

SCHEMA PROGETTO LABORATORIO COMUNE DI CALDERARA

TITOLO PROGETTO:

CASA CARE / Casa Abilitante per lo Sviluppo dell'Autonomia a Calderara di Reno)

TERRITORI COINVOLTI:

Città di Calderara di Reno, comune della prima cintura attorno a Bologna, fa parte dell'Unione Terre d'Acqua. Il progetto si attua nell'ambito della realizzazione di un housing sociale destinato alla vita autonoma di persone con disabilità, il servizio si rivolge a beneficiari del distretto sanitario.

DESCRIZIONE SINTETICA

Il progetto CASA CARE intende potenziare il servizio di co-housing temporaneo del Comune di Calderara con lo sviluppo di un mix di soluzioni e tecnologie innovative, inclusive, flessibili, personalizzabili, scalabili ed esportabili, che favoriscono percorsi di empowerment per il raggiungimento della piena autonomia in casa, per persone con disabilità motorie o cognitive lievi. Il mix, personalizzabile e sperimentato nella residenza assistita, è replicabile nella futura abitazione.

OBIETTIVI

CASA CARE definirà prodotti e tecnologie digitali per consentire a qualsiasi ambiente domestico di potenziare l'autonomia in base alle caratteristiche e necessità degli individui. Ciò porterà alla formazione graduale delle competenze e delle capacità nell'uso di queste tecnologie, con l'intento di favorire un luogo assistito adattivo e personalizzato, in cui la persona può prepararsi all'autonomia abitativa attraverso la gestione dei propri spazi domestici, la partecipazione e collaborazione alla gestione della vita comune.

AZIONI NEL BIENNIO

Validazione di soluzioni, mediante workshop di co-design con utenti target e operatori, per allestimenti e tecnologie e workshop con aziende di riferimento per la realizzazione delle soluzioni ideate.

Sviluppo degli output di progetto, con linee guida per la fattibilità dei progetti riguardanti residenze assistite e private, e capitolato di fattibilità tecnica ed economica, indicando soluzioni commerciali disponibili.

Proposta progettuale per l'allestimento degli spazi e progetto di soluzioni assistive, con una diffusione nel contesto sociale, scientifico e industriale di riferimento.

MODALITA' DI REALIZZAZIONE

Il progetto partirà con una fase di analisi delle diverse categorie di utenti e stakeholder (futuri utilizzatori del servizio, caregiver, operatori socio-sanitari, aziende del territorio, cooperative sociali, servizio sanitario, etc.) coinvolti in workshop di co-design per la raccolta dei loro punti di vista, funzionali all'elaborazione dei requisiti specifici di aderenza del progetto alle esigenze della comunità locale. Saranno analizzati prodotti, ausili, servizi e soluzioni tecnologiche attualmente disponibili, congiuntamente a casi studio e best practices.

PARTNERSHIP

Associazione Clust-ER Industrie della salute e del benessere; TekneHub - Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara; AIAS Bologna onlus – Unità Operativa Centro WeCareMore; Distretto Pianura Ovest dell'Asl Di Bologna

RISULTATI ATTESI

A fine progetto il Comune disporrà di un capitolato di prodotti consigliati per l'allestimento da produttori, rivenditori, tecnici e operatori locali, e di un progetto personalizzato che faciliterà e promuoverà la fruizione da parte di utenti e operatori. Le azioni mirano a rappresentare un motore di innovazione sociale e industriale nel territorio considerato, innescando pratiche assistenziali positive per l'autonomia e il benessere delle persone coinvolte e dei loro cari e offrire opportunità di sviluppo e innovazione per le imprese coinvolte.

CONTRIBUTO SDGs (n. obiettivi)

3: Salute e benessere, 9: Imprese, innovazione e infrastrutture, 10: Ridurre le disuguaglianze, 17: Partnership per gli obiettivi

SITO WEB o link di riferimento:

<https://health.clust-er.it/laboratorio-territoriale-casa-care/>