# **CURRICULUM VITAE**

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI:

# Infermiera

Iscrizione O.P.I.: O.P.I.di Torino al n.21519 del 25/06/2018

Iscrizione ENPAPI: 083665

#### ESPERIENZE PROFESSIONALI

• Date (da – a)	Da Giugno 2025 a oggi
Committente	Centro dialisi riviera ligure – Via div. Coduri, 77/85, San Salvatore di
/Azienda	Cogorno (Ge)
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Centro Dialisi Villa Azzurra
<ul> <li>Qualifica</li> </ul>	Infermiere Libero Professionista
<ul> <li>Ruoli ed attività</li> </ul>	Gestione dell'assistenza al paziente emodializzato.
prevalenti	

• Date (da – a)	Da Giugno 2025 a oggi
Committente	FIDAS – Federazione Italiana Associazione Donatori di Sangue del
/Azienda	Piemonte. Torino
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	FIDAS
• Qualifica	Infermiere Libero Professionista
<ul> <li>Ruoli ed attività</li> </ul>	Prelievo di emocomponenti
prevalenti	

<ul> <li>Date (da – a)</li> </ul>	Da luglio 2020 a Aprile 2025
• Committente	ASL Città di Torino - Ospedale San Giovanni Bosco. Piazza del donatore di
/Azienda	sangue, 3
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Centro Dialisi Ospedale San Giovanni Bosco
• Qualifica	Infermiere Libero Professionista
	Associato Studio Infermieristico I.P.A.C Carmagnola
<ul> <li>Ruoli ed attività</li> </ul>	Gestione dell'assistenza al paziente emodializzato.
prevalenti	

• Date (da – a)	Da gennaio 2021 a maggio 2022
<ul> <li>Committente</li> </ul>	ASL Città di Torino - Ospedale San Giovanni Bosco. Piazza del donatore di
/Azienda	sangue, 3
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Centro vaccini Ospedale San Giovanni Bosco
<ul> <li>Qualifica</li> </ul>	Infermiere Libero Professionista
	Associato Studio Infermieristico I.P.A.C Carmagnola
<ul> <li>Ruoli ed attività</li> </ul>	Componente del team infermieristico.
prevalenti	Gestione dell'utenza che si sottopone a vaccinazione per profilassi
	Covid19.

• Date (da - a)	Da Febbraio 2022 a maggio 2022
• Committente	ASL Città di Torino Via San Secondo,29 TO
/Azienda	

<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Prelievi domiciliari di materiale biologico
• Qualifica	Infermiere Libero Professionista
	Associato Studio Infermieristico I.P.A.C. – Carmagnola
<ul> <li>Ruoli ed attività prevalenti</li> </ul>	Gestione prelievi ematici domiciliari

• Date (da - a)	Da aprile 2020 a maggio 2020
Committente	Villa Maria Pia Hospital - Torino Strada Comunale di Mongreno 180
/Azienda	
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Reparto Covid 19
<ul> <li>Qualifica</li> </ul>	Infermiere
-	Professionista Associato Studio Infermieristico I.P.A.C Carmagnola
<ul> <li>Ruoli ed attività</li> </ul>	Conoscenza ed adozione delle idonee misure di contenimento della
prevalenti	diffusione del contagio secondo linee guida adottate nel periodo
•	pandemico.

• Date (da – a)	Da febbraio 2020 a marzo 2020
• Committente /Azienda	1 1
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Degenza Pediatrica temporanea
• Qualifica	Infermiere libero professionista
	Associato Studio Infermieristico I.P.A.C Carmagnola
<ul> <li>Ruoli ed attività</li> </ul>	Gestione del neonato, del lattante, dell'infante e del bambino affetto da
prevalenti	patologie che richiedano medio-bassa intensità assistenziale;

• Date (da – a)	Da dicembre 2019 a gennaio 2020
Committente	R.S.A. Massimo D'Azeglio. Via Carlo Marochetti, 11
/Azienda	
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	R.S.A
Qualifica	Infermiere Libero Professionista
_	Associato Studio Infermieristico I.P.A.C Carmagnola
<ul> <li>Ruoli ed attività</li> </ul>	Gestione dell' anziano con: mobilità compromessa, patologie psichiatriche
prevalenti	(Disturbo bipolare, borderline, depressione),demenza, compromissione
_	della memoria, nutrizione inferiore al fabbisogno

• Date (da – a)	Da luglio 2019 a novembre 2019
<ul><li>Committente /Azienda</li></ul>	Villa Maria Pia Hospital - Torino Strada Comunale di Mongreno, 180
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Reparto di Cardiochirurgia
• Qualifica	Infermiere Libero Professionista Associato Studio Infermieristico I.P.A.C Carmagnola
• Ruoli ed attività prevalenti	Gestione pazienti con patologia cardiaca e della sintomatologia correlata con conseguente attuazione di monitoraggi mirati;

• Date (da – a)	Da maggio 2019 a luglio 2019
• Committente	Villa Maria Pia Hospital - Torino Strada Comunale di Mongreno 180
/Azienda	
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Reparto multispecialistico
Qualifica	Infermiere Libero Professionista
	Associato Studio Infermieristico I.P.A.C Carmagnola

• Ruoli ed attività	Assistenza al paziente con patologia di tipo: vascolare, cardiaca,
prevalenti	ortopedica, oculistica ed urologica. Assistenza al paziente che necessità
	riabilitazione cardiologica e motoria;

• Date (da – a)	Da novembre 2018 a maggio 2019			
	Città della Salute e della Scienza di Torino Presidio Ospedialiero "Ospedale Infantile Regina Margherita", Corso Spezia, 60. Torino			
<ul> <li>Area/Settore/U.O.</li> </ul>	Osservazione breve intensiva pediatrica			
• Qualifica	Infermiere libero professionista			
	Associato Studio Infermieristico I.P.A.C Carmagnola			
<ul> <li>Ruoli ed attività</li> </ul>	Gestione del paziente in età neonatale e pediatrica affetto da patologia di			
prevalenti	media-bassa intensità assistenziale			

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE/CLINICO ASSISTENZIALI

- Ho acquisito competenze tecniche specifiche che mi hanno consentito di poter gestire in autonomia i sistemi di ventilazione non invasiva (C-PAP e relative interfacce) ed i sistemi di monitoraggio non invasivo, in particolare: monitoraggio, lettura ed interpretazione dell'ECG, parametri vitali ed emodinamici del paziente;
- Gestione sistemi di infusione endovenosa continua (pompa infusionale, pompa siringa ecc.);
- Buona conoscenza in generale dello strumentario e delle apparecchiature elettromedicali inerenti la professione infermieristica.

#### Nello specifico area Nefrologia e Dialisi

- Gestione del paziente affetto da insufficienza renale cronica e /o acuta sottoposto a trattamento emodialitico;
- Accoglienza del paziente ed accertamento delle condizioni cliniche pre-seduta dialitica: taratura letto bilancia, raccolta dati, ecc.;
- Conoscenza ed applicazione della scala di valutazione rischio di malnutrizione MIS"MALNUTRITION INFLAMMATION SCORE" che consente di individuare i pazienti dializzati a rischio di malnutrizione:
- Conoscenze delle principali metodiche dialitiche e gestione della seduta nei diversi trattamenti: HF, BHD, , HDF, HDF ON-LINE PRE, POST e MIXED, AFB K, HFR
- Gestione dell'eparinizzazione (inziale, continua, intermittente, con LMWH) del circuito e della seduta senza eparina, valutazione del tempo di coagulazione tramite ACT test, escuzione del bleeding test per la valutazione del tempo di sanguinamento;
- Gestione della seduta dialitica: incannulamento e reinfusione (connessione e deconnessione del paziente dal rene artificiale);
- Gestione del trattamento emodialitico eseguito in ago doppio e in monoago;
- Conoscenza delle tecniche di punzione :a scala di corda, ad area, ad occhiello (BUTTON HOLE)
- Gestione degli accessi vascolari per emodialisi e delle complicanze: FAV, CVC, FAV Protesiche, Button Hole ed esecuzione di Test di Ricircolo, monitoraggio della fistola artero-venosa: palpazione (temperatura, presenza dipolso, THRILL, palpabilità della protesi,

- ecc.), ispezione (confronto degli arti e valutazione del colore e dell'integrità della cute, presenza di edemi o ematomi, controllo delle aree di punzione) e auscultazione, corretto lavaggio del braccio;
- Gestione delle complicanze (sanguinamento, ematoma, sindrome da furto,infezioni, aneurismi, stenosi, trombosi);
- Gestione delle principali complicanze intradialitiche: Ipotensione, Crampi, Emolisi, Emorragia, Coagulazione del circuito.
- Gestione e monitoraggio del ricircolo e del flusso d'accesso di fistola e protesi arterovenosa con metodica TRANSONIC;
- Gestione del catetere venoso centrale Long Term e temporanei per Emodialisi, riconoscimento precoce e trattamento delle complicanze (malfunzionamento, ostruzioni, rottura/fissurazione, dislocazione, infezione exit-site e tunnel sottocutaneo);
- Conoscenza e gestione delle complicanze intradialitiche quali: ipotensione, ipertensione, collasso, squilibrio elettrolitico, nausea/vomito, emolisi, ipertermia, embolia gassosa;
- Valutazione dell'adeguatezza dialitica e Kt/V;
- Esecuzione di impedenziometria con relativa valutazione dello stato di idratazione corporea (metodica BIA);
- Monitor utilizzati: Fresenius 5008S, Gambro Artis, Bellco Flexya, Braun Dialog IQ, Nikiso.
- Esecuzione e valutazione emogasanalisi

#### Nello specifico dell'area pediatrico

- Gestione del bambino affetto da patologie respiratorie; processi infettivi (linfoadeniti, gastroenteriti, enteriti, ecc...), disturbi gastrointestinali, disturbi dell'alimentazione, disturbi metabolici, alterazioni del sistema endocrino, episodi critici neurologici (convulsioni febbrili, lipotimie, crisi di apnea, encefaliti e meningiti, epilessia) e malattie dell'apparato muscoloscheletrico.
- Ossigenoterapia nel lattante/bambino con bronchiolite, bronchite asmatiforme e flogosi delle alte vie aeree e utilizzo della ventilazione ad alti flussi (HFNC);
- Incannulamento venoso, gestione dell'accesso vascolare, gestione degli accesi vascolari centrali ed eventuali complicanze;
- Gestione terapie infusionali anticorpali;
- Gestione della nutrizione enterale (PEG, SNG)

#### Nello specifico del reparto di Cardio-Chirurgia

- Gestione Post-operatoria del Paziente Cardiochirurgico
- Monitoraggio dei parametri vitali (pressione arteriosa, frequenza cardiaca, saturazione di ossigeno, temperatura corporea).
- Monitoraggio delle complicanze post-operatorie (emorragie, aritmie, infezioni).
- Gestione e monitoraggio delle linee centrali, drenaggi toracici e cateteri arteriosi.
- Somministrazione e monitoraggio della terapia farmacologica postoperatoria (anticoagulanti, analgesici, farmaci per la pressione).
- Assistenza nella gestione delle aritmie

- Utilizzo di dispositivi come il defibrillatore, pacemaker esterno, telemetri
- Educazione del paziente e della famiglia sui trattamenti post-operatori, l'assunzione dei farmaci, e i cambiamenti nello stile di vita necessari dopo l'intervento cardiochirurgico.
- Prevenzione e controllo delle infezioni in pazienti cardiochirurgici, inclusi i rischi di infezioni del sito chirurgico.
- Collaborazione con cardiologi, cardiochirurghi, anestesisti, fisioterapisti e altri professionisti sanitari per la gestione globale del paziente.
- Interpretazione dei parametri e gestione tempestiva delle alterazioni.
- Competenze nella rianimazione cardiopolmonare e supporto avanzato alle funzioni vitali in caso di arresto cardiaco.
- Monitoraggio e gestione della terapia anticoagulante post-operatoria, con attenzione a INR e a eventuali complicanze emorragiche.
- Educazione al paziente sui rischi e le precauzioni durante la terapia anticoagulante.

### Nello specifico del Centro Vaccini

- Gestione del percorso farmacologico del vaccino dalla conservazione alla somministrazione
- Gestione delle reazioni allergiche e avverse
- Acquisizione del consenso informato

#### Nello specifico contesto sanitario SARS-CoV-2:

- Collaborazione con l'equipe assistenziale infermieristica, medica, personale di supporto OSS e Operatori addetti al trasporto intra ed extra-ospedaliero;
- Gestione ed Esecuzione di tampone rino-faringeo Real time RT-PCR per ricerca Coronavirus SARS-CoV-2 test rapido;
- Gestione ed Esecuzione di tampone rino-faringeo Real time RT-PCR per ricerca Coronavirus SARS-CoV-2;
- Ottima conoscenza dei protocolli di Vestizione e Svestizione DPI per assistere i pazienti affetti da COVID-19;
- Smaltimento dei rifiuti speciali secondo la normativa vigente e secondo le procedure aziendali;
- Controllo ed attuazione di tutti gli accorgimenti per il controllo dell'infezione COVID-19 e il corretto uso dei DPI;
- Educazione al paziente affetto da COVID-19 all'allestimento ed al mantenimento dell'isolamento domiciliare;
- Educazione al paziente affetto da COVID-19 asintomatico per il riconoscimento precoce dei segni e sintomi legati a tale patologia;
- Organizzazione di trasporto protetto per i pazienti affetti da COVID-19 in isolamento domiciliare/strutture socio-assistenziali adibite alla gestione dei pazienti Sars- Cov-2 positivi;
- Conoscenza ed applicazione dei protocolli BLS-D e delle linee guida IRC per la rianimazione cardiopolmonare nel paziente affetto da COVID-19:
- Conoscenza ed applicazione dei protocolli ospedalieri per la disinfezione esterna e sanificazione dei dispositivi medici utilizzati con il pzt affetto da COVID-19;

• Organizzazione di percorso interno all'Unità Operativa adibito al trasporto e transito di pazienti affetti da COVID

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE, GESTIONALI E TRASVERSALI

- Buone capacità organizzative e gestionali delle proprie attività.
- Sono in grado di definire le priorità e di assumermi le mie responsabilità.
- Capacità di lavorare in condizione di stress.
- Buone capacità di problem solving.

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

- Buone competenze comunicative e relazionali in diverse situazioni e con diverse generazioni.
- Attitudine al lavoro sia individuale che in team.
- Capacità di adattamento in nuovi contesti e gruppi di lavoro.
- Creatività ed empatia mi contraddistinguono.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE DI GESTIONE DELLE TECNOLOGIE E DEGLI STRUMENTI

- Ottima conoscenza del sistema operativo Windows (ME, 2000, XP, Vista, 7) e del pacchetto Office.
- Certificazione ECDL CORE full (7 moduli: Concetti di base dell'ICT, Uso del computer e gestione dei file, Elaborazione testi, Foglio elettronico, Uso delle basi di dati, Strumenti di presentazione, Navigazione e comunicazione in rete) rilasciata da: AICA.
- Buona conoscenza dei sistemi informativi aziendali e dei software: dedicati alla consultazione delle cartelle infomatizzate;
- Utilizzo software per la richiesta di esami di laboratorio, per l'approvvigionamento di farmaci, dei presidi e dispositivi sanitari ed assistenziali, e per la richiesta dei pasti al servizio mensa o alla banca del latte in contesto specifico.
- Monitor di dialisi utilizzati: Fresenius 5008S, Gambro Artis, Bellco Flexya, Braun Dialog IQ, Nikkiso DBB-EXA.
- Utilizzo di apparecchiature quali: glucometro, emogasanalizzatore, coagucheck, impedenziometro, cardiolina.
- Competenze avanzate nell'utilizzo delle piattaforme aziendali clinico-assistenziali e gestionali: Trakcare, Galenus, Galileo, Banca Latte Web, ecc;
- Conoscenza e gestione del Defibrillatore semi-automatico e manuale (test di funzionamento, presenza di tutto il materiale, pulizia dello strumento);
- Conoscenza e gestione del protocollo l'uso e il ripristino del Carrello delle urgenze seguendo la Check List preposta;

#### ISTRUZIONE ISTITUZIONALE

- 2025 Diploma in Osteopatia Accademia di Osteopatia ASOMI, Torino
- 2018 Laurea in Infermieristica Università degli studi di Torino
- 2014 Diploma di maturità presso Liceo scientifico Juvarra, Venaria Reale (To)

## FORMAZIONE/AGGIORNAMENTO

20/03/2025	BLS (CPR and AED) – American Heart Asociation				
14/12/2024	LA TERAPIA SOSTITUTIVA DEL PAZIENTE CRITICO IN INSUFFICIENZA				
	RENALE ACUTA				
	CREDITI ECM: 13				
	L'EPILESSIA DELL'ETà DI MEZZO: VERSO LA TRANSITION				
10/10/2024	CREDITI ECM: 5				
16/10/2023	LA VENIPUNTURA ECOASSISTITA DELLA FISTOLA ARTERO-VENOSA IN				
	EMODIALISI				
	CREDITI ECM: 12				
26/09/2022	BLSD PER OPERATORI SANITARI (LINEE GUIDA IRC - ITALIAN				
	RESUSCITATION COUNCIL)				
	CREDITI ECM: 13				
10/12/2020 Al	INFERMIERE DI EMODIALISI - Formazione sul campo				
16/01/2021	Provider: I.P.A.C.				
	CREDITI ECM: 50				
04/02/2020	IO CON GLI ALTRI NEL LAVORO DI CURA. LABORATORIO DI				
	DANZAMOVIMENTOTERAPIA.				
	Provider I.P.A.C.				
	Crediti ECM: 12				
26/03/2019	PEDIATRIC BASIC LIFE SUPPORT (PBLS-D ). SUPPORTO DI BASE DELLE				
	FUNZIONI VITALI IN ETÀ PEDIATRICA				
	Provider A.O.U. CITTA' DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA DI TORINO				
	Crediti ECM: 11				
23/02/2019	NURSING IN CARDIOCHIRURGIA PEDIATRICA				
	Provide: I.P.A.C.				
	Crediti ECM: 7				
06/03/2019 -	FORMAZIONE SICUREZZA GENERALE E SPECIFICA COMMA 1 D. L.G.S.				
07/03/2019	81/08 ACCORDO STATO-REGIONI 21/12/2011				
	Provider: I.P.A.C.				
	Crediti ECM: 18				
10/10/2019	IMMEDIATE LIFE SUPPORT (I.L.S.)				
	Provider: I.P.A.C.				
	Crediti ECM: 12				
29/09/2019	I TUMORI MUSCOLO SCHELETRICI NELL' ADULTO E NELL' INFANTO				
	GIOVANILE. DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO.				
	Provider: I.P.A.C.				
	Crediti ECM: 11				
·					

## Lingua madre italiano

Altre Lingue	Comprensione		Parlato		Produzione scritta
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Comprensione
INGLESE	B1	B1	B1	B1	B1
FRANCESE	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'Art. 13 GDPR – Regolamento U.E.

2016/679 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, corrispondono a verità.

Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento U.E. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Data compilazione. 27/06/2025

Firma Elisa Busini