

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Angela Bettineschi
Data di nascita	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	da aprile 2013 ad ora Asl città di Torino, Presidio Ospedaliero Martini, via Tofane 71, 10141 Servizio sanitario nazionale infermiera Responsabile dell'assistenza infermieristica nel servizio di radiologia e diagnostica per immagini Componente del Picc team dello stesso servizio
---	--

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	Dal luglio 2010 ad aprile 2013 Aslto1, Ospedale Evangelico Valdese, via Silvio Pellico 19, 10100 Torino Servizio sanitario nazionale infermiera Responsabile dell'assistenza infermieristica nel servizio di radiologia e diagnostica per immagini Componente del Picc team dello stesso servizio
---	--

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	Dal gennaio 2003 a luglio 2010 Ospedale Evangelico Valdese, via Silvio Pellico 19, 10100 Torino Servizio sanitario nazionale infermiera Responsabile dell'assistenza infermieristica nel reparto di medicina e oncologia
---	--

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	Dal marzo 1999 a gennaio 2003 Casa di cura del Policlinico San Pietro, via Forlanini, 24030 Bergamo Servizio sanitario privato convenzionato infermiera Responsabile dell'assistenza infermieristica nel servizio di neurologia
---	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dicembre 2020
S.I.E.M.C. (Società Italiana di Ecografia in Medicina e Chirurgia)

Corso di ecografia clinica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Novembre 2015
Federazione IPASVI e S.I.U.M.B. (Società italiana di Ultrasonologia in medicina e biologia)
Corso Nazionale di Ecografia Infermieristica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Novembre 2014
SIMEU Società Italiana di Medicina di Emergenza ed Urgenza
Corso pregressuale “Formatori in ecografia infermieristica”

Formatore in ecografia infermieristica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal gennaio 2014 al gennaio 2015
Università degli Studi di Torino, dipartimento di Neuroscienze

Metodiche ecografiche in ambito infermieristico

Master di I livello in “Metodiche ecoguidate nelle professioni infermieristiche e ostetriche” con voto 110/110 e lode

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal marzo 2010 a luglio 2011
Università degli Studi di Torino, dipartimento di discipline medico-chirurgiche, sezione universitaria di Chirurgia Oncologica
Infermiere esperto nella gestione dei diversi tipi di accessi vascolari e loro complicanze
Infermiere impiantatore di cateteri venosi centrali tipo Picc e periferici tipo Midline
Master di I livello in “Posizionamento e gestione degli accessi vascolari a breve e lungo termine” con voto 110/110 e lode

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal settembre 1995 a febbraio 1999
Università degli Studi di Milano (sezione distaccata presso l’Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti di Bergamo)
Infermieristica ad indirizzo generale

Diploma universitario in scienze infermieristiche (votazione 70/70)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Dal 1990 al 1995
Liceo Scientifico Statale “F.Lussana” di Bergamo

Diploma di maturità scientifica (votazione 52/60)

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI****PRIMA LINGUA**

italiano

ALTRE LINGUE

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

inglese

Livello discreto

Livello elementare

Livello elementare

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

francese

Livello discreto

Livello elementare

Livello discreto

CAPACITÀ E COMPETENZE**TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

conoscenza base dei programmi Office™ (Word™, Excel™, power-point)

realizzazione questionario online con google drive

discreta capacità di navigare in internet

partecipato ai seguenti corsi: Etica dell'informazione in rete

Introduzione all'informatica-II edizione

La sicurezza informatica

La ricerca bibliografica avanzata

Rischi da videoterminali

Utilizzare libre office calc

Utilizzare libre office impress

Utilizzare libre office write

esperienza di insegnamento a distanza mediante l'utilizzo di piattaforma webex Meet,

ULTERIORI INFORMAZIONI**ESPERIENZA *in ambito ecografico*:**

- Docente corso AiiUB "Ecografia vascolare e inserimento accessi periferici" presso l'OPI MI-LO-MB novembre 2022;
- Docente al Master in Assistenza infermieristica in Terapia intensiva e pronto soccorso a.a. 2021-23 presso Ivrea "Gestione ecoguidata degli accessi vascolari" ottobre 2022;
- Componente del Comitato Scientifico e relatore dei corsi teorico-pratici INter REgional TEam "Vascular access express a train for training" a Genova, Milano, Andria, Pavia e Bolzano tra il 2021 e 2022;
- Autore della presentazione inerente "L'ecografia nella venipuntura" presente sul sito della Società IVAS dal 2021;
- Relatore al webinar "La pandemia COVID: la leva dei cambiamenti negli accessi venosi" con l'argomento: L'ecografia del patrimonio venoso nel setting assistenziale pre e post covid" 27/03/2021;
- Responsabile dell'attività di laboratorio e tutor di tirocinio del Master Universitario "Metodiche ecoguidate nelle professioni infermieristiche e ostetriche" aa. 2018-2019, 2019-2020; 2020-2021;
- Docente corso "Metodiche ecografiche per infermieri" presso l'OPI MI-LO-MB ottobre 2019;
- Relatore e tutor al Corso per infermieri e TSRM, ottobre 2017

Rimini;

- Docenza al Master Universitario di I Livello in ACCESSI VENOSI CENTRALI PER LE PROFESSIONI MEDICHE E INFERMIERISTICHE II edizione a.a.2014-2015, III edizione a.a. 2015-16, a.a.2021-2022 presso Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" Dipartimento di Medicina Traslazionale, Seminari: "I comandi dell'ecografo e il miglioramento dell'immagine"
"Visualizzazione ecografica dei vasi"
"Effetti biologici degli ultrasuoni"
- Docenza al corso teorico pratico "PICC Line: indicazioni, impianto e gestione", giugno 2015 Roma;
argomento: "Criteri anatomici ed ecografici per la scelta della vena e della venipuntura"
- Docenze al Master Universitario "Metodiche ecoguidate nelle professioni infermieristiche e ostetriche" dal 2015 al 2022;
argomenti trattati:
Anatomia ecografica dei distretti venosi
Avviamento all'utilizzo dell'ecografo
Tecniche di venipuntura ecoguidata dispositivi vascolari periferici
Tutorial metodica vascolare
Tutorial metodica vescicale
Tutorial metodica E-FAST
- Docenza al Corso di Aggiornamento Professionale Universitario in "Ecografia infermieristica" presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" Dipartimento di MedicinaTraslazionale, a.a.2013-2014;
argomento: Fisica degli ultrasuoni applicata
- Docenza al Master Universitario di I Livello in ACCESSI VENOSI CENTRALI PER LE PROFESSIONI MEDICHE E INFERMIERISTICHE A.A. 2012/2013 presso Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" Dipartimento di Medicina Traslazionale,
argomento: Ecovisualizzazione e vie di approccio eco guidato
- Docenza al corso Simeu Liguria "ETG e accessi vascolari" ottobre 2013, Savona;
argomento trattato: ecografia infermieristica;
- Relatore al corso "IMPIEGO DEGLI ULTRASUONI NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA ED OSTETRICA: ECOGRAFIA DI SUPPORTO E CONTROLLI DI QUALITA' presso Università di Torino, edizioni 2012, 2013;
argomento: Imaging ecografico nell'impianto di cateteri ad inserzione periferica

ESPERIENZA **nell'ambito degli accessi vascolari:**

- Dal 2010 ad oggi posizionati **oltre 3000** dispositivi di cui almeno 2000 picc e gestite oltre 400 complicanze (meccaniche, trombotiche e infettive) di diversi device (picc, midline, cannule lunghe, port, ecc.) in autonomia ed in collaborazione con radiologo, anestesista, infettivologo, internista;
- Relatore del corso aziendale FAD Accessi vascolari periferici e centrali: assistenza infermieristica con l'argomento "La

	<p>rimozione dei cateteri intravascolari” ed.2021</p> <ul style="list-style-type: none"> • Docenza al Master Universitario di I Livello in ACCESSI VENOSI CENTRALI PER LE PROFESSIONI MEDICHE E INFERMIERISTICHE II edizione, a.a.2014-2015-2016, presso Università degli Studi del Piemonte Orientale “Amedeo Avogadro” Dipartimento di Medicina Traslazionale, Seminari: “Classificazione degli accessi venosi” “Quali accessi venosi per quali malati” • Docenza al Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica, aa 2013-14, 2014-15, 2015-16, 2016-17; Seminario “I Picc”; • Docente corso aziendale I CATETERI VENOSI CENTRALI E PERIFERICI: CLASSIFICAZIONE, IMPIANTO E GESTIONE INFERMIERISTICA DEI DISPOSITIVI aa: 2012, 2013 E 2014 totale 10 edizioni; • Componente dei GIPE (gruppo italiano PICC EXPERT) dal 2011 in qualità di rappresentante del PICC team aziendale <p>Partecipazione in ambito professionale al team di lavoro per la realizzazione di un protocollo per il posizionamento e la gestione dei CVC tipo PICC (2009) dell’ASLTO1- Ospedale Evangelico Valdese</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>pubblicazione tesi di ricerca “I sistemi di isolamento in ambito ospedaliero e l’assistenza infermieristica”</p> <p>pubblicazione tesi di master “Il Picc team nelle strategie di cura”</p> <p>pubblicazione tesi di master “Utilizzo dell’ecografo e formazione in ecografia degli infermieri nei dea piemontesi”</p> <p>Relatore di tesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo degli ultrasuoni nel controllo del corretto posizionamento del tubo endotracheale-2022 • L’utilizzo dell’ecografo nella pratica infermieristica a supporto della puntura arteriosa-2022 • L’utilizzo dell’ecografia nel posizionamento del sondino naso gastrico: una revisione della letteratura-2019 • L’ostetrica e la valutazione ecografica del ristagno vescicale in pazienti con incontinenza perineale: studio descrittivo svolto nei centri lombardi di uroginecologia-2018 • Fattori di rischio di depauperamento venoso legato alla terapia-2017 • Conoscenze, atteggiamenti e pratiche degli infermieri di pronto soccorso riguardo l’inserimento ecoguidato dell’agocannula: studio descrittivo-2017 • Fattori di rischio della persona che compromettono l’accesso al Patrimonio Venoso Periferico: revisione della letteratura -2017 • Realizzazione di un corso di formazione per diminuire il rischio di occlusione luminale dei cateteri venosi tipo picc, midline e cannule lunghe-2016
<p>TORINO, 13/02/2023</p>	