

**MODELLO PER IL
CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	Jannello Elena Maria Santina
Qualifica	Dirigente Medico - Cardiologia
Amministrazione	\\
Incarico attuale	Dirigente Medico Primo Livello UOC Cardiologia Rovigo
Numero telefonico dell'ufficio	\\
E-mail istituzionale	elenamaria.jannello@aulss5.veneto.it

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Dottore in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	Specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Specializzazione in Cardiologia presso AOUI Verona con un periodo di fellowship presso la terapia intensiva internistica del UKC Ljubljana (Slovenia); altri due periodi in rete formativa presso l'UO Cardiologia di Rovigo e di Santorso (VI). Turni di guardia medica presso la Casa di Riposo ed RSA a Negrar di Valpolicella (VR). Observership presso l'ambulatorio di ecocolordoppler periferico del dipartimento di Chirurgia Vascolare dell'Ospedale Sacro Cuore Don Calabria (Negrar di Valpolicella, VR). Observership presso il Pronto Soccorso del Royal Melbourne Hospital (Melbourne, VIC, Australia). Periodo formativo pre-laurea presso il Dipartimento di Neurologia del Clinical Hospital Centre Osijek (Croazia).
Capacità linguistiche	Inglese C1
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buone
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Pubblicazione: Case report, "Diagnostic Contexts of Echocardiographic Nonapical Window", JACC: case reports, 11/03/2024 Partecipazione a numerosi congressi nazionali ed internazionali Referente della scuola di specializzazione in Cardiologia di Verona per ICOT (Italian Cardiologists Of Tomorrow, gruppo giovani della Società Italiana di Cardiologia) Corso ALS 14-15/04/2022, AOUI Verona Corso "Gestione dell'urgenza ed emergenza nel paziente portatore di LVAD" 15/12/2022, AOUI Verona Corso "Impianto e gestione di sistemi di assistenza cardio-respiratoria ECMO" 10/10/2023, AOUI Verona