

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Gattoronchieri Valeria**
Indirizzo **ASST GAETANO PINI -CTO via Isocrate 19- Milano**
Telefono **02 58286044**
Fax **02 58286044**
E-mail **valeria.gattoronchieri@asst-pini-cto.it**

Nazionalità **italiana**
Data di nascita **14/05/1975**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data **febbraio 2009 – a oggi**
 - Datore di lavoro **ASST Centro Specialistico Ortopedico Traumatologico Gaetano Pini-CTO
P.zza Cardinal Ferrari 1, Milano**
 - Tipo di azienda o settore **Servizio Sanitario Nazionale**
 - Tipo di impiego **Dirigente medico di I Livello- Medicina Fisica e Riabilitazione a tempo pieno ed
Indeterminato e con rapporto di lavoro esclusivo**
- Principali mansioni e responsabilità **Dirigente medico di I livello presso il Dipartimento di medicina Fisica e Riabilitazione
dell'Istituto**

- Data **ottobre 08 - febbraio 09**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **AO Istituto Ortopedico G. Pini, P.zza Cardinal Ferrari 1, Milano**
 - Tipo di azienda o settore **Servizio Sanitario Nazionale**
 - Tipo di impiego **Dirigente medico di I Livello- Medicina Fisica e Riabilitazione Incarico a tempo unico,
determinato e con rapporto di lavoro esclusivo**
- Principali mansioni e responsabilità **Dirigente medico di I livello presso il Dipartimento di medicina Fisica e Riabilitazione
dell'Istituto**

- Data: **giugno 07- settembre 08**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **AO Istituto Ortopedico G. Pini, P.zza Cardinal Ferrari 1, Milano**
 - Tipo di azienda o settore **Servizio Sanitario Nazionale**
 - Tipo di impiego **Attività di consulenza con incarico libero-professionale nella Disciplina di Medicina
Fisica e Riabilitazione presso l'AO Istituto Ortopedico "G. Pini"**

- Data gennaio 07- giugno 07
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Don Carlo Gnocchi, Onlus – IRCCS S. Maria Nascente, Milano
- Tipo di azienda o settore Privato Convenzionato
- Tipo di impiego Attività specialistica come medico fisiatra con incarico libero-professionale nell'ambito del servizio dell'Unità Operativa di Recupero e Rieducazione Funzionale (U.O.R.R.F.) con attività ambulatoriale e di consulenza nel reparto di Neuroriabilitazione

- Data Giugno 2005 -Ottobre 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Don Carlo Gnocchi, Onlus – IRCCS S. Maria Nascente, Milano
- Tipo di azienda o settore Privato Convenzionato
- Tipo di impiego Attività specialistica come medico fisiatra collaboratore con incarico libero-professionale nell'ambito del Servizio di Riabilitazione Domiciliare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date **2002-2005**
- Formazione Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Università degli Studi di Milano

- Qualifica conseguita **SPECIALISTA IN MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE**
15 Novembre 2005 -Titolo tesi : “Indici di Processo-Esito nella riabilitazione dell’anziano con frattura prossimale di femore: studio multicentrico”

- Date **1994-2001**
- Formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano

- Qualifica conseguita **DOTTORE IN MEDICINA E CHIRURGICA**
29 OTTOBRE 2001 -Titolo tesi : “Terapia con onde d'urto extracorporee nell'epicondilita omerale: la nostra casistica”

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

BUONO

• Capacità di lettura

BUONO

• Capacità di scrittura

BUONO

• Capacità di espressione orale

ALTRE LINGUA

SPAGNOLO

INGLESE

BUONO

• Capacità di lettura

BUONO

• Capacità di scrittura

BUONO

• Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Capacità di lavorare in gruppo maturata nell'ambito della collaborazione tra diverse figure professionali e capacità di lavorare con modalità orarie varie (turni)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Gestione Reparto di Riabilitazione , gestione individuale dell'ambulatorio di Fisiatria

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona Conoscenza dei mezzi informatici

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Esperienza nell'esecuzione personale di ESWT (terapia con onde d'urto extracorporee) a bassa potenza anche con puntamento ecografico