

Press release

30 Giugno 2020

Autore: Natalia Allegretti

Campania Inter-Regional Policy Learning

Online Workshop

(24 Giugno 2020)



Il progetto EU_SHAFE, avviato nell'agosto 2019, mira a migliorare le politiche e le pratiche di Smart Healthy Age-Friendly Environments (SHAFE) in 7 regioni europee, sviluppando un approccio globale e utilizzando una metodologia di 'learning by sharing'.

La trasformazione digitale della salute e dell'assistenza sta creando opportunità per lo sviluppo e l'applicazione di tecnologie sanitarie digitali per affrontare le sfide per la società e la salute, come l'invecchiamento della popolazione e le lacune sanitarie, e trasformarli in un'opportunità di sviluppo sostenibile. La digitalizzazione del settore sanitario e sociale è quindi una delle aree di intervento prioritarie per gli investimenti regionali volti a colmare le lacune infrastrutturali e il divario digitale.

Il primo risultato dei partner di EU_SHAFE è stato il completamento di un rapporto di valutazione per mappare la situazione di ciascuna regione partecipante in relazione a 4 degli

8 domini dell'Organizzazione Mondiale della Sanità per le città e le comunità a favore dell'età.

I 4 domini selezionati dai partner EU_SHAFE sono: Housing; Partecipazione Sociale; Comunicazione; e servizi per la Salute e la Comunità.

Il primo, di una serie di 4 Workshop “EU_SHAFE Inter-Regional Policy Learning”, è stato ospitato dalla Regione Campania, con il supporto organizzativo e mediatico fornito da ECHAlliance, lo scorso 24 giugno. L'evento, che si è svolto virtualmente a causa delle restrizioni COVID-19, ha visto la partecipazione di quasi 60 persone in rappresentanza di un ampio spettro di regioni europee.

L'obiettivo del workshop era quello di condividere le lezioni apprese sul dominio 1 dell'OMS - le sette buone pratiche locali dell'edilizia abitativa raccolte nelle regioni partner. Un formato interattivo di presentazioni e discussioni consente alle parti interessate dei cluster regionali di familiarizzare con gli obiettivi strategici, la comunità e le attività del progetto EU_SHAFE e di apprendere da altre esperienze locali e internazionali rilevanti per l'area SHAFE.

Il workshop è stato aperto dalla Dott.ssa Maria Grazia Falciatore e dalla Dott.ssa Monica Staibano dell'Unità di Pianificazione Unitaria della Regione Campania, che hanno sottolineato l'importanza di creare ambienti di vita che promuovano e mantengano la salute e il benessere dei cittadini. A seguire i moderatori del workshop, la Dott.ssa Maddalena Illario, dell'Unità di Health's Innovation della Regione Campania e il Dott. John Farrell, di Reference Site Collaborative Network (RSCN), hanno presentato il primo panel di relatori per presentare il progetto EU_SHAFE.

Asier Alustiza Kapanaga, direttore generale per la promozione dell'autonomia personale della Regione Biscaglia (Spagna), coordinatore di EU_SHAFE, ha illustrato gli scopi e gli obiettivi del progetto e l'ambizione di contribuire alla creazione di un ambiente intelligente in grado di migliorare gli approcci politici locali per rispondere all'invecchiamento della popolazione, comprese le risposte alle emergenze sanitarie. A seguire Amaya Mendez Zorrilla, dell'Università di Deusto, ha presentato i risultati preliminari del Rapporto Aggregato EU_SHAFE sulle Buone Pratiche relative al dominio *housing* dell'OMS. Il Report ha incluso la raccolta di buone pratiche EU_SHAFE. I primi risultati relativi alla valutazione e all'analisi delle buone prassi sono stati completati e questi individuano le azioni da privilegiare per rafforzare l'impatto e le opportunità di scalabilità.

La seconda sessione del workshop si è concentrata sull'attuazione di alcune delle buone pratiche attuate nella Regione Campania. L'iniziativa "Restiamo insieme", presentata da Ezio Polizzi e Stefano Gamra di Co-housing Service srl, un'impresa di successo con sede nell'area di Acerra a Napoli. Quest'area presenta molte sfide sociali, ma ha rappresentato una preziosa opportunità per sviluppare un approccio creativo e innovativo all'alloggio per gli anziani. L'iniziativa, si sviluppa su un modello di co-housing mira a creare un ambiente familiare completamente diverso dalle case di cura o dalle case di riposo, che stimola gli

anziani a vivere autonomamente e attivamente con una buona qualità della vita. La convivenza è organizzata in piccoli gruppi (4-7) e i residenti vivono nel proprio appartamento. La gestione della struttura è supportata da un'applicazione web volta a organizzare al meglio alcune attività di routine, come il diario dei visitatori, i farmaci per la terapia ecc. L'iniziativa ha avuto un grande successo ed è ora in fase di scale-up nella provincia di Caserta.

Luigi Riccio, Dirigente della Regione Campania dell'Unità per le Infrastrutture e gli Investimenti Tecnologici ha tenuto una presentazione sull'Ospedale del Mare e sul suo utilizzo delle tecnologie sanitarie avanzate nella fornitura dei servizi. Inaugurato tre anni fa e parzialmente finanziato da fondi europei, è il primo progetto di finanziamento sanitario lanciato in Italia. L'Ospedale del Mare si trova nella periferia orientale di Napoli e fornisce servizi sanitari a mezzo milione di cittadini promuovendo un approccio innovativo all'integrazione dei servizi ospedalieri e sociali. Durante l'epidemia di COVID-19, questo ospedale modulare è diventato un centro altamente specializzato per i pazienti Coronavirus ed è una delle strutture mediche per sostenere lo sviluppo della medicina territoriale durante la "fase 2" del virus.

Gino Nicolais, Presidente del Campania Digital Innovation Hub (DIH), ha concluso la seconda sessione del workshop, dando risalto all'ecosistema dell'innovazione nella Regione Campania. La visione di Campania DIH è la creazione di una rete regionale innovativa di collaborazione tra industrie, centri di ricerca e altri attori istituzionali per la realizzazione di un nuovo paradigma "Industry 4.0". Il Dott. Nicolais ha sottolineato come la digitalizzazione stia guidando la grande transizione dell'industria al tempo 4.0. La quarta rivoluzione industriale è soprattutto un cambiamento sociale diverso da quello tecnologico. Al centro di questa transizione c'è il cittadino, che diventa sempre più il cuore dei modelli di business ed è coinvolto nello sviluppo dei prodotti. L'obiettivo del Campania DIH è quello di creare una comunità collaborativa focalizzata sulle tecnologie digitali e sui nuovi modelli di business in grado di migliorare la competitività delle imprese lungo il percorso di trasformazione digitale.

La sessione finale del workshop ha permesso agli stakeholder EU_SHAFE di conoscere 2 progetti finanziati dalla CE e la loro trasferibilità e scalabilità verso l'EU_SHAFE

Gilda De Marco, Direzione e Innovazione e Governo ICT di INSIEL S.p.a, ha presentato il progetto Interreg Europe ASHTAG. ASHTAG è un modello transnazionale multilivello per l'innovazione della pubblica amministrazione che promuove un Invecchiamento Sano e Attivo. Esso mira a migliorare le capacità di governance delle politiche regionali di Invecchiamento Sano e Attivo e ad agevolare il trasferimento delle iniziative di innovazione all'interno dello Spazio Alpino. In quest'ambito si sta istituendo un consiglio di governance transnazionale dell'AHA aperto, per il coordinamento e la valutazione delle politiche regionali e per la pubblicazione di un portafoglio di buone pratiche e si sta progettando un quadro per la pianificazione di nuove politiche e azioni relative all'Invecchiamento Sano e Attivo. Particolarmente rilevante per l'EU_SHAFE, è il modello di valutazione della

governance dell'Invecchiamento sano e attivo di ASHTAG e la selezione di metriche per valutare l'impatto e la sostenibilità delle buone pratiche selezionate, fonte di ispirazione per la metodologia di valutazione che sarà adottata da EU_SHAFE

Ozan Byhan, del Ministero della Salute della Turchia, ha illustrato il progetto Pre-commercial Procurement (PCP) proEmpower. proEmpower è un'iniziativa che ha lo scopo di trovare una soluzione personalizzata di gestione del diabete per sostenere i pazienti con diabete mellito di tipo 2. L'approccio centrato sull'utente per la salute, l'assistenza e l'esperienza che il progetto sta portando avanti, implementando lo strumento PCP all'interno di varie regioni europee potrebbe rappresentare un'opportunità per migliorare il monitoraggio e i risultati sanitari anche per le persone nei setting di co-housing. Lo scambio di esperienze con gli stakeholder EU_SHAFE durante il workshop ha evidenziato che questo tipo di impostazione potrebbe essere molto rilevante per accelerare l'assorbimento e l'incremento dei risultati del progetto, specialmente a beneficio della popolazione fragile e prefragile.

Il workshop si è concluso con una sessione di domande e risposte altamente interattiva tra i partecipanti e i vari presentatori. In seguito i moderatori, Dott.ssa Maddalena Illario e Dott. John Farrell, hanno riassunto i risultati del primo EU_SHAFE Interregional Policy Learning Meeting. I messaggi chiave che sono emersi dall'evento sono i seguenti:

1. È importante creare approcci intersettoriali e intergovernativi che riuniscano i responsabili politici e i fornitori di servizi con gli imprenditori, le PMI, i ricercatori e i cittadini per realizzare un cambiamento sostenibile,
2. allineare le iniziative, i programmi e i progetti alle politiche e priorità regionali e nazionali,
3. promuovere e stimolare l'innovazione (compresa l'innovazione sociale); comprendere come possono essere utilizzate le tecnologie digitali e utilizzare i dati per sviluppare soluzioni sostenibili basate sulle esigenze dei cittadini e della società,
4. Investire nella salute e nel benessere non dovrebbe riguardare solo i profitti finanziari, la catena del valore dovrebbe anche integrare i risultati migliori per i cittadini.

Il materiale del workshop online, le presentazioni dei relatori e la registrazione dell'evento, si possono trovare sul sito web EU_SHAFE, nella sezione [library](#)

Volete saperne di più sul progetto? Restate aggiornati seguendo gli account di EU_SHAFE su [Twitter](#), [Facebook](#) e [LinkedIn](#) sul [sito web](#)

#EU_SHAFE