



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Elena Pegoraro**
Indirizzo(i) Dipartimento di Neuroscienze NPSRR, Via Giustiniani, 5 35129 Padova
Telefono(i) [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Cittadinanza italiana

Esperienza professionale

Date 30/10/2013-presente
Lavoro o posizione ricoperti Direttore Scuola di Specializzazione in Neurologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Padova, via Giustiniani 5, 35129 Padova

Date 01/12/2006-presente
Lavoro o posizione ricoperti Professore Associato
Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Neuroscienze NPSRR, Università di Padova, via Giustiniani 5, 35129 Padova

Date 26/06/1998-30/11/2006
Lavoro o posizione ricoperti Ricercatore
Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Neuroscienze, Università di Padova, via Giustiniani 5, 35129 Padova

Date 01/11/1996-30/04/1998
Lavoro o posizione ricoperti Research Instructor
Nome e indirizzo del datore di lavoro Department of Molecular Genetics and Biochemistry, University of Pittsburgh, PA USA

Date 01/11/1992-01/11/1996
Lavoro o posizione ricoperti Research Associate
Nome e indirizzo del datore di lavoro Department of Molecular Genetics and Biochemistry, University of Pittsburgh, PA USA

Date 01/07/1990-30/09/1990
Lavoro o posizione ricoperti Visiting Physician
Nome e indirizzo del datore di lavoro Montreal Neurological Institute, McGill University, Montreal, Canada

Istruzione e formazione

Date 1998-2002
Titolo della qualifica rilasciata Specialista in Genetica Medica con voto 70/70 e Lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Padova

Date 1991-1996
Titolo della qualifica rilasciata Dottore di Ricerca in Scienze Neurologiche

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università' degli Studi di Verona

Date | 1987-1991

Titolo della qualifica rilasciata | Specialista in Neurologia con voto 70/70 e Lode

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università' degli Studi di Padova

Date | 1977-1987

Titolo della qualifica rilasciata | Laurea in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 e Lode

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università' degli Studi di Padova

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) | **Italiana**

Altra(e) lingua(e) | **Inglese**

Autovalutazione Livello europeo (*)	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Allegati | I principali interessi di ricerca sono volti allo studio della patofisiologia e diagnostica molecolare delle malattie neuromuscolari. In particolare le distrofie muscolari congenite, le distrofinopatie (distrofia muscolare di Duchenne, distrofia muscolare di Becker e portatrici), le distrofie muscolari dei cingoli e la distrofia miotonica. L'approccio sperimentale ha incluso tecniche di biologia molecolare (analisi di linkage, studio di mutazione, clonaggio), di biochimica (dosaggio di proteine, separazione elettroforetica di proteine), di immunoistochimica e genomica funzionale.

Durante la sua carriera scientifica ha pubblicato numerosi articoli in riviste nazionali ed internazionali, ed e' membro di molte Societa' Scientifiche.

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". (facoltativo, v. istruzioni)

Firma

La Sottoscritta, ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più corrispondenti a verità, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde a verità.

Dichiaro inoltre che i titoli e gli allegati sono, su richiesta, disponibili in copia fotostatica conforme agli originali.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003"

