



Curriculum Vitae Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/Nome

Francesca Coppi

Indirizzo

Via Del Pozzo 71, 41125 Modena

E-mail

francesca.coppi@unimore.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date

Dal 10 2005 – in corso

Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

DIRIGENTE MEDICO a TEMPO INDETERMINATO

Dirigente medico esperto, titolare (2011) di un modulo ambulatoriale presso le Struttura Complessa di Cardiologia

Nome del datore di lavoro

Modulo complesso strategico per Imaging aggiungere

Tipo di attività o settore

Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico di Modena

Servizio di Cardiologia ed Emodinamica

Date

Dal 2003 – in corso

Lavoro o posizione ricoperti

PROFESSORE A CONTRATTO SSD MED/11 Malattie apparato cardiovascolare

Principali attività e responsabilità

- **Tutor presso Suola di Specializzazione di Cardiologia**
- Tutor presso la Scuola di Medicina e Chirurgia del Policlinico di Modena
- **Attività didattica e di ricerca** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, presso la Facoltà di Bioscienze e Biotecnologie e presso il Dipartimento di Ricerca e Innovazione.
- Afferente presso U.O. di Cardiologia del Policlinico di Modena, presso l'Istituto Nazionale di Ricerche Cardiovascolari e presso il Laboratorio di ricerca di Angiologia e Cardiologia (dal 2017 a tutt'oggi).
- **Collaboratrice nell'organizzazione del Master di II livello** in "Promozione della salute e del benessere"
- **Docente al Master di II livello di ecocardiografia** per i tecnici di fisiopatologia cardiocircolatoria

	<ul style="list-style-type: none"> • Tutor presso corso di Laurea magistrale di chiropratica iscrizioni nel 2022-2023
Nome del datore di lavoro	<u>Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia</u>
Date	Dal 2012 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile scientifico provinciale presso Dipartimento di Ricerca e Innovazione del Policlinico di Modena dell'area di formazione per la gestione di base e avanzata del personale sanitario alle manovre di rianimazione cardiopolmonare in corso di arresto cardiaco.
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Direttore dei corsi European Resuscitation Council per corsi base, intermedi e avanzati per sanitari per la gestione della rianimazione cardiopolmonare. • Direttore di corsi base e avanzati di simulazione in medicina con certificazione europea.
Nome del datore di lavoro	<u>Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena</u>
Date	Da 2017- in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Gestisce imaging transesofageo strutturale per lo screening e per impianto in sala operatoria ibrida di device per la correzione percutanea della valvola mitrale, tricuspidaica della chiusura percutanea di PFO e DIA nonchè di chiusura percutanea di auricola.
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Ha frequentato e ottenuto certificazioni europee per impianto di device TAVI e Mitrale intracardiaci in Belgio e Svizzera. • Ha frequentato per 3 anni e tutt'ora frequenta ambulatorio di imaging per la strutturale del IRCS San Raffaele di Milano dove collabora in progetti di studio. • Ha frequentato Ambulatorio di Imaging per la strutturale presso Ospedale Maria Cecilia Hospital di Cotignola • Ha frequentato ambulatorio cardiologico per la fibrosi polmonare di Monza Bicocca
Nome del datore di lavoro	<u>Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena</u>
<u>ATTIVITA' ASSISTENZIALE</u>	
	<ul style="list-style-type: none"> • Referente cardiologo per l'ambulatorio dell'ipertensione polmonare; • Responsabile cardiologia del gruppo delle malattie rare del polmone presso MARP; • Responsabile per la Cardiologia del gruppo di lavoro con la Medicina e con l'Onco-Ematologia pediatrica per i pazienti affetti da drepanocitosi e da talassemia (dal 1999 - a oggi); • Responsabile del gruppo di lavoro per ipertensione polmonare nei pazienti con HIV • Responsabile scientifico del Progetto inter-vita Policlinico di Modena per la gestione delle Emergenza e dell'arresto cardiaco nei reparti non intensivi • Responsabile scientifico del Progetto Intervita nel paziente pediatrico

per la gestione base delle emergenze

- **Responsabile scientifico** del Progetto aziendale per la formazione delle competenze della rianimazione di base sia nell'adulto che nel pediatrico con certificazione regionale
- Svolge attività assistenziale presso la Terapia Intensiva ed il Reparto di degenza dell' U.O. di Cardiologia con regolari turni di guardia.

Donazioni

Ha gestito le seguenti donazioni 2 ecocardiografi philips Epic da parte della Azienda Sportswear Company attuale Monclear/Stone Island (2 macchine Philips Epic per ecocardiografia bidimensionale e trans esofagea, al momento i migliori macchinari per imaging e software per le ricostruzione di immagini tridimensionali in ambito ecocardiografico).

Ha gestito la donazione per la sonda tridimensionale della Philips da parte della Azienda Sportswear Company attuale Monclear/Stone Island

Ha gestito la donazione per la gestione avanzata di imaging della workstation donata dagli Amici del Cuore

Sta gestendo in collaborazione la Direzione la donazione di una sale Giochi pediatrica da parte del Rotary Club Modena

In attesa di donazione per borsa di studio per l'Ipertensione Polmonare dedicata alla memoria di Manuela Baranzoni

Nome del datore di lavoro

Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena

ULTERIORI ESPERIENZE PROFESSIONALE

Dal 1998 – al 2008

Collaboratrice dell'Unità di cura per scompenso cardiaco

Dal 1999 – al 2012

Ha lavorato presso il Centro "BenEssere Donna" ("Living Well Being a Woman"), centro di epidemiologia, prevenzione, diagnosi e trattamento delle patologie associate alla post-menopausa con attenzione particolare agli aspetti cardiovascolari.

Dal 2003 – al 2005

Referente per la Cardiologia della Scintigrafia miocardica

Dal 2005 – al 2018

Co-referente per Unità di Terapia Intensiva cardiovascolare

Dal 2007 – al 2014

Referente dell'Ambulatorio della cardiopatia ischemica complessa

Dall 2015-odierna

Referente Ambulatorio dell'Ipertensione Polmonare per la parte ospedaliera

Nome del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico di Modena

COLLABORAZIONI

- Attività di consulenza scientifica cardiovascolare nell'applicazione dei prodotti VST intelligenza artificiale (*vital signals in a touch*) in ambito clinico e in ambito sportivo;
- Analisi di Big Data e applicazione di AI nella prevenzione della morte improvvisa cardiovascolare negli atleti (<https://www.vitalsignalstouch.com/>);
- Collabora all'attività di ricerca in ambito di prevenzione cardiovascolare e attività sportiva applicata alla clinica;
- Fa parte del gruppo di lavoro aziendale e del PDTA per "l'Arresto Cardiaco";
- Fa parte del gruppo e del PDTA per la gestione parte cardiologica per la Sclerodermia;
- Fa parte del gruppo aziendale e del PDTA per la gestione cardiologica per le malattie rare del polmone (MARF);
- Fa parte del gruppo aziendale e del PDTA per la gestione cardiovascolare delle Emoglobinopatie;
- Fa parte del gruppo aziendale e del PDTA che si sta organizzando per le connettivopatie.
- Ha partecipato alla stesura di numero Procedure Operative Aziendali tra cui "procedura intraospedaliera per l'arresto cardiaco nell'adulto";

- Fa parte del board scientifico e direttivo presso l'associazione "Amici del cuore" e "Conacuore";
- Fa parte del board scientifico e direttivo presso la cittadinanza attiva per i quali ha svolto e organizzato eventi cittadini come "Mani per la vita" e "Attività di sensibilizzazione per la cittadinanza riguardo la prevenzione cardiovascolare";
- Fa parte del board scientifico e direttivo di "Cuore in Gamba" associazione di cittadini per la sensibilizzazione alla prevenzione CV
- Socia della Società scientifica SIC

ISTRUZIONE e FORMAZIONE

Date	2015 – 2019
Titolo della qualifica rilasciata	Specialista in Anestesia e Rianimazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Specializzazione in Anestesia e Rianimazione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione	<u>Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia</u>
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Con massimo punteggio
Date	2003 - 2005
Titolo della qualifica rilasciata	Assegnista di Ricerca in miocardioscintigrafia perfusionale e imaging cardiovascolare_
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione	<u>Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia</u>
Date	1999 – 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Specialista in Cardiologia
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Specializzazione in Cardiologia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione	<u>Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia</u>
Livello nella classificazione nazionale o internazionalone	110/110 con lode
Date	1998



Titolo della qualifica rilasciata **Abilitazione all'esercizio della professione medica**

Date **1991-1997**
Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia

Principali tematiche/competenze professionali acquisite Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale 110/110 con lode e dignità di stampa



Date	1990-1991
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Scuola Media Superiore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione	Liceo classico San Carlo - Modena
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	

CORSI FREQUENTATI

2001 Corso di certificazione di Scientific Scripture (PT)

2002 Corso di certificazione di TSA (12 months) echodoppler - Policlinico di Modena

2003 Corso di Certificazione di gestione Avanzata per lo Scompenso cardiaco - Inghilterra

Certificazione come competenza in TAVI (percutaneous aortic valve implant) - Switzerland

Certificazione come competente in TEE for mitra-clip implantation - Belgium

Certificazione come docente in "Simulation in Emergency and during cardiac arrest"

Certificazione come competenze in ambito della cardiologia strutturale presso emodinamica del San Raffaele di Milano

Certificazione di competenza in TEE for Triclip implantation- certificazione europea

ATTIVITA' DIDATTICA

Ha collaborato alla stesura di 10 tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia e di tesi di Specializzazione in Cardiologia in qualità di relatore;

E' Relatrice di 20 tesi al C.d.L della Scuola per Tecnici di Fisiopatologia Cardiocircolatoria ha collaborato alla tesi di Laurea in medicina e Chirurgia e alla tesi di Specializzazione

Ha organizzato attività seminariali per la Scuola di Specializzazione di Cardiologia e di Anestesia e Rianimazione;

Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

Evento: FOCUS SULLE EMOGLOBINOPATIE: APPROCCIO INTEGRATO ALLE COMPLICANZE CARDIOLOGICHE - 22/06/2018 – Modena

Advisory Board qualità di relatore "La salute cardiaca nel paziente talassemico" - Origgio, 9-10 Luglio 2013 - 1° report

Invito in qualità di relatore al congresso studentesco moremed per il workshop dedicato dal titolo ‘Ecocardiografia: teoria, pratica, clinica e prospettive future’? 7/8 Aprile 2022

2018 invito in qualità RELATORE al Convegno dal titolo “ARRESTO CARDIACO – Presente e Futuro” che si svolgerà a Cattolica nei giorni 13 e 14 Aprile 2018 presso la Sala Comunale Snaporaz

2019 ruolo di Discussant alla VI° Edizione di Pillole di Emergenza “il Pronto Soccorso incontra l’Università”. L’evento si terrà i giorni 10 e 11 Maggio presso la Sala riunioni dell’Ospedale “M. Bufalini” di Cesena

2016 Invito in qualità di moderatore presso convegno “HOT TOPIC IN EMBOLIA POLMONARE ED IPERTENSIONE POLMONARE” Modena **5 Novembre 2016 Hotel Via Emilia (ex Real Fini)** Via Emilia Est, 441 - Modena

2017 invito in qualità di discussant presso convegno “LE GRANDI SIMULATRICI IN PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE” **Sabato 2 Dicembre 2017 Hotel Real Fini - Baia del Re** Strada Vignolese, 1684 - Modena Sud

2015 Invito in qualità di relatore “DALL’^[1]IMAGING ALLA TERAPIA^[1]NELLA PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE” HOTEL REAL FINI MODENA 13 giugno 2015 con il titolo IMAGIND nell’arresto cardiaco nel ROSC

2019 presentaione alla lettura magistrale di Nazzareno Galiè nel convegno “I GIOIELLI DI FAMIGLIA CONTESI ALLA CARDIOLOGIA. CHI CURA CHE COSA?” **Sabato 12 Gennaio 2019 Hotel Real Fini - Baia del Re** Strada Vignolese, 1684 - Modena Sud

2022 Maggio Bologna Relatrice presso convegno nazionale Donna Cuore e ormoni dalla pre alla post-menopausa : ginecologie e cardiologi si confrontano con il titolo “Post-acute Sequelae of SARS-CoV-2 Infection PASC CVD AND CVS”

2022 Maggio Relatrice presso convegno nazionale “CONVEGNO FAD ECM DIABETE e FUNZIONALITA’ CARDIOVASCOLARE: FACCIAMO CHIAREZZA” con il titolo “Diabete e paziente ad elevato rischio cardiovascolare”

Maranello 10 Settebre 2022 relatrice nel convegno L’ approccio clinico in Cardiologia dalla stima del rischio alle metodiche diagnostiche appropriate e le opzioni terapeutiche innovative titolo relazione :”Insufficienza mitralica e correzione percutanea: valutazione pre e intra-procedurale partendo da un caso clinico”

- 23 settembre 2022 Sala Estense, Piazza Municipale, Ferrara Congresso Regionale ANMCO-SIC Imaging Avanzato e Terapia Personalizzata nell’era della Precision Medicine ruolo di facilitatore alla discussione nella sessione dedicata alla stenosi aortica.
- Moderatore al convegno “Nuovi paradigmi per la governance della sclerosi sitemica” 18 Novembre 2022

Ha presentato diversi abstract a congressi nazionali e internazionali;

Ha partecipato a **studi multicentrici** di respiro nazionale ed internazionale pubblicati su riviste internazionali. Tra questi:

- “Raloxifene hydrochloridee or placebo in postmenopausal women at risk for major cardiovascular events” RUTH trial, H3S-MC-GGIO” (1999).
- .“The Effect of Eplerenone versus placebo on Cardiovascular Mortality and Heart failure Hospitalisation in Subjects with NYHA Class II Chronic Systolic Heart Failure” EMPHASIS- HF (2006).
- Unisus studio per AC-055-315 UNISUS Study Team: outcome study assessing a 75 mg dose of Macitentan in patients with Pulmonary Arterial Hypertension.
- Centro studi AMNCO per gestione avanzata e base dello scompenso cardiaco.
- Studio di 24 settimane in doppio cieco, randomizzato, a gruppi paralleli volto a valutare l'efficacia e la sicurezza di nintedanib per via orale somministrato in associazione a sildenafil per via orale rispetto al trattamento con nintedanib in monoterapia in pazienti affetti da fibrosi polmonare idiopatica (FPI) con compromissione avanzata della funzione polmonare (anni 2016 - 2018) sponsorizzato da Boheringer
- Studio di fase IIb, multicentrico, randomizzato, in doppio cieco e controllato con placebo volto a valutare l'efficacia, la sicurezza e la tollerabilità di sildenafil in aggiunta a pirfenidone in pazienti affetti da fibrosi polmonare idiopatica in fase avanzata e con rischio di ipertensione polmonare di gruppo 3 (anni 2017 - 2020) sponsorizzato da Roche
- Uso di chelanti Luspatercept nei pazienti con Talassemia Major ACE 536-04

MEMBERSHIP di SOCIETA' SCIENTIFICHE

- Società Italiana di Cardiologia dal 1988. Delegato regionale della Sezione Emiliano Romagnola Marchigiana.
- Società Italiana di Cardiologia e Fellow della European Society of Cardiology
- Membro della Società di Italian Resuscitation Council
- Membro della Società di European Resuscitation Council
- Membro della società italiana di Italian Resuscitation Council

PARAMETRI BIBLIOMETRICI

E' autrice di **49 pubblicazioni** a stampa per esteso e **6 in corso di stampa**, 2 collaborazioni in capitoli di libri, **70 abstract** presentati a congressi internazionali e nazionali. Ultimo vincitore come miglior abstract presso SIC 2019

Scopus: <https://www.scopus.com/authid/>

ALTRE CONOSCENZE

	Buona conoscenza dell'uso del computer (Windows: Word, Powerpoint, Access, Internet)
Madrelingua	ITALIANO
Altra lingua	INGLESE <ul style="list-style-type: none">• Capacità di lettura OTTIMA• Capacità di scrittura OTTIMA• Capacità di espressione orale OTTIMA

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196
“Codice in materia di protezione dei dati personali”