RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Prof. Gavino Casu Dott.ssa Valentina Micheluzzi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

Across Sardinia Congressi ID n. 311
V.le Italia, 12 - 07100 Sassari - Tel. 079/2010120
cristina.camboni@acrosscongressi.com
www.acrosscongressi.com

SEDE SVOLGIMENTO EVENTO

Aula Magna dell'Università, Piazza Università 1 - Sassari

MODALITÀ D'ISCRIZIONE:

Le iscrizioni sono gratuite sino al raggiungimento dei 100 posti e si effettuano online su **www.acrosscongressi.com** tramite il seguente link:

https://iscrizioni.acrosscongressi.com/Login.asp?IDcommessa=A25135&Lang=IT

- Se è la prima volta che accedi alla piattaforma:
 "Registrati"e inserisci i tuoi dati per creare un account
- Se hai già un account: effettua direttamente il "Login" con username e password
- Conferma l'account cliccando sul link che ti verrà inviato via e-mail
- Entra nella pagina del Corso sulla piattaforma e clicca "Iscrivimi"

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento formativo 468801 è stato accreditato presso l'Agenas con 6 crediti ECM per 100 partecipanti per tutte le discipline Mediche Sanitarie

METODO DI VERIFICA

Il Quiz ECM sarà on-line a partire dalle ore 12.00 del giorno successivo all'evento sul sito www.acrosscongressi.com.

Si ricordano i REQUISITI DI IDONEITÀ per poter compilare i quiz:

- avere la SPECIALIZZAZIONE in una delle discipline accreditate
- aver compilato i QUESTIONARI ANONIMI (rilevazione attività formative e gradimento)

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata a:

- Presenza in sala per il 90% della durata dell'evento;
- Aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento;
- L'attestato per i crediti ECM potrà essere scaricato dopo 90 giorni dall'evento dopo le opportune verifiche di presenza

FACULTY

Alberto Bini, Sassari Eleonora Brandoli, Sassari Ilario Carta, Sassari Gavino Casu, Sassari Gianluca Chelo, Sassari Sabine Chiarella, Sassari Pietro Di Maria, Sassari Tommaso Ercoli, Sassari Valentina Floris, Sassari Pietro Fresu, Sassari Alessandro Giuseppe Fois, Sassari Antonio Vittorino Gaddi, Bologna Paolo Mattia Galasso, Sassari Raffaele Galiero, Sassari Chiara Idini, Sassari Roberta Lacana, Sassari Saverio Losito, Milano

Gianluca Martinez, Sassari Salvatore Masala, Sassari Aurora Masia, Sassari Valentina Micheluzzi, Sassari Alice Nizzi, Sassari Antonella Pantaleo, Sassari Andrea Fausto Piana . Sassari Pietro Pirina, Sassari Rita Ruggiu, Sassari Alessandra Sanna, Sassari Erica Sanna, Sassari Chiara Scala, Sassari Fabio Serra, Sassari Pier Andrea Serra, Sassari Giuseppe Serra, Sassari Paolo Solla, Sassari Giovanni Maria Soro, Sassari Maria Luisa Usai, Sassari Erika Virdis, Sassari

















Trasferimento tecnologico in telemedicina per la diagnosi precoce in area medica

Venerdì 19 Dicembre 2025

Sassari - Aula Magna, Piazza Università



PROGRAMMA

SASSARI - 19 DICEMBRE 2025

8.30	.30 Registrazione dei partecipanti		II SESSIONE Telemedicina in Area Cardiologica e Pneumologica	
9.45	Introduzione al Rettore Alma Cardi	Moderatori: Gavino Casu - Pietro Pirina - Alessandro Giuseppe Fois		
9.00	Magnifico Rettore <i>Gavino Mariotti</i> <i>Università degli Studi di Sassari</i>	10.30	Il progetto Telemaco-s in Cardiologia: la nostra esperienza, tra sfide operative e nuove opportunità <i>Chiara Idini</i>	
I SESSIONE Telemedicina: sguardo al futuro Moderatori: Gavino Casu - Andrea Fausto Piana - Pier Andrea Serra		10.45	Progetto Telemaco-s come strumento per ottimizzare il telemonitoraggio real life nei pazienti con scompenso cardiaco <i>Giuseppe Serra</i>	
9.15	Telemedicina di Sistema: interoperabilità, standard e valore per il SSN <i>Antonio Vittorino Gaddi</i>	11.00	Razionale e obiettivi del telemonitoraggio nei pazienti pneumologici complessi <i>Roberta Lacana</i>	
9.30	Ruolo dell'economista in telemedicina Giovanni Maria Soro	11.15	Il sistema digitale telemaco-s: analisi della piattaforma e della strumentazione di monitoraggio respiratorio Alice Nizzi	
9.45	Sanità digitale che include: interoperabilità e prossimità della cura <i>Saverio Losito</i>	11.30	Analisi dati preliminari, outcome attesi e prospettive future <i>Erika Virdis</i>	
10.00	Dalla sperimentazione alla scalabilità regionale: il progetto TELEMACO-S Salvatore Masala	11.45	Nuove frontiere Telemaco-s: come lo stress lavoro- relato impatta sulla salute respiratoria Chiara Scala	
10.15	Discussione	12.00	Discussione	

III SESSIONE Telemedicina come modello organizzativo

Telemedicina come modello organizzativo multiprofessionale Moderatori:

Valentina Micheluzzi - Gianluca Chelo - Alberto Bini

12.15 Utilizzo della realtà aumentata per la Tele cardio riabilitazione

Filippo Casu

12.30 Ruolo dell'infermiere nel telemonitoraggio *Erica Sanna - Rita Ruggiu*

12.45 Gestione dei conflitti in telemedicina *Sabine Chiarella*

13.00 Telemedicina e cybersecurity **Pietro Di Maria**

13.15 Discussione

13.30 Light Lunch

IV SESSIONE

La telemedicina come strumento di continuità assistenziale: nuove prospettive nel diabete e nella nutrizione clinica Moderatori:

Ilario Carta - Pietro Fresu - Antonella Pantaleo

14.30 I nuovi orizzonti della telemedicina nella prevenzione e monitoraggio del piede diabetico e della retinopatia diabetica

Fabio Serra

14.45 Nutrire a distanza: la sfida clinica tra nutrizione artificiale e disturbi dell'alimentazione e della nutrizione nel progetto TELEMACO-S

Eleonora Brandoli

15.00 TELEMACO-S nel diabete gestazionale: l'innovazione del telemonitoraggio **Paolo Galasso**

15.15 Discussione

V SESSIONE

Modelli di telemedicina in area neurologica e coordinamento della rete per le patologie tempo- dipendenti Moderatori:

Paolo Solla - Alessandra Sanna

15.30 Monitoraggio remoto nel paziente con malattia di Parkinson

Tommaso Ercoli

15.45 Test motori e valutazione dei sintomi non-motori nella malattia di Parkinson

Valentina Floris

16.00 Dati preliminari del progetto Telemaco-s Area Neurologica

Gianluca Martinez - Raffaele Galiero

16.15 Progetto Telemaco-s nell'area Patologie Tempo Dipendenti esperienza clinica e di ricerca Aurora Masia

16.30 L'elettroencefalografia: nuove prospettive in telemedicina per le patologie tempo dipendenti *Maria Luisa Usai*

15.45 Discussione

17.00 Chiusura dei lavori