

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del DPR 445/28.12.2000

Il sottoscritto...De Remigis Franco
codice fiscale...

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità

DICHIARA

Ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000
che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritieri.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

DE REMIGIS FRANCO

Indirizzo

[REDACTED]

Telefono

[REDACTED]

E-mail

[REDACTED]

Nazionalità

[REDACTED]

Data di nascita

[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 16/11/2023 ad oggi

DIRETTORE UOC CARDIOLOGIA-UTIC-EMODINAMICA OC MAZZINI TERAMO

- da 01/11/2019 al 15/11/2023

Responsabile di Unità Operativa Semplice (U.O.S.), **disciplina:** Emodinamica. **Presso:** Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare – Divisione Cardiologia-Utic-Emodinamica

- da 25/05/2009 al 31/10/2023

Inarico professionale **Ex art. 27 comma 1, lettera C del CCNL 8.6.200, disciplina:** Emodinamica e Diagnostica non Invasiva **presso:** Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare – Divisione Cardiologia-Utic-Emodinamica

- da 20/12/1992 al 24/04/2009

Dirigente Medico (1°Livello), con rapporto indeterminato, tempo pieno, **disciplina di Cardiologia,** **presso:** Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare – Divisione Cardiologia Utic-Emodinamica

- da 04/04/1989 al 04/04/1990

Ufficiale Medico di Complemento, Dirigente del Servizio Sanitario di Battaglione

Disciplina: Medico Chirurgo Sanità Militare (in congedo illimitato per termine servizio di prima nomina dal 4/4/1990) **con rapporto:** Determinato a tempo pieno **presso:** CASERMA "ZAPPALA" - 10° BATTAGLIO CARRI "M.O. BRUNO (Brigata Ariete) via: Cortina, Fraz. GIAIS, 33080 AVIANO (PN)

- da 15/01/1989 al 24/03/1990

Allievo Ufficiale Medico di Complemento del Corpo Sanitario dell' E.I. **Disciplina:** Medico-Chirurgo Sanità Militare **dal** 15 gennaio 1989 **al** 24 marzo 1990

con rapporto: Determinato a tempo pieno, **presso:** Corpo Sanità Militare della Scuola di Sanità Militare di Firenze via: Venezia, n° 5.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 04/11/2022 Responsabile scientifico del Convegno “ECOSTRUTTURALE 2022” con patrocinio SIECVI, GISE, ASL Teramo, svoltosi a Teramo-Aula Convegni Ospedale Civile “G.Mazzini”.
- 15/15/2021 **Certificate of Completion** on successfully completed the Edwards Benchmark Program on the optimization of the transcatheter valve care pathway.
- 21-22/12/2020 Certificate of Attendance of: Tendyne Onboarding Course
- 18/05/2018 Certificate of Qualification: Qualified Physician in the Use of the NOBLESTITCH EL SYSTEM, Professor Anthony Nobles. 18/05/2018
- 07/06/2012 MASTER in Cardiologia Interventistica Strutturale Valvolare Valve Academy 2012” - Divisione Cardiologia Università degli Studi di Pisa Dip. Cardiotoracico e Vascolare Ospedale Cisanello Pisa, e Istituto Clinico S. Ambrogio Milano, Milano.
- 23/10/1990 Diploma di Merito per aver partecipato e superato la prova di valutazione al “Corso di Aggiornamento in MEDICINA D’URGENZA” diretto dal Prof. Giovanni Fontana, del Servizio di Pronto Soccorso e Medicina d’Urgenza Policlinico S.Orsola-Malpighi (BO), Policlinico S. Orsola-Malpighi di Bologna
- 08/07/1992 Diploma di Specializzazione: Disciplina: CARDIOLOGIA presso l’Università degli Studi di BOLOGNA
- 29/12/1988 ad oggi Iscrizione all’albo Ordine dei Medici-Chirurghi della Provincia di TERAMO n° di iscrizione: 2025
- 14/07/1988 Conseguimento laurea in MEDICINA E CHIRURGIA, presso l’Università degli Studi di BOLOGNA, ed ivi conseguito l’abilitazione all’esercizio della professione di Medico – Chirurgo
in data 22 dicembre 1988

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Il periodo di incaico incarico di Dirigente Medico Cardiologo di 1° livello è stato svolto nel campo dell'assistenza e gestione di pazienti degenti nella Divisione di Cardiologia ed UTIC, di consulenza ed attività diagnostica strumentale non invasiva:

- Prova da sforzo (con esecuzione di migliaia di esami)
- Elettrocardiografia dinamica (con lettura e refertazione di centinaia di esami sino al 1998)
- Ecocardiografia mono-bidimensionale ed ecocolor Doppler, transtoracica e transesofagea, intraoperatoria (cardiochirurgica) ed in pazienti critici della Rianimazione Cardiochirurgica, eco-doppler e color-doppler e dei vasi periferici, dell'aorta addominale e vasi iliaco-femorali (esecuzione di migliaia di esami)
- Eco-stress farmacologico (dobutamina e dipiridamolo, con centinaia di esami eseguiti)
- Posizionamento di PaceMaker temporanei in emergenza (e durante turni di guardia attiva inter-divisionale Cardiologia - UTIC)

Dal 1996 inizia l'esperienza nel campo della Cardiologia Invasiva, con percorso di formazione iniziato come secondo operatore nella esecuzione di esami diagnosti invasivi di emodinamica (cateterismo cardiaco destro e sinistro, coronarografia selettiva, aortografia toraco-addominale, angio-pneumografia, con primario Dr. Vittorio Di Luzio). Raggiunta l'autonomia operativa come primo operatore dal 1998 ha iniziato formazione per lo svolgimento di procedure emodinamiche interventistiche: Angioplastica coronarica con applicazione di stent coronarici, e dal gennaio 2000 è inserito nel programma di reperibilità H24 per il trattamento interventistico delle patologie tempo-dipendenti.

La propria attività di medico cardiologo clinico ed emodinamista svolta negli anni presso La divisione di Cardiologica ed Emodinamica è stata finalizzata anche ad un'attività di ricerca clinica sia attraverso l'adesione a studi clinici e randomizzati rilevanti (Pre-AMI, Shift, Beatiful, etc), sia attraverso l'organizzazione di Convegni clinici di rilevanza nazionale, sia di corsi residenziali svolti nell'ambito delle attività routinarie di gestione del paziente, dalla diagnosi alla terapia (Interventistica o chirurgica), sia ancora attraverso selezione di casi clinici e casistiche, studiate per pubblicazioni scientifiche, e per il confronto culturale e di esperienza nei convegni regionali, nazionali ed internazionali.

Nel periodo di incarico di Alta specializzazione di Emodinamica e Diagnostica cardiologica non Invasiva ha accumulato ulteriore esperienza nel campo clinico-assistenziale e di gestione delle attività di programmazione elettiva e di urgenza/emergenza nei reparti di Cardiologia-Utic-Emodinamica; ha accresciuto, altresì, l'esperienza di Emodinamica con esecuzione di migliaia di esami diagnostici e interventistici, su tipologia di pazienti in prevalenza di Emergenza/urgenza, per patologia coronarica acuta o elettiva, o su tipologia di pz con esigenza di diagnostica/interventistica strutturale cardiaca; in particolare ha maturato avanzata esperienza operativa con svolgimento certificato delle seguenti tipologie di interventi di Emodinamica

- Coroanarografia diagnostica con cateterismo cardiaco sinistro e destro, aortografia, su tutte le tipologie di cardiopazienti aduti
- Angioplastica coronarica con impianto di Stent (medicati e non, con impiego, ove indicato, di sistemi diagnostici FFR-iFR, IVUS, Aterectomy rotazionale ed orbitale, Shock-Wave, per lesioni particolarmente calcifiche)
- Valvuloplastiche aortiche elettive ed in emergenza eseguite in elettrostimolazione rapid-pacing
- Impianto percutaneo di protesi biologiche aortiche-TAVI (Corevalve, Edwards, Navitor, Acuritate)

- Plastica percutanea della valvola mitrale-MITRACLIP e della valvola Tricuspidi-TRICLIP
- Chiusura percutanea di Difetti Interatriali e di PFO (con impianto di varie tipologie di device-Occluder, e, ove indicato, con sutura Noble-stitch)
- chiusura percutanea di Auricola sinistra (mediante dispositivi Amulet, Abbott, o Whatchman, Boston s.)
- trattamento di pazienti con elevata complessità clinica e complicati, (angina instabile, SCA-STEMI e NSTEMI, shock cardiogeno) e con lesioni complesse coronariche (Tronco Comune, biforcazione, occlusioni coronariche croniche, multivasali), con impiego di assistenza meccanica al circolo (Contropulsatore aortico, Impella, Ecmo);
- Chiusura pseudo-aneurisma di arterie periferiche (femorali), o trattamento di lesioni severe del circolo iliaco-femorale mediante PTA/stenting per facilitazione di procedure emodinamiche di strutturale (TAVI) che richiedono introduttori di diametro elevato.
- Endoprotesi dell'aorta toracica

Nel periodo di incarico di responsabile di UOS di Emodinamica ad oggi ha svolto attività di programmazione, gestione, organizzazione delle attività della Divisione di Cardiologia, finalizzata alla corretta selezione dei pazienti da sottoporre alle procedure emodinamiche invasive, nonché di consulenza per tutti i reparti di degenza dell'ospedale per la selezione di pazienti con necessità di cure interventistiche cardiologiche, ed infine ha svolto attività di formazione dei cardiologi da poco inseriti nel programma di formazione di emodinamica. In tale periodo è stata accumulata ulteriormente l'esperienza nel campo della cardiologia strutturale con notevole incremento delle procedure, in particolare di: impianti percutanei di valvole protesiche aortiche, di correzione di insufficienze severe della valvola mitrale e tricuspidi mediante mitraclip e triclip rispettivamente, di chiusura dell' auricola sinistra, di chiusura di Pervietà della Fossa Ovale (PFO) con particolare esperienza certificata sull' innovativa tecnica di chiusura con sutura indiretta (Noble-Stitch). Si Riporta di seguito tabella riassuntiva della personale casistica delle procedure di emodinamica eseguite dal Dr. De Remigis Franco nel Laboratorio di Emodinamica del presidio Ospedaliero di Teramo dal gennaio 2004 al febbraio 2023

MADRELINGUA	[ITALIANO
ALTRE LINGUA	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura 	livello: eccellente
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	livello: eccellente
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	livello: eccellente
<p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	Ottime competenze relazioni acquisite attraverso lo scambio continuo scientifico in ambito lavorativo per la partecipazione ad oltre 100 congresso internazionali e nazionali come relatore e moderatore; esperienza maturata anche nell'ambito dell'attività assistenziale in reparti di degenza intensiva ed ordinaria con rapporti multidisciplinari nella discussione di patologie complesse.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Competenze organizzative derivano dalla gestione della Unità semplice di Emodinamica (UOS) del Dipartimento di Cardiotoracovascolare, con organizzazione del lavoro di equipe (medici specialistici, infermieri professionali OTA, OSS, Specialist di aziende medicali)
<p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Elevate capacità tecniche specifiche sono state conseguito attraverso l'impiego di strumentazioni elettrocardiografiche (Angiografi radiologici, poligrafi per rilievo dati emodinamici, ecocardiografi elettrocardiografici) ciascuno gestiti da software dedicati e avanzati
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Competenze artistiche sono state acquisite avendo frequentato il corso triennale dell'accademia delle belle arti dell'Aquila avendo sostenuto 22 esami dello stesso corso dal 2002 al 2009.
<p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	
PATENTE O PATENTI	Patente B
ALLEGATI	NESSUNO
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n° 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 –"Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".
	DATA...22/10/2025 FIRMA: 