



CODICE PROGETTO
PE00000015

DALLA RICERCA ALLA PRATICA: **SILVER TOOLBOX AGE-IT PER L'INVECCHIAMENTO ATTIVO E LA PRESA IN CARICO TERRITORIALE**

Corso di formazione per professionisti sanitari su modelli organizzativi,
strumenti operativi e strategie di implementazione

**CORSO ONLINE
ATTIVO DAL 26 GENNAIO 2026 AL 22 GENNAIO 2027**

PRESENTAZIONE

L'invecchiamento della popolazione italiana, tra i più rapidi in Europa, impone al sistema sanitario la necessità di sviluppare modelli assistenziali innovativi orientati alla prevenzione del declino funzionale, alla promozione dell'invecchiamento attivo e al rafforzamento della presa in carico territoriale. Il progetto nazionale Age-It, finanziato dal PNRR, risponde a questa esigenza producendo nuove evidenze e strumenti operativi, tra cui la Silver Toolbox, pensata per supportare i professionisti nell'implementazione e nel monitoraggio di interventi mirati alla popolazione anziana.

Il corso "Dalla ricerca alla pratica: Silver Toolbox Age-It" nasce per trasferire tali conoscenze nella quotidianità dei servizi sanitari.

Il percorso formativo offre una prospettiva integrata che include l'analisi dei trend demografici e delle politiche sull'invecchiamento, la progettazione di interventi multicomponente basati sulle evidenze e sulla co-progettazione, l'applicazione dei modelli organizzativi territoriali introdotti dal DM 77/2022 e l'utilizzo dei principi dell'implementation science per facilitare l'adozione delle innovazioni nei contesti reali. La Silver Toolbox rappresenta il nucleo operativo del corso, fornendo strumenti concreti per identificare problemi assistenziali, interpretare dati clinici e demografici, coinvolgere gli stakeholder e utilizzare audit e feedback per migliorare i processi.

Grazie all'approccio multidisciplinare e alla forte integrazione tra ricerca e pratica, il corso mira a potenziare le competenze dei professionisti sanitari e a favorire la diffusione di interventi efficaci, contribuendo a una migliore qualità dell'assistenza agli anziani e allo sviluppo di servizi territoriali più efficienti e orientati ai bisogni della popolazione.

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita previa registrazione su www.noemacongressi.it

È possibile partecipare in presenza, o in collegamento da remoto.

CREDITI ECM

Provider: Noema srl unipersonale (Id 891)

Evento FAD: 472530 - Crediti assegnati: 7

Professioni e discipline accreditate: Medico Chirurgo (tutte le discipline), Assistente sanitario, Dietista, Educatore professionale, Farmacista, Fisioterapista, Infermiere, Infermiere pediatrico, Logopedista, Odontoiatra, Ostetrica/o, Psicologo, Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Terapista occupazionale

Obiettivo formativo: EPIDEMIOLOGIA - PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE CON ACQUISIZIONE DI NOZIONI TECNICO-PROFESSIONALI

Per informazioni: Noema srl unipersonale | info@noemacongressi.it | tel. 051 230385



PROGRAMMA SCIENTIFICO

Moderatori: Prof.ssa Azzurra Massimi, Professoressa Associata in Scienze Infermieristiche, Sapienza Università di Roma
Prof. Corrado De Vito, Professore Ordinario di Igiene, Sapienza Università di Roma

08.00-08.30 **Registrazione dei partecipanti**

08.30-09.00 **SALUTI ISTITUZIONALI**

Preside della Facoltà di Farmacia e Medicina, Prof. Paolo Villari, Sapienza Università di Roma
Direttore del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Prof. Claudio Maria Mastroianni, Sapienza Università di Roma

09.00-09.30 **MODULO 1 - L'invecchiamento attivo e le politiche italiane dell'invecchiamento**

Docente:
Elisabetta Barbi, Professoressa Ordinaria di Demografia, Sapienza Università di Roma

09.30-10.30 **MODULO 2 - Progettare interventi multicomponente di invecchiamento attivo: evidenze e co-progettazione**

Docenti:
Fabio Lucidi, Professore Ordinario di Psicometria, Prorettore alla Terza e Quarta Missione
(valorizzazione delle Conoscenze) e rapporti con la comunità studentesca, Sapienza Università di Roma
Carlo Ferrarese, Professore Senior di Neurologia, Università degli Studi di Milano-Bicocca

10.30-11.00 **Coffee Break**

11.00-12.30 **MODULO 3 - Modelli organizzativi e tecnologici per l'invecchiamento attivo nei servizi territoriali (DM 77/2022)**

Docenti:
Gianfranco Damiani, Professore Associato di Igiene, Università Cattolica del Sacro Cuore
Lorena Martini, Diretrice UOC Formazione ECM, Agenas

12.30-13.15 **MODULO 4 - Implementazioni science per la pratica professionale: come portare gli interventi nella realtà dei servizi**

Docente:
Sabrina Egman, Fondazione GIMBE

13.15-14.30 **Lunch**

14.30-17.30 **MODULO 5 - Silver Toolbox: strumenti operativi per l'implementazione e il monitoraggio degli interventi**

5A - Saper identificare i problemi clinico-assistenziali e coinvolgere professionisti e stakeholder
Docenti:
Cristina Matranga, Diretrice Generale, IRCCS INMI Spallanzani
Michaela Liuccio, Professore Associato di Sociologia, Sapienza Università di Roma

5B - Principi, indicatori e struttura di Audit G Feedback

Docente:
Angela Durante, Ricercatrice in Scienze Infermieristiche, Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna di Pisa

5C - Interpretare dati di ricerca, dati demografici ed esiti dei servizi per guidare le decisioni cliniche e organizzative

Docenti:
Giovanni Baglio, Direttore UOC Ricerca, Agenas
Patrizio Pasqualetti, Professore Associato di Statistica Medica, Sapienza Università di Roma

17.30-18.00 **Q&A**

Prof.ssa Azzurra Massimi, Professoressa Associata in Scienze Infermieristiche, Sapienza Università di Roma