

SANITÀ DIGITALE: GOVERNANCE, INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ PER IL FUTURO DEL SSN OLTRE IL PNRR

PROGRAMMA

- Digital Health Italia: trasformazioni e connessioni per il sistema salute
- Le evoluzioni tecnologiche a supporto del sistema salute in Italia
- L'integrazione di competenze e processi
- Sanità digitale nei territori: governance, dati e integrazione per un sistema nazionale evoluto
- L'integrazione tecnologica tra interoperabilità, AI, cloud e cyber
- Strategie per una sanità digitale integrata: esperienze a confronto
- Ecosistemi digitali: partnership e innovazione per la sanità del futuro

RAZIONALE

In un contesto di transizione post-PNRR, caratterizzato da sfide strutturali – invecchiamento della popolazione, aumento delle cronicità, carenza di risorse – la trasformazione digitale si configura come la leva principale per garantire sostenibilità, equità e qualità delle cure. Inoltre, la trasformazione digitale coinvolge anche la gestione sicura dei dispositivi medici connessi, che rappresentano un elemento critico per la continuità assistenziale. Questi dispositivi, basati su sistemi operativi dedicati, richiedono aggiornamenti costanti per garantire interoperabilità, sicurezza e conformità alle normative europee.

Il vero ostacolo non è la mancanza di soluzioni tecnologiche, ma la resistenza culturale e organizzativa. Per questo, la formazione, il change management e la capacità di co-design devono diventare priorità strategiche, al pari degli investimenti infrastrutturali.

La prospettiva 2030 è quella di una sanità digitale integrata, sicura e sostenibile. Un ecosistema in cui ospedale, territorio e sociale dialogano in tempo reale, in cui l'AI supporta la clinica e la governance, e in cui il cittadino è protagonista del proprio percorso di cura.

PROVIDER ECM: GGALLERY SRL (ID. 39)

RESPONSABILE SCIENTIFICO: DOTT. SERGIO ROSSETTI – Vice Presidente Consorzio SI4Life srl, Presidente della Federazione Regionale Solidarietà e Lavoro

DESTINATARI DEL CORSO: GENERALE (TUTTE LE PROFESSIONI)

OBIETTIVO DEL CORSO: 17 - Argomenti di carattere generale: sanità digitale, informatica di livello avanzato e lingua inglese scientifica. Normativa in materia sanitaria: i principi etici e civili del S.S.N. e normativa su materie oggetto delle singole professioni sanitarie, con acquisizione di nozioni di sistema

DURATA: 20 ore formative

CREDITI ECM: 30 crediti ECM

N° PARTECIPANTI: 5.000

PERIODO DI SVOLGIMENTO: 20 aprile 2026 – 19 aprile 2027

PIATTAFORMA E-LEARNING: www.unicollege.it

INDIRIZZO PIATTAFORMA E-LEARNING: Genova, Piazza Manin 2br, 16122

AUTORE:

COGNOME E NOME	LAUREA	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/ FORMATIVA - ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE
MACRI' PAOLO	Giurisprudenza	Co-Direttore e Membro Board Scientifico Digital Health Conference