



## CENTRO CONGRESSI SAVOIA HOTEL - BOLOGNA 26-27 NOVEMBRE 2025

## ARCHITETTURA, INGEGNERIA, TECNOLOGIE AVANZATE E INCLUSIONE SOCIALE PER LA NON AUTOSUFFICIENZA

27 NOVEMBRE 2025 SALA (DA DEFINIRE) TIME: 14:30-17:00

L'aumento dell'aspettativa di vita e l'incremento delle condizioni di non autosufficienza rappresentano una delle principali sfide sociali, economiche e culturali del nostro tempo. Di fronte a un contesto demografico in rapido cambiamento, architettura, ingegneria e innovazione tecnologica sono chiamate a collaborare in modo sempre più integrato per ripensare gli spazi dell'abitare, i servizi e le infrastrutture, in un'ottica di inclusione, autonomia e dignità della persona.

L'evento intende creare un momento di confronto multidisciplinare tra professionisti, ricercatori, istituzioni e imprese, con l'obiettivo di promuovere nuovi modelli di progettazione e gestione capaci di rispondere ai bisogni delle persone non autosufficienti.

Attraverso la presentazione di buone pratiche, casi studio e soluzioni tecnologiche avanzate, il convegno vuole stimolare una riflessione sul ruolo delle discipline tecniche nella costruzione di ambienti accessibili, intelligenti e relazionali — spazi in cui la tecnologia non sostituisce la persona, ma ne amplifica le capacità e ne tutela il benessere.

Particolare attenzione sarà rivolta ai temi della domotica inclusiva, della progettazione universale (Design for All), della digitalizzazione dei servizi sociosanitari e della sostenibilità ambientale e sociale dei nuovi modelli abitativi.

L'obiettivo ultimo è quello di promuovere una cultura dell'inclusione, in cui innovazione e umanità procedano insieme, ponendo al centro la qualità della vita, l'autonomia e la partecipazione di tutti i cittadini, indipendentemente dalle loro condizioni fisiche o cognitive.

Moderatore: Angelo Conti, Ingegnere, S.I.A.I.S. ETS

## Relatori:

14:30 Introduzione

Daniela Pedrini, Ingegnere, Presidente S.I.A.I.S. ETS

15:00 Le nuove forme di residenzialità per gli anziani in Italia e in Europa: il cohousing come fattore di inclusione sociale

Grazia Labate – Ricercatrice Senior, Dipartimento di Scienza Economiche, Università di York, UK





Ripensare gli spazi, i servizi e le infrastrutture in un'ottica di inclusione, autonomia e dignità. Sperimentazioni nel progetto Age-it
 Maria Argenti, Architetto, Professore Ordinario, La Sapienza Università di Roma, Direttore della rivista dell'Ateneo "Rassegna di Architettura e Urbanistica"
 Francesca Sarno, Ingegnere, PhD, Assegnista di ricerca Sapienza Università di Roma

 16:00 Il cohousing: abitazioni collettive per gli utenti fragili
 Eugenio Arbizzani, Architetto, Professore Ordinario, La Sapienza Università di Roma

16:30 Q&A

17:00 Chiusura dei lavori

\*\*\*\*\*\*