

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	AMICO FEDERICA
indirizzo	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Chirurgia dell'Epilessia e del Parkinson Piazza dell'ospedale Maggiore, 3 - 20162 Milano
telefono	02 6444 2917
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	03/07/1992

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 14/11/2016– in corso)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiegoPrincipali mansioni e responsabilità
 - Date (da 08/10/2016– in corso)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiegoPrincipali mansioni e responsabilità
 - Date (da 01/04/2016– in corso)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiegoPrincipali mansioni e responsabilità
 - Date (da 01/01/2016– in corso)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiegoPrincipali mansioni e responsabilità
- ISTITUTO ORTOPEDICO GALEAZZI
Via Riccardo Galeazzi, 4 – 20161 MILANO (MI)
- IRCCS - Gruppo Ospedaliero San Donato
Tecnico di Neurofisiopatologia
Monitoraggio Neurofisiologico Intraoperatorio
- SONNOSERVICE – SAPIO LIFE Srl
Via S. Pellico, 40 – 20900 Monza (MB)
- Azienda del Gruppo Sapio
Tecnico di Neurofisiopatologia
Polisonnografie domiciliari
- IOM SERVICE SRLS
Via San Libero, 16 TORRECUSO (BN)
- Tecnico di Neurofisiopatologia
Montaggio e avvio apparecchiatura per attività di IOM
- Polispecialistico Lambrate Srl
Via San Faustino, 36 – 20134 MILANO (MI)
- Polispecialistico
Tecnico di Neurofisiopatologia

Principali mansioni e responsabilità

- Date (da 01/09/2015– in corso)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Elettroencefalografia ambulatoriale

H San Raffaele Resnati Spa
Via Santa Croce, 10/a – 20122 MILANO (MI)

Polispecialistico
Tecnico di Neurofisiopatologia
Elettroencefalografia ambulatoriale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da 2014– a 2017)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche
Univerità degli Studi di Milano

- Qualifica conseguita

Dottore Magistrale

- Date (da 2011– a 2014)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea Triennale in Tecniche di Neurofisiopatologia (L/SNT3)
Univerità degli Studi di Milano
Abilitante alla professione

- Qualifica conseguita

Tecnico di Neurofisiopatologia

- Date (da 2006– a 2011)

Liceo Scientifico

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

IIS "Virgilio" - Mussomeli

- Qualifica conseguita

Maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es.

Il corso di Laurea Magistrale in Scienze delle professioni sanitarie Tecniche Diagnostiche mi ha offerto la possibilità di approfondire gli aspetti tecnici ed organizzativi legati al mondo sanitario, quindi l'opportunità di sviluppare capacità e competenze in

cultura e sport), a casa, ecc.

ambito gestionale, di responsabilità e autonomia.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

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

Durante il mio percorso formativo e professionale ho appreso diverse metodiche diagnostiche di competenza del tecnico di neurofisiopatologia quali:

- EEG standard e Video-EEG;
- Polisonnografia standard;
- Monitoraggi video-poligrafici, video-polisonnografici e poligrafici notturni;
- Esecuzione dei test MSLT e MWT;
- Monitoraggi Neurofisiologici Intraoperatori in interventi di neurochirurgia ed ortopedia;
- Elettroencefalografia dei principali tronchi nervosi degli arti e del volto con inoltre studio del riflesso H, blink-reflex, onda F, stimolazione ripetitiva, SFEMG e riflesso bulbocavernoso;
- Potenziali evocati somatosensoriali, sacrali, acustici, visivi e motori;
- Registrosioni EEG per accertamento di morte cerebrale;
- Registrosioni EEG/PE/EMG in terapia intensiva, neurochirurgica, vascolare e pediatrica;
- Monitoraggi EEG durante interventi di disostruzione carotide;
- Collaborazione in esami di ultrasonografia ecografia doppler dei tronchi sovraortici.

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".

MILANO, 28/02/2017

FIRMA
Federica Amico