

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

DE REMIGIS FRANCO

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 16/11/2023 ad oggi
- da 01/11/2019 al 15/11/2023
- da 25/05/2009 al 31/10/2023
- da 20/12/1992 al 24/04/2009
- da 04/04/1989 al 04/04/1990
- da 15/01/1989 al 24/03/1990

DIRETTORE UOC CARDIOLOGIA-UTIC-EMODINAMICA OC MAZZINI TERAMO

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

Incarico 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

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

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° BATTAGLIONE CARRI "M.O. BRUNO (Brigata Ariete) via: Cortina, Fraz. GIAIS, 33080 AVIANO (PN)

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 Phisician 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. Cardioracico 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 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 diagnostici 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 tempodipendenti.

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, Beatutiful, 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

- Coronoarografia diagnostica con cateterismo cardiaco sinistro e destro, aortografia, su tutte le tipologie di cardiopazienti adulti
- Angioplastica coronarica con impianto di Stent (medicati e non, con impiego, ove indicato, di sistemi diagnostici FFR-iFR, IVUS, Aterectomia 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, Acurtate)

- Plastica percutanea della valvola mitrale-MITRACLIP e della valvola Tricuspid-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 tricuspid mediante mitralclip e triclclip 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

## ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

*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.*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

*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.*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## PATENTE O PATENTI

## ALLEGATI

## [ITALIANO]

## Inglese

livello: eccellente

livello: eccellente

livello: eccellente

Ottime competenze relazioni acquisite attraverso lo scambio continuo scientifico in ambito lavorativo per la partecipazione ad oltre 100 congressi 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.

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)

Elevate capacità tecniche specifiche sono state conseguite attraverso l'impiego di strumentazioni elettrocardiografiche (Angiografi radiologici, polografi per rilievo dati emodinamici, ecocardiografi elettrocardiografi) ciascuno gestiti da software dedicati e avanzati

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.

Patente B

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: *Francesco De Remigis*