



## Europass Curriculum Vitae



Documento redatto ai sensi del Dpr 445/2000

### Informazioni personali

Nome e Cognome **Alessia Faccini**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 11 Marzo 1986

Genere Donna

**Occupazione desiderata** **Cardiologo / Cardiologo Pediatra**

### Esperienza lavorativa

Periodo Febbraio 2022 ad oggi

Occupazione o posizione ricoperta Cardiologa pediatra. Contratto di collaborazione libero professionale

Principali attività e responsabilità Attività ambulatoriale con esecuzione di visite, ecocardiogramma transtoracico e refertazione di ECG in pazienti affetti da cardiopatie congenite semplici e complesse operate e non, e in pazienti con patologie pediatriche che possono avere coinvolgimento cardiaco secondario. Attività di ricerca relativa alla gestione intraospedaliera dei pazienti affetti da tetralogia di Fallot.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Papa Giovanni XXIII, piazza Organizzazione Mondiale della Sanità 1, 24127 Bergamo BG.

Periodo Gennaio 2021 al 31 gennaio 2022

Maternità

Periodo Luglio 2020 – Gennaio 2021

Occupazione o posizione ricoperta Cardiologa, dirigente medico. Contratto di assunzione a tempo determinato (6 mesi)

Principali attività e responsabilità Attività ambulatoriale con esecuzione di ecocardiogramma transtoracico e refertazione di ECG, consulenze cardiologiche nei vari reparti specialistici di pediatria e in terapia intensiva neonatale, gestione del paziente pediatrico affetto da cardiopatia anche nel post intervento chirurgico o post cateterismo cardiaco.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Giannina Gaslini, via Gerolamo Gaslini, 16147 Genova GE.

Periodo Novembre 2019 – Luglio 2020

Occupazione o posizione ricoperta Cardiologa, assistente nell'Unità Operativa di Cardiologia. Contratto Co. Co. Co, incarico libero professionale. 1800 ore annue.

Principali attività e responsabilità	Gestione del paziente in Unità di Terapia Intensiva Coronarica, attività ambulatoriale con esecuzione di ecocardiogramma transtoracico e refertazione di ECG, guardia cardiologica e cardiologa di Pronto Soccorso in Istituto con Emodinamica 24h su 24h.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ICCS, Via Niccolò Jommelli, 17, 20131 Milano MI.
Periodo	Febbraio 2019 – Ottobre 2019
Occupazione o posizione ricoperta	Cardiologa pediatra, consulente. Contratto Co. Co. Co, incarico libero professionale. 24 ore mensili diurne e reperibilità cliniche notturne e nei week end.
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale con esecuzione di ecocardiogramma transtoracico e refertazione di ECG, consulenze cardiologiche nei reparti di pediatria, terapia intensiva neonatale e PS pediatrico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale San Raffaele, via Olgettina, 60, Milano.
Periodo	Ottobre 2018 – Ottobre 2019
Occupazione o posizione ricoperta	Cardiologa pediatra, fellow nel laboratorio di emodinamica-cardiologia interventistica. Contratto Co. Co. Co, incarico libero professionale. 50 ore a settimana.
Principali attività e responsabilità	Partecipazione in qualità di secondo operatore a cateterismi diagnostici e interventistici sul paziente pediatrico affetto da cardiopatia congenita e sul paziente cardiopatico congenito adulto.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IRCCS Policlinico San Donato, Piazza Edmondo Malan, 2, 20097 San Donato Milanese MI.
Periodo	Novembre 2017 – Ottobre 2019
Occupazione o posizione ricoperta	Cardiologa pediatra, medico di reparto. Contratto Co. Co. Co, incarico libero professionale. 50 ore a settimana.
Principali attività e responsabilità	Gestione del paziente pediatrico cardiopatico congenito nel reparto di degenza ordinaria dal momento dell'accettazione fino alla sua dimissione, con esecuzione di ecocardiogrammi diagnostici nel periodo pre e post operatorio o post interventistico. Esecuzione di test cardiopolmonari nel cardiopatico congenito e test da sforzo pediatrici. Periodo di consulenza e reperibilità nella neonatologia del Policlinico Universitario di Cagliari (1 settimana come convenzione con il Policlinico San Donato). Consulenza ambulatoriale presso la Fondazione Mondino secondo la convenzione con il Policlinico San Donato.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IRCCS Policlinico San Donato, Piazza Edmondo Malan, 2, 20097 San Donato Milanese MI.
Periodo	Novembre 2017 – Ottobre 2019
Occupazione o posizione ricoperta	Cardiologa, medico di guardia notte o nel week end. Contratto Co. Co. Co, incarico libero professionale. 36 ore al mese.
Principali attività e responsabilità	Attività di pronto soccorso, gestione UTIC e reparto, nonché gestione delle emergenze cardiologiche ospedaliere, riguardanti pazienti adulti con cardiopatia acquisita, in Istituto con emodinamica h24.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ICCS, Via Niccolò Jommelli, 17, 20131 Milano MI.
Periodo	Ottobre 2017 – Luglio 2020
Occupazione o posizione ricoperta	Cardiologa, attività ambulatoriale. Contratto Co. Co. Co, incarico libero professionale. 12 ore al mese.
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale con svolgimento di ecocardiogrammi e test da sforzo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Lodisalute, Via S. Giacomo 19, 26900 Lodi LO.
Periodo	Luglio 2012 - Luglio 2017

Occupazione o posizione ricoperta	Specializzanda in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare.
Principali attività e responsabilità	Nel corso delle rotazioni nei reparti di medicina interna ed in svariati reparti cardiologici dell'Ospedale San Raffaele di Milano ho acquisito le competenze necessarie per valutare, fare diagnosi differenziale e trattare pazienti cardiologici, anche in ambiente intensivo. Ho buona familiarità con i farmaci cardiologici, sono in grado in autonomia di refertare ECG, di effettuare test da sforzo ed ecocardiogrammi transtoracici e transesofagei. In sala di emodinamica ho effettuato come primo operatore circa 100 studi coronarografici diagnostici sia da accesso radiale che da accesso femorale. Per dieci mesi ho frequentato il reparto di Cardiologia Pediatrica presso il Policlinico San Donato, acquisendo nozioni basilari di ecocardiografia pediatrica e di gestione clinica di patologie cardiologiche congenite anche complesse. Ho lavorato inoltre in sala di emodinamica come secondo operatore e ho effettuato il monitoraggio ecocardiografico transesofageo in procedure percutanee di chiusura di difetti del setto interatriale e di PFO. Ho inoltre ricoperto il ruolo di rappresentante degli specializzandi, spesso mediando con i professori ed i dirigenti dell'Ospedale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Vita-Salute San Raffaele, Via Olgettina 60, Milano.
Periodo	2014 - Giugno 2017
Occupazione o posizione ricoperta	Medico di Guardia presso il Reparto Solventi.
Principali attività e responsabilità	Servizio di Guardia Medica durante le notti ed i giorni festivi in un reparto caratterizzato da un'ampia varietà di patologie, principalmente oncologiche e chirurgiche.
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Ospedale San Raffaele, Via Olgettina 60, Milano.
Periodo	2012-2016
Occupazione o posizione ricoperta	Refertazione di ECG in un servizio di tele-medicina.
Principali attività e responsabilità	Refertazione di ECG trasmessi da dispositivi portatili inviati da pazienti privati, farmacie, case di riposo, istituti di reclusione e piattaforme petrolifere offshore.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Telbios, Ospedale San Raffaele, Via Olgettina 60, Milano.

## Istruzione e formazione

Data	2-3 Dicembre 2018
Corso	Septal Defect Closure Workshop
Nome e tipo di organizzazione che ha fornito la formazione	Aarhus University Hospital, Skeiby in Aarhus Denmark
Data	10 Luglio 2017
Titolo conseguito	Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare. Titolo della tesi: "Percutaneous pulmonary valve implantation in native right ventricular outflow tract: a single centre experience". Relatore: Prof. Paolo G. Camici. Correlatore: Dott. Mario Carminati.
Nome e tipo di organizzazione che ha fornito la formazione	Università Vita-Salute San Raffaele.
Votazione	70/70 con lode.
Data	Febbraio 2012

Occupazione o posizione ricoperta	Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo.
Data	14 Settembre 2011
Titolo conseguito	Laurea in Medicina e Chirurgia. Titolo della tesi: "Studio non invasivo della funzione del microcircolo cardiaco in pazienti affetti da sclerosi sistemica". Relatore: Prof. Paolo G. Camici. Correlatori: Dott. Eustachio Agricola, Dott. Stefano Franchini.
Nome e tipo di organizzazione che ha fornito la formazione	Università Vita-Salute San Raffaele.
Votazione	110/110 con lode e menzione accademica.
Periodo	Agosto 2008
Argomento principale e principale attività svolta	Attività di ricerca nell'ambito cardiovascolare nel laboratorio diretto dal Prof. Lawrence Young. In particolare ho preso parte allo studio del ruolo di AMPK come protettore dall'ischemia miocardica.
Nome e tipo di organizzazione che ha fornito la formazione	<b>Yale University, New Haven, CT, USA.</b>
Data	Luglio 2005
Titolo conseguito	Diploma di Maturità classica.
Nome e tipo di organizzazione che ha fornito la formazione	Liceo classico Paolo Sarpi, Bergamo, Italia.
Votazione	100/100
Periodo	Luglio 2003 - Settembre 2003
Principale attività svolta	Esperienza formativa in <b>Nuova Zelanda</b> , frequentando la scuola superiore locale (Westland High School, Hokitika) e integrandomi con la realtà del posto, tramite l'associazione "Intercultura" che promuove scambi culturali tra diverse nazioni.
Nome e tipo di organizzazione che ha fornito la formazione	Intercultura.

## Ricerca, posters, pubblicazioni e corsi

**Attività di ricerca** Revisore per la rivista Cardiology in The Young e International Journal of Cardiology.

**Attività di ricerca** Principal Investigator per l'IRCCS Policlinico San Donato nello studio SAXOPHONE (Safety of ApiXaban On Pediatric Heart disease On the preventioN of Embolism) studio prospettico, randomizzato, in aperto, multicentrico sulla sicurezza e la farmacocinetica di Apixaban versus l'Antagonista della Vitamina K o l'Eparina a Basso Peso Molecolare in soggetti pediatrici con malattia cardiaca congenita o acquisita che richiedono terapia anticoagulante cronica per la prevenzione del tromboembolismo.

**Pubblicazione** Left ventricular restrictive physiology in kids with atrial septal defects: Something unexpected! Faccini A, Casenghi M, Carminati M, Butera G. Ann Pediatr Cardiol. 2021 Apr-Jun;14(2):228-230.

- Pubblicazione** Evolving Technique for SAPIEN Pulmonary Valve Implantation: A Single-Center Experience. Faccini A, Giugno L, Piazza L, d'Aiello AF, Pluchinotta FR, Chessa M, Carminati M. *JACC Cardiovasc Interv.* 2020 Jun;13(12):1500-1502.
- Pubblicazione** Percutaneous Pulmonary Valve Implantation. Giugno L, Faccini A, Carminati M. *Korean Circ J.* 2020 Apr;50(4):302-316.
- Pubblicazione** Failing mitral homograft in the tricuspid position treated with a percutaneous approach. Faccini A, Giamberti A, Chessa M. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2020 Jan;21(1):78-79.
- Pubblicazione** Techniques, Timing, and Prognosis of Transcatheter Post Myocardial Infarction Ventricular Septal Defect Repair. Faccini A, Butera G. *Curr Cardiol Rep.* 2019 May 20;21(7):59.
- Pubblicazione** Atrial septal defect (ASD) device trans-catheter closure: limitations. Faccini A, Butera G. *J Thorac Dis.* 2018 Sep;10(Suppl 24):S2923-S2930.
- Pubblicazione** Management of balloon rupture during a percutaneous pulmonary valve implantation procedure. Faccini A, Chessa M, Aljoufan M. *Cardiol Young.* 2018 Oct;28(10):1168-1170
- Pubblicazione** Coronary Sinus Reducer Implantation for the Treatment of Chronic Refractory Angina: A Single-Center Experience. Giannini F, Baldetti L, Ponticelli F, Ruparella N, Mitomo S, Latib A, Montorfano M, Jabbour RJ, Aurelio A, Ferri L, Mangieri A, Regazzoli D, Ancona M, Pagnesi M, Faccini A, Chieffo A, Azzalini L, Carlino M, Colombo A. *JACC Cardiovasc Interv.* 2018 Apr 23;11(8):784-792.
- Pubblicazione** Percutaneous Pulmonary Valve Implantation Contraindicated by Severe Aortic Regurgitation Due to Left Coronary Sinus Deformation. Faccini A, Giugno L, Carminati M, Butera G. *Circ J.* 2018 Jul 25;82(8):2212.
- Pubblicazione** Emergency transcatheter closure of a stented PDA in a patient with pulmonary atresia and intact ventricular septum: be ready for the unexpected! Faccini A, Butera G. *Clin Case Rep.* 2017 Dec 23;6(2):317-322.
- Pubblicazione** Tricuspid regurgitation as a complication of Edwards Sapien XT valve implantation in pulmonary position a problem to deal with. Faccini A, Butera G. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2018 Apr 1;91(5):927-931.
- Pubblicazione** Heart failure in grown-up congenital heart disease. Faccini A, Micheletti A, Negura DG, Giugno L, Butera G, Carminati M, Giamberti A, Chessa M. *Minerva Cardioangiol.* 2018 Jun;66(3):329-336.
- Pubblicazione** Coronary microvascular dysfunction in chronic inflammatory rheumatoid diseases. Faccini A, Kaski JC, Camici PG. *Eur Heart J.* 2016 Jun 14;37(23):1799-806.
- Pubblicazione** Coronary Microvascular Dysfunction in Asymptomatic Patients Affected by Systemic Sclerosis. Faccini A, Agricola E, Oppizzi M, Margonato A, Galderisi M, Sabbadini MG, Franchini S, Camici PG. *Circ J.* 2015 Mar 25;79(4):825-9.
- Pubblicazione** Coronary microvascular dysfunction in primary cardiomyopathies. Spoladore R, Fiscaro A, Faccini A, Camici PG. *Heart* 2014 May;100(10):806-13.
- Pubblicazione** Cardiac involvement at rest in patients with Systemic Sclerosis: differences between the limited and the diffuse form of the disease. Faccini A, Franchini S, Sabbadini MG, Camici PG. *G Ital Cardiol.* 2014 Jan;15(1):44-50.
- Abstract** TCT-506 Coronary sinus reduction improves myocardial perfusion reserve index assessed by dipyridamole stress cardiac magnetic resonance. Giannini F, Aurelio A, Esposito A, Palmisano A, Jabbour R, Regazzoli D, Spoladore R, Slavich M, Botta A, Faccini A, Ancona M, Mangieri A, Montorfano M, Latib A, Chieffo A, De Cobelli F, Colombo A. *J Am Coll Cardiol.* 2016 Nov 1;68(18S):B203.

- Abstract** TCT-351 Coronary sinus reducer implantation for the treatment of chronic refractory angina: a single center experience. Giannini F, Aurelio A, Jabbour R, Ferri LA, Slavich M, Spoladore R, Spartera M, Faccini A, Ancona M, Mangieri A, Regazzoli D, Chieffo A, Montorfano M, Latib A, Colombo A. J Am Coll Cardiol. 2016 Nov 1;68(18S):B144.
- Poster** A favourable "native" RVOT anatomy for PPVI. A CT study. Joint Meeting: International Workshop on Interventional Pediatric and Adult Congenital Cardiology & 3D Advanced Imaging. Milan, 28 Set - 30 Set 2017.
- Presentazione orale** Covered versus base stent for the treatment of aortic coarctation: systematic review of currently available clinical evidence. 51th Annual Meeting of the Association for European Paediatric and Congenital Cardiology (AEPC), Lyon, 29 Mar-1 Apr 2017.
- Presentazione orale** Disfunzione del microcircolo cardiaco in pazienti asintomatici affetti da sclerosi sistemica: forma limitata vs forma diffusa. XIII Congresso Nazionale SICOA, Taormina, 14-17 Mag 2015.
- Presentazione orale** Riduzione della riserva coronarica in pazienti affetti da sclerosi sistemica. 74° Congresso nazionale SIC, Roma, 14-16 Dic 2013.
- Poster** Coronary flow reserve reduction in asymptomatic patients affected by Systemic Sclerosis. ESC Congress, Amsterdam, 31 Ago-04 Set 2013.
- Presentazione orale** Simposio giovani "Entusiasmo e innovazione, la giovane Cardiologia Italiana si propone: il contributo della ricerca scientifica dalle Scuole di Specialità" Congresso nazionale SICOA, Santa Margherita di Pula, 26-28 Mag 2013.
- Poster** Non-invasive study of coronary microvascular function in patients with Systemic Sclerosis. (Published on Circulation). World Congress of Cardiology, Dubai, 18-21 Apr 2012.
- Poster** Coronary microvascular Dysfunction in patients with SSc: a non-invasive study. (Published on Rheumatology). 2nd Systemic Sclerosis World Congress, Madrid, 2-4 Feb 2012.
- Poster** Coronary microvascular Dysfunction and Systemic Sclerosis. hSR Scientific Retreat ed. 2011, Stresa, 10-12 Feb 2011.

## Competenze personali

Lingua madre **Italiano**

Altre lingue

Auto valutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione				Parlato				Produzione scritta	
Ascolto		Lettura		Interazione		Produzione orale			
C1	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	B2	Utente intermedio

(\*) [Common European Framework of Reference for Languages](http://www.cedefop.europa.eu)

## Competenze relazionali

Versatilità e capacità di lavoro in gruppo: ho avuto modo di sviluppare capacità di lavoro in gruppi operanti in diversi ambiti anche al di fuori di quello medico e di ricerca, come in una libreria in cui ho svolto attività come commessa durante il periodo universitario.

Abilità di mediazione: in qualità di rappresentante degli specializzandi mi sono trovata a mediare tra gli stessi specializzandi e tra gli specializzandi e i professori.

Abilità interculturali: ho vissuto esperienze di scambio interculturale in Nuova Zelanda e alla Yale University (CT, USA).

Competenze organizzative e gestionali	Come rappresentante degli specializzandi ho avuto un ruolo nell'organizzazione delle lezioni e ho contribuito a organizzare le turnazioni degli specializzandi nei vari reparti.
Competenza digitale	Completo utilizzo di Microsoft Office. Buon utilizzo di SPSS.
Patente di guida	Categoria B.

Bergamo, 26 aprile 2022

