

RIUNIONE REGIONALE SIN CALABRIA

Catanzaro
18/06/2026

Università degli Studi
"Magna Graecia"

RIUNIONE
REGIONALE
CALABRIA





RIUNIONI
REGIONALI

DIGITAL NEURO HUB
Connect. Innovate. Transform Health.

CALABRIA

Catanzaro - 18 giugno 2026 Università "Magna Graecia"

RAZIONALE SCIENTIFICO

La crescente digitalizzazione della sanità sta trasformando i modelli di presa in carico delle patologie neurologiche, rendendo necessario un aggiornamento strutturato delle competenze cliniche. Il progetto **Digital Neuro Hub – Riunioni Regionali** mira a diffondere la cultura della salute digitale all'interno della comunità neurologica, attraverso un percorso formativo che integra telemedicina, tecnologie di digital health e intelligenza artificiale. L'iniziativa favorisce il trasferimento di conoscenze teoriche e applicative, valorizzando il confronto su esperienze cliniche real world e sulle specificità dei contesti regionali, con l'obiettivo di supportare un utilizzo consapevole e appropriato delle soluzioni digitali nella pratica neurologica.

Struttura del percorso formativo

Il Corso Digital Neuro Hub (DNH) – Riunioni Regionali, attività formativa non ECM, si fonda su tre step consequenziali:

- **Step 1** Partecipazione in presenza alla Riunione Regionale SIN 2026 di appartenenza, con sessione dedicata alla Salute Digitale - Durata 4 ore
- **Step 2** Partecipazione alla **Formazione a Distanza (FAD asincrona)** – Durata 7 ore
- **Step 3** Partecipazione al **webinar conclusivo (FAD sincrona)** di consolidamento delle competenze - Durata 1 ora

Il percorso ha una durata complessiva di **12 ore di formazione** ed è **qualificato CEPAS**, con pubblicazione sul **Registro dei Corsi qualificati CEPAS**.

Al termine del percorso, previa tracciabilità delle attività svolte (per FAD e webinar), verifica della presenza alle Riunioni Regionali e superamento del **test di valutazione finale**, i partecipanti riceveranno l'**attestato del corso**, riportante gli estremi della qualifica CEPAS e verificabile sui registri online CEPAS.

Agenda

- 13.30-13.50 **Apertura e Introduzione al corso**
Relatori: **Mario Zappia, Gennarina Arabia**
- 13.50-14.10 **Sintesi Survey SIN "Mappatura delle competenze digitali e adozione degli strumenti di salute digitale in ambito neurologico"**
Relatore: **Luca Cuffaro**
- 14.10-14.40 **Telemedicina – I Basics**
Relatore: **Luca Cuffaro**
- 14.40-15.20 **Digital Health Technologies – Classificazione**
Relatore: **Giuseppe Recchia**
- 15.20-15.50 **Telemedicina in Pratica**
Progetti realizzati nella regione Calabria
- Telemedicina nelle demenze**
Relatore: **Raffaele Di Lorenzo**
- Tele-riabilitazione cognitiva per patologie neuro degenerative**
Relatore: **Noemi Iaccino**
- 15.50-16.10 **Coffee-break**
- 16.10-16.50 **AI- I Basics**
Relatore: **Marco Battaglini**
- 16.50-17.20 **Applicabilità AI nel Contesto Clinico**
Progetto realizzato nella regione Calabria
- AI e risonanza magnetica: nuove prospettive nei disturbi del movimento**
Relatore: **Andrea Quattrone**
- 17.20-17.45 **Q&A** moderate da **Luca Cuffaro**