

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

Cognome e Nome	Jirillo Rossella
Qualifica	Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa
Amministrazione	
Incarico attuale	Dirigente medico presso UOC Riabilitazione Trecenta/Rovigo
Numero telefonico dell'ufficio	0425 725833
E-mail istituzionale	rossella.jirillo@aulss5.veneto.it

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

Titolo di studio	Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Ferrara conseguita in data 25/07/2019
Altri titoli di studio e professionali	Diploma di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso Università degli Studi di Padova (110/110) conseguito in data 21/02/2025
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Febbraio 2025 a tutt'oggi: - Dirigente Medico a tempo indeterminato presso UOC Riabilitazione Trecenta-Rovigo</li> <li>• Luglio 2023 – Febbraio 2025: - Dirigente Medico a tempo determinato (Decreto Calabria) presso UOC Riabilitazione Trecenta-Rovigo</li> <li>• Gennaio 2021 - Gennaio 2025: - Medico Specializzando in Medicina Fisica e Riabilitativa presso Università degli Studi di Padova</li> <li>• Maggio 2021 – Settembre 2022: - Medico Vaccinatore, Incarico di Medico Vaccinatore con L'AOPD e ULSS6 Padiglione 8 e 6 fiera di Padova- Via Francesco Rismondo</li> <li>• Agosto 2020 - Gennaio 2021: - Medico Generico, Incarico di sostituto di Medicina Generale Ambulatorio di MMG, Via Foro Boario 59 - FERRARA (FE) ITALIA</li> <li>• Agosto 2020 - Dicembre 2020: - Medico Generico, incarico di sostituto di Medicina Generale. Medicina di Gruppo S. Anna, Corso della Giovecca 203 - FERRARA (FE) ITALIA</li> <li>• Ottobre 2020 Docente di Primo Soccorso - Insegnamento manovre BLS e delle principali manovre di Primo Soccorso eseguite sul luogo di lavoro. Studio ESSEPI - VERONA (VR) ITALIA</li></ul>
Capacità linguistiche	• Inglese: Livello Intermedio
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona

<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso base teorico-pratico sull'uso del dispositivo elettromedicale a terapia ad onde corte/alta frequenza ProNexibus Plus® e le sue indicazioni in campo fisioterapico-riabilitativo-antalgico (02/12/2021)</li> <li>• Convegno SICSeG Veneto: Le tendinopatie di spalla: percorsi diagnostici e terapeutici (09/04/2022)</li> <li>• Convegno SIMFER TOSCANA (Firenze, 06/05/2022): La gestione del paziente affetto da spasticità in medicina riabilitativa: dalla teoria alla pratica</li> <li>• 50° Congresso Nazionale SIMFER (Catania, 23-26/10/2022): Riabilitazione 5.0: l'innovazione tecnologica e la robotica al servizio delle persone con disabilità e fragilità</li> <li>• La gestione riabilitativa del paziente con patologie respiratorie (Rovigo, 20/08/2024)</li> <li>• Nuove conoscenze in riabilitazione ortopedica per la gestione della spalla conservativa (Trecenta 04/03-01/07/2024)</li> <li>• 51° Congresso Nazionale SIMFER (Bologna 12-15/10/2023): La riabilitazione tra passato presente e futuro: chi eravamo, chi siamo e chi vorremmo essere.</li> <li>• 52° Congresso Nazionale SIMFER (Padova, 06-09/10/2024): La scienza riabilitativa e l'impegno nel territorio per una nuova etica della riabilitazione <ul style="list-style-type: none"> <li>- Presentazione Case Report: Strategie riabilitative e diagnosi differenziale tra NSU ed Emianopsia Omonima: un case-report clinico</li> </ul> </li> <li>• La condroprotezione update (Padova, 15/11/24)</li> <li>• La terapia infiltrativa nella patologia degenerativa del ginocchio (Padova, 06/12/24)</li> <li>• Congresso "Ortopedia e medicina riabilitativa nelle patologie dello sportivo: attualità e innovazioni" (Firenze, 05/04/25)</li> <li>• 2° Congresso Nazionale ANFI (Catania 23-25/05/25)</li>   <li>• Pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Effects of the Full-Body in-Bed Gym program on quality of life, pain and risk of sarcopenia in elderly sedentary individuals: preliminary positive results of a Padua prospective observational study"</li> <li>- "Enhancing Quality of Life in Sedentary Elderly Individuals: The Impact of the Home-Based Full-Body In-Bed Gym Program — A Prospective, Observational, Single-Arm Study"</li> <li>- "Maccarone et al.'s comments on Cohort studies using 3D-CT are needed to assess whether "home Gym-Bed" exercises are beneficial against sarcopenia"</li> </ul> </li> </ul>
---	--