interventi di Cardiologia Interventistica Coronarica e Strutturale, Interventistica periferica ed Elettrostimolazione. Negli ultimi cinque anni ha eseguito n= 3050 procedure:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coronarografia (n=500 procedure /anno) - Angioplastica coronarica (n=250 procedure /anno) - Impianto di PM temporaneo (n=30 procedure/anno) - Chiusura percutanea di auricola sinistra (n=20 procedure/anno) - Chiusura percutanea di forame ovale (n=10 procedure/anno) - TAVI (n=50 procedure come primo e secondo operatore presso Policlinico UI in Convenzione) - Posizionamento ECMO (n=7 procedure presso Policlinico UI in Convenzione) - Posizionamento di Impella (n=10 procedure /anno) - Posizionamento di contropulsatore aortico (n= 10 procedure/anno) - Cateterismo cardiaco destro (n=10 procedure/anno) - Pericardiocentesi (n=5 procedure /anno) - Angioplastica periferica- PTA Carotidi, PTA Iliaco-femorali- PTA Renali (n=30 procedure/anno) - Partecipa regolarmente ad Impianti di PMK mono e bicamerali, Sostituzione Generatore, Loop Recorder, Defibrillatori (n=50 procedure /anno) <p>Negli anni ha raggiunto l'eccellenza nella esecuzione di angioplastiche coronariche ad alto grado di complessità, avendo svolto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Disostruzione di occlusioni coronariche croniche, CTO (n= 35 procedure/anno Come primo o secondo operatore) - Notevole esperienza nel trattamento delle biforcazioni coronariche con utilizzo di tutte le tecniche - Angioplastica di lesioni fortemente calcifiche con ausilio di Rotablator (n=25 procedure/anno come primo o secondo operatore) - Angioplastiche guidate dall'utilizzo di imaging intracoronarico (n=50 procedure/anno con ausilio di IVUS e OCT) - Angioplastiche guidate da studio fisiologico intracoronarico (n=50 procedure/anno di FFR, IFR, IMR,). <p>E' altresì esperto nel trattamento invasivo dello shock Cardiogeno, con notevole esperienza nel posizionare e gestire il Sistema Impella ed ECMO.</p>
<p><u>Attività di ricerca</u></p> <p><i>Elencare le singole attività di ricerca pertinenti svolte (di rilievo nazionale o internazionale)</i></p>	<p>Assidua Ricerca con varie Collaborazioni Nazionali ed Internazionali nell'ambito della Cardiologia Interventistica, dell'Aritmologia-Elettrofisiologia e dell'Ecocardiografia.</p>
<p><u>Capacità e competenze personali , capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali</u></p> <p><i>Descrivere tali competenze e indicare dove</i></p>	<p>Ottime capacità organizzative sul posto di lavoro e fuori. Ottime Capacità tecniche nell'ambito della Cardiologia Interventistica, in Ecocardiografia ed Ecografia Vascolare. Ottima gestione del turn-over di posti letto di degenza in reparto di Cardiologia- UTIC e eccellenza nella gestione e nell'utilizzo delle apparecchiature in sala di Emodinamica.</p>

<p>sono state acquisite</p>	<p>Grazie all'ottimo profilo caratteriale, ha dimostrato Eccellente capacita' di Coordinamento del personale medico e della gestione dell'attivita' in sala di Emodinamica , come si evince dalle dichiarazioni allegate dei colleghi stessi, dagli obiettivi raggiunti e dalla serenita' creata nell'ambiente lavorativo, riuscendo nell'arduo compito di fondere ed amalgamare le varie figure, riducendo gli attriti e i contrasti tra le professionalita', medici- infermieri- Tecnici- oss. Dai 7 anni a tutt'ora si dedica a numerose attività sportive, tra cui calcio (ha partecipando ai campionati di categoria) e calcetto a 5; Tennis, nuoto, pesca subacquea, tiro al piattello, e sci alpino. Ottime capacità nell'uso del computer e dei macchinari utilizzati a lavoro (angiografi e tutte le attrezzature utilizzate in sala di emodinamica). Musicista, Cultore e Insegnante di Musica (Pianista e Polistrumentista da trentacinque anni). Suona Pianoforte, Chitarra, Batteria, Basso e Percussioni; ha studiato e studia musica dall'eta' di sei anni. Fa parte di piu' gruppi musicali della capitale. Organizza periodicamente incontri tra musicisti con lo scopo di fondere, insegnando ed apprendendo, ognuno dall'altro, le varie interpretazioni dei vari generi musicali dal punto di vista del polistrumentista.</p>
<p><u>Ulteriori informazioni ivi comprese le valutazioni riportate di cui agli artt. 57, co. 4 e 58 del CCNL 2016/2018</u></p>	<p>Le valutazioni Professionali, art. 57 c4 e58 del CCNL 2016-2018, pur essendo state sempre positive, non sono mai state consegnate in copia al sottoscritto. Si richiede pertanto di far riferimento alla relativa documentazione del fascicolo personale presente in azienda.</p>

Data - 14/07/2025

Firmato Dott. Attilio Placanica

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

14- Luglio 2025

Firmato Dott. Attilio Placanica