

**Seminario congiunto UMG – Ordine degli Ingegneri di Catanzaro –  
Associazione Italiana Ingegneri Clinici**

# La digitalizzazione nel settore dei dispositivi medici

**28 Luglio 2023 – AULA MAGNA A – Campus Universitario UMG Catanzaro**

**09.00 – 09.45 Welcome**

*Saluti del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro – Prof. Giovambattista De Sarro*

*Saluti del Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia – Prof. Agostino Gnasso*

*Saluti del Dirigente generale Dipartimento Tutela Salute Regione Calabria – Ing. Iole Fantozzi*

*Saluti del Commissario Straordinario A.O.U. “R. Dulbecco” Catanzaro – Dott. Vincenzo La Regina*

*Saluti del presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Catanzaro – Ing. Gerlando Cuffaro*

*Saluti del presidente dell'Associazione Italiana Ingegneri Clinici – Ing. Umberto Nocco*

*Saluti del Presidente del CdL magistrale in Ingegneria Biomedica – Prof. Carlo Cosentino*

*Saluti del Presidente del CdL triennale in Ingegneria Informatica e Biomedica – Prof. Mario Cannataro*

*Saluti dei referenti regionali AIIC di Calabria e Sicilia*

**09.45 – 10.15 I dispositivi medici nell'era della sanità digitale**

*Ing. Cristian VERALDI – Referente regionale AIIC Calabria, Consigliere Ordine Ingegneri CZ, Responsabile Servizio tecnico e Ingegneria Clinica & Specialist OMNIA Group*

**10.15 – 10.45 PNRR, Telemedicina e tecnologie sanitarie, prospettive e ruoli dell'Ingegneria Clinica nell'ambito della nuova assistenza territoriale – esempi e modelli**

*Ing. Aldo MAURO – Istituto S. Anna Crotona, Referente regionale AIIC Calabria*

**10.45 - 11.00 Coffee Break**

**11.00 – 11.30 La sanità europea alla prova del futuro: intelligenza artificiale e digitalizzazione tra sfide e opportunità**

*Dott. Salvatore SCALZO - Coordinatore politico su temi di salute pubblica, Segretariato Generale, Commissione Europea*

**11.30 – 12.00 Il ruolo dell'ingegnere nel processo di digitalizzazione nell'Azienda Zero del Piemonte**

*Ing. Salvatore SCARAMUZZINO – Direttore ff SC Sistema Informativo Azienda Zero Piemonte e Direttore SS Ingegneria Clinica AOU Maggiore della Carità di Novara*

**12.00 – 12.30 La Telemedicina nelle Aree Interne: l'esperienza transnazionale del Progetto SI4CARE**

*Prof. Pietro H. GUZZI – Professore Associato di Ingegneria dei sistemi per l'elaborazione delle informazioni, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro*

**12:30 - 12:45** La piattaforma Nazionale di Telemedicina dove siamo e dove vogliamo arrivare

**Ing. Pierpaolo TRUGLIA**, Direttore Commerciale, Engineering Ingegneria Informatica Spa

**12:45 - 14:00** Tavola Rotonda

**Moderatore:** **Ing. Carmelo MINNITI** (Dirigente ingegnere clinico ASP RC - Vicepresidente nazionale AIIC) - **Dott. Alessandro TARANTINO** (giornalista Gazzetta del Sud)

- **Ing. Alfredo PELLICANÒ**, Dirigente Settore "Infrastrutture Digitali e Sicurezza" e settore "Gestione SISR - Monitoraggio e Implementazione dei Flussi Sanitari - Modernizzazione e Digitalizzazione Sistema della Salute -Telemedicina" - Regione Calabria
- **Dott.ssa Lucia DI FURIA**, Direttore Generale ASP Reggio Calabria
- **Prof. Salvatore DE ROSA**, Associato di Malattie dell'apparato cardiovascolare, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, UMG - U.O. Cardiologia, Emodinamica, UTIC, A.O.U. Renato Dulbecco
- **Prof.ssa Concetta IRACE**, Ordinario di Scienze tecniche mediche applicate - Dipartimento di Scienze della Salute, UMG - U.O.C. Malattie del Metabolismo, A.O.U. Renato Dulbecco
- **Prof. Alessio MEROLA**, Associato di Automatica, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, UMG
- **Prof. Marianna MILANO**, Ricercatrice di Sistemi per l'elaborazione delle informazioni, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, UMG
- **Ing. Francesca PRISTERÀ**, Product Sales Expert XP Siemens Healthineers
- **Prof. Paolo ZAFFINO**, Ricercatore di Bioingegneria Elettronica e Informatica, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, UMG

**14:00 CHIUSURA LAVORI**

**14:15** Al termine dell'evento seguirà incontro dei soci AIIC delle regioni Calabria e Sicilia.

***Agli studenti di Ingegneria dell'UMG verrà riconosciuto 1CFU***

***Ai professionisti verranno riconosciuti 4 CFP***

La partecipazione è **GRATUITA** ma occorre registrarsi **QUI**

Per maggiori informazioni:  
[mail@ordineingegneri.cz.it](mailto:mail@ordineingegneri.cz.it)  
[segreteria@aiic.it](mailto:segreteria@aiic.it)