

Modelli di valutazione per l'Age-friendly Environment e per le politiche a supporto dell'invecchiamento sano e attivo

Evento Regionale del Progetto TAAFE (Interreg Spazio Alpino)

30 giugno 2022, online

14:00 – 15:00 CET

L'invecchiamento della popolazione e il crescente numero di anziani che vivono in condizioni di isolamento richiedono nuove strategie e un rinnovato impegno politico. Per questo motivo l'Organizzazione Mondiale della Sanità ha sviluppato il concetto di ambienti sostenibili e a misura di anziano (*AFE-Age-friendly environments*), adottando un approccio integrato al fine di migliorare la qualità degli ambienti sociali e fisici, promuovere un invecchiamento attivo, definito come «il processo di ottimizzazione delle opportunità inerenti la salute, partecipazione e sicurezza delle persone anziane, allo scopo di migliorarne la qualità della vita» (WHO, 1994, 2002, 2017). Questa sfida richiede l'impegno congiunto di diversi portatori di interessi per migliorare la qualità degli ambienti sociali e fisici, promuovere la salute e sostenere la partecipazione alla vita sociale dei cittadini più anziani.

Per rispondere a questa sfida il progetto europeo T.A.A.F.E. - Towards Alpine Age-Friendly Environment – co-finanziato dal programma Interreg Spazio Alpino, ha sviluppato un modello partecipativo di progettazione di interventi e servizi nelle politiche locali con il coinvolgimento attivo della popolazione anziana.

Il progetto ha coinvolto 10 partner da 5 paesi europei, sviluppando un'azione pilota in cinque città. L'INCE, partner di progetto, è responsabile dello sviluppo del modello di valutazione.

Obiettivo dell'incontro: con il coinvolgimento degli stakeholder regionali, l'incontro online vuole dare un contributo alla messa a sistema di un modello di valutazione a supporto degli ambienti a misura di anziano e dell'invecchiamento sano e attivo, nel quadro dei risultati di tre diversi progetti che hanno coinvolto l'INCE e il Friuli Venezia Giulia: Il progetto TAAFE; Il progetto ASTAHG, per lo sviluppo di un modello transnazionale e multilivello di governance dell'innovazione focalizzata sull'invecchiamento attivo nello Spazio Alpino; Il progetto ACSELL, sviluppare modelli di co-creation e open innovation in ambito salute, coinvolgendo gli utenti finali e considerando i loro bisogni reali. Durante l'incontro, AREA Science Park, ente di ricerca nazionale pubblico e primo Parco Scientifico e Tecnologico multisetoriale italiano, presenterà il modello di valutazione delle politiche e dell'innovazione per l'invecchiamento sano e attivo sviluppato all'interno del progetto

ASTAHG. Inoltre, una seconda presentazione sarà incentrata sullo studio di fattibilità, all'interno del progetto ACSELL, per la costruzione di un sistema di monitoraggio e valutazione a supporto della governance nell'ambito dell'invecchiamento attivo. Infine, l'InCE illustrerà le attività per valutare l'impatto del modello partecipativo TAAFE per lo sviluppo di *Age-friendly environments*. Dopo le presentazioni, rappresentanti degli stakeholders regionali saranno coinvolti in una discussione per delineare possibili linee di azione future a supporto dell'invecchiamento sano e attivo, al fine di creare nuovi servizi e città più accessibili e attente alle esigenze della popolazione anziana del Friuli Venezia Giulia.

Zoom link: <https://us06web.zoom.us/j/82058599338>

Agenda

| Ora | Attività | Relatori |
|-------------|---|---|
| 14:00-14:05 | Saluti introduttivi e presentazione del progetto TAAFE e degli obiettivi del meeting | Stefania Silvestri, Project Officer, InCE |
| 14:05-14:35 | <ul style="list-style-type: none"> Sviluppo e applicazione di un modello di valutazione delle politiche e dell'innovazione per l'invecchiamento sano e attivo: i risultati del progetto ASTAHG Studio di fattibilità per la costruzione di un sistema di monitoraggio e valutazione a supporto della governance nell'ambito dell'invecchiamento attivo e del contrasto alla solitudine: un inquadramento metodologico e concettuale dal progetto ACSELL Valutare l'impatto del modello partecipativo per l'Age-friendly Environment: l'esperienza del progetto TAAFE | Chiara De Vita, AREA Science Park Sara Zanchiello, AREA Science Park Gian Matteo Apuzzo, Central European Initiative |
| 14:35-14:50 | Riflessioni sull'implementazione di un modello di valutazione delle politiche e degli interventi per l'invecchiamento sano e attivo in Friuli Venezia Giulia | Tiziana Del Fabbro, Segretario Regionale, Federsanità ANCI FVG Laura Pagani, Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche, UNIUD |
| 14:50-15:00 | Q&A e conclusioni | Gian Matteo Apuzzo, Senior Programme Manager, Central European Initiative |