



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome Cognome

Licia Turolla

### Esperienza professionale

Dal marzo 2021 a tutt'oggi incarico di direzione di Struttura Semplice di Genetica Medica Azienda ULSS 2 - Marca Trevigiana  
Dal febbraio 2018 al febbraio 2021 titolare di Incarico Professionale provvisorio (I.P.A.S.) di "Genetica Medica"  
Dal 2009 al gennaio 2018 Responsabile U.O.S. di Genetica Medica ULSS 9 - Treviso (attualmente ULSS 2 Marca Trevigiana)  
dal 2002: dirigente medico di I livello Ambulatorio Genetica Medica ULSS 9 - Treviso  
1990-2002: Specialista Ambulatoriale Ambulatorio di Genetica Medica ULSS 9  
1992-1993: borsa di studio annuale CNR per la ricerca "Biologia molecolare del retinoblastoma", progetto finalizzato FATMA  
1991: incarico "Studio caso-controllo sulla relazione tra esposizione a campi elettromagnetici e rischio di difetti congeniti" per Istituto di Fisiologia Clinica CNR di Pisa  
1988 - 1996: responsabile Genetica Clinica del Registro Nord Est Italia delle Malformazioni Congenite, con sede presso Servizio di Genetica Medica dell'Università di Padova.  
1987 - 1988: Clinico e Ricercatore Associato presso il Programma di Genetica Medica del Dipartimento di Pediatria del "The Albert Einstein College of Medicine" di New York  
1986-1987: consulente genetista ULSS 30 (Rovigo), per ricerca sanitaria finalizzata "Indagine Conoscitiva sulla prevalenza della Beta-Talassemia minor nella Regione Veneto", promossa dall'Assessorato alla Sanità della Regione.  
1985 - 1996: incarico di registrazione, codifica e controllo dei moduli di notificazione del Centro Regionale Specializzato di Epidemiologia e Prevenzione delle Malformazioni Congenite - Dipartimento di Pediatria dell'Università di Padova.  
1982-1992: consulenza genetica presso ULSS 3, 6, 10, 20 e 30 della Regione Veneto.  
1979-1994: frequenza presso Servizio Genetica Medica Università di Padova (prima come studente, poi medico frequentatore, infine titolare di Borsa di Studio del CNR)

### Istruzione e formazione

Date 1990: specializzazione in Pediatria, Università degli Studi di Padova.  
1986: specializzazione in Genetica Medica, Università degli Studi di Roma "La Sapienza";  
1982: abilitazione all'esercizio professionale, Università degli Studi di Padova;  
1982: laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Padova;  
1975: diploma di maturità classica: Ginnasio-Liceo "C. Bocchi" di Adria (RO).

### Capacità e competenze personali

Buone capacità diagnostiche nell'ambito della dismorfologia e della genetica clinica.  
Buone capacità espositive, anche di fronte ad un auditorium

Madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e) **inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

**Lingua**

#### Comprensione

Ascolto

Lettura

B1

B2

#### Parlato

Interazione orale

Produzione orale

B1

B1

#### Scritto

B2

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	<p>Buone capacità relazionali in generale, con i membri del proprio gruppo e con i colleghi esterni al gruppo. Membro di:</p> <p>Gruppo di lavoro della Regione Veneto per definizione PDTA per i pazienti affetti da tumori eredo-familiari della mammella e dell'ovaio (Decreto Regione Veneto n. 75 dell'11 giugno 2018)</p> <p>Gruppo di Lavoro di Genetica Clinica della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU) dal 1998 a oggi;</p> <p>Gruppo di Lavoro su "Accreditamento dei servizi" della SIGU;</p> <p>Gruppo di lavoro per l'Accreditamento d'Eccellenza Canadese dell'Azienda ULSS 9;</p> <p>Comitato Scientifico Associazione LINFA (lottiamo Insieme per la Neurofibromatosi Associazione)</p> <p>Comitato Scientifico Associazione "p63 Sindrome E.E.C. International APS Onlus"</p> <p>Buone abilità comunicative nell'ambito del counselling genetico, con capacità di stabilire un rapporto di empatia con i pazienti, e di favorire un processo decisionale autonomo.</p>
Capacità e competenze organizzative	<p>Responsabile dal 1990 dell'Ambulatorio di Genetica Medica (attualmente U.O.S. di Genetica Medica) presso l'ULSS 9 – Treviso. Personale attuale (esclusa la sottoscritta): 3 Medici Genetisti, 1 Vigiliatrice d'Infanzia, 1 Infermiera professionale, 1 Segretaria.</p> <p>dal 2014 al 2021: Organizzazione dei Corsi Interaziendali FSC "Definizione Protocolli diagnostici preliminari alla consulenza genetica, per patologie selezionate" (2014-2016); "Revisione protocolli diagnostici di patologie genetiche complesse" (2017-2019); "Aggiornamenti di Genetica" (2020-2021)</p> <p>2016: Organizzazione del Corso Interaziendale FSC "Formazione del personale infermieristico sui test genetici inerenti la procreazione medicalmente assistita (PMA)"</p> <p>2013: Organizzazione del Corso Interaziendale FSC "Analisi e organizzazione dell'attività clinica dell'U.O. di Genetica Medica"</p> <p>2010/12: Direttore del Progetto Aziendale "Percorso diagnostico integrato per le patologie ereditarie del connettivo"</p> <p>2010-2011: Capo Progetto per il Progetto Aziendale "Aumentare l'integrazione della Genetica nei servizi aziendali"</p> <p>1998-2001: vicepresidente della Federazione Italiana Associazioni Neurofibromatosi (FIAN)</p>
Capacità e competenze tecniche	<p>Competenze nelle diverse tecniche di analisi genetica, nelle loro indicazioni nei diversi contesti clinici, nel loro utilizzo a scopo diagnostico, e nell'integrazione tra loro delle varie tecniche; conoscenza dei limiti e delle problematiche connesse a ciascuna metodica di analisi. Competenze nell'interpretazione e comunicazione dei risultati dei diversi tipi di test genetico.</p> <p>Dal 2002, l'U.O.S. di Genetica Medica, di cui è Responsabile, è riconosciuta come Unità accreditata a livello Regionale per la certificazione delle malattie Rare (Ex DM 279/01)</p>
Capacità e competenze informatiche	<p>Buon livello di utilizzo di Office; utilizzo di software dedicati (Possum, LDB, banche dati di Informazioni Teratologiche, OMIM, PUBMED, Micromedex, HC Forum, UCSC, Boadicea, etc.) per l'attività clinica e di consulenza genetica. Uso agevole dei programmi aziendali di refertazione e prescrizione computerizzate.</p> <p>Competenze acquisite con la frequenza a corsi e convegni e affinate con l'utilizzo quotidiano</p>
Ulteriori informazioni	<p>Iscritta all'Ordine dei Medici della provincia di Rovigo dal gennaio 1983</p> <p>Socia della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU)</p> <p>Co-autrice di 96 abstract/articoli scientifici</p> <p>Relatrice invitata/docente in 61 Convegni scientifici/Corsi</p> <p>Referente Aziendale ULSS 2 Marca Trevigiana nell'ambito dei programmi di screening oncologici, per la gestione dei soggetti ad alto rischio di cancro alla mammella per mutazioni genetiche BRCA1 e BRCA2</p> <p>Membro del Molecular Tumor Board multidisciplinare della regione Veneto (DGR n. 926 del 5 luglio 2021 e decreto n. 098 del 21 settembre 2021)</p> <p>Guest Editor 2020-2021 della Rivista "Frontiers in Medicine", sezione "Dermatologia", per il Research Topic "The skin in Cancer Predisposition Syndromes"</p> <p>AA 1999/2000 - 2009/10: professore a contratto per insegnamento di Genetica Clinica (Corso integrativo dell'insegnamento di Genetica Medica Generale) alla Scuola di Specializzazione in Genetica Medica - Università di Padova.</p> <p>AA 2002/03 - 2009/10: professore a contratto per insegnamento di Genetica Medica (Corso Integrato di Medicina e Chirurgia Generale e Farmacologia) al Corso di Laurea per Infermiere - Università di Padova (sede di Treviso)</p> <p>AA 1997/98 - 2001/02: professore a contratto per insegnamento di Genetica Medica (Corso Integrato di Biologia e Genetica) al Diploma Universitario per Infermiere - Università di Padova (sede di Treviso)</p> <p>1986: insegnamento di "Elementi di Medicina Preventiva e Sociale", al corso Abilitazione alle funzioni direttive (Capo Sala) - ULSS 6 (Distretto di Thiene, Vicenza)</p>

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)".

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Luella', written in a cursive style.

Treviso, 23 dicembre 2021