


INFORMAZIONI
PERSONALI

Stefano Meletti

 Via del Pozzo 71, 41124 Modena +390593962546 Stefano.meletti@unimore.itISTRUZIONE E
ESPERIENZE
PROFESSIONALI

01/11/2018 **Direttore SC Neurologia,**
Azienda Ospedaliera Universitaria di Modena

01/06/2017 **Direttore SS dipartimentale di Neurofisiologia Clinica,**
Azienda Ospedaliera Universitaria di Modena

01/08/2016 **Professore Associato in Neurologia,**
Università di Modena e Reggio Emilia

01/11/2007 **Ricercatore in Neurologia,**
Università di Modena e Reggio Emilia

01/01/2019 **Direttore scuola di specializzazione in Neurologia,**
Università di Modena e Reggio Emilia

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

01/05/2002 **Dottore di Ricerca in Fisiologia applicata,**
Università di Bologna

01/11/1999 **Specialista in Neurologia,**
Università di Bologna

01/03/1995 **Laurea in Medicina e Chirurgia,**
Università di Bologna

COMPETENZE
PERSONALI

Madre Lingua Italiana

Altre Lingue

Inglese

LETTURA		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Buona	Buona	Buona	Buona	BUONA
EF International Language Center of Dublin certificate, B2				

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Competenze organizzative
e gestionali

L'attività di ricerca e didattica svolta dal prof. Meletti è svolta nell'ambito delle seguenti aree:

- Diagnosi e trattamento delle epilessie farmaco-resistenti
- Diagnosi e trattamento dello stato epilettico
- Applicazione di nuove metodiche di neuro-imaging funzionale (fMRI) nello studio delle patologie neurologiche del bambino, dell'adolescente e dell'adulto
- Neuroscienze cognitive

Queste attività di ricerca sono svolte presso il Dipartimento Integrato di Neuroscienze e sono strettamente correlate alla attività clinica del Centro per le Epilessie del Dipartimento di cui il prof. Meletti è responsabile. Il Centro epilessia è accreditato quale centro riconosciuto dalla LICE (Lega Italiana Contro l'Epilessia) dal 2011.

Le attività di ricerca sopra descritte sono il risultato di una stretta collaborazione multidisciplinare con Neuropsicologi, Neuroradiologi, Neurochirurghi operanti presso il Dipartimento di Neuroscienze, Neuropediatri.

Le attività di ricerca hanno coinvolto e costantemente coinvolgono medici specializzandi neurologia, pediatria, e neuropsichiatria infantile oltre agli studenti universitari impegnati nelle attività di tirocinio di tesi.

Ulteriori Informazioni Autore di oltre 150 pubblicazioni scientifiche.
H-index 31

Allegati Nessuno

**ULTERIORI
INFORMAZIONI**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali nel CV ai sensi del Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).