

Digital Home Care

Centro Aziendale di Competenza in Tecnologia Assistive Digitali



Progetto Digital Home Care

Centro Aziendale di Competenza in Tecnologie
Assistive Digitali.
Gestione Territoriale delle Cronicità.

M. Patrizia, V. Agostinelli, A. d'Aniello, G. Ventoruzzo, A. Ognibene, A.
Scatena, A. Picchi, L. Spanu, M.G. D'Amato, P. Derrico



Obiettivi del Progetto



1

Centro di Competenza

Creare un centro specializzato in tecnologie assistive digitali.

2

Demo House

Sviluppare uno spazio di simulazione per l'addestramento pratico.

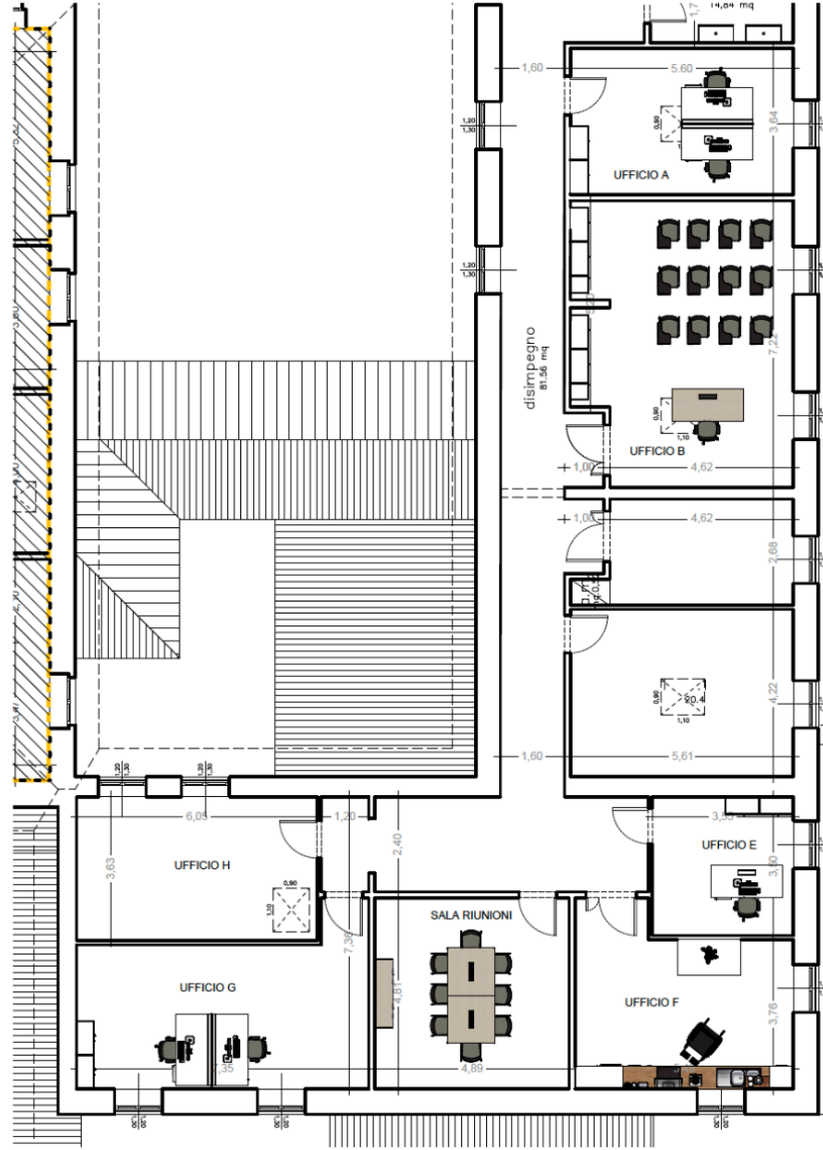
3

Formazione Specializzata

Offrire percorsi formativi su telemedicina, teleassistenza, Teleconsulto e tecnologie assistive.



Arezzo, Colle del Pionta



- **Aula Formativa interattiva**
- **Ambienti per il monitoraggio delle sperimentazioni**
- **Laboratori di Simulazione:** Tavoli con PC, Smart TV touch per sessioni didattiche
- **Demo House:** Spazio di simulazione completamente arredato con tecnologia assistiva.

Gruppo di lavoro

- Dott.ssa **Vianella Agostinelli** – Dir. DIPIO Azienda USL Toscana Sud Est
- Dott.ssa **Alessia Scatena** – Dir. UOC Diabetologia, Ospedale San Donato
- Dott. **Giorgio Ventoruzzo** – Dir. UOC Chirurgia Vascolare di Arezzo e del Po Valdarno
- Dott.ssa **Maria Giovanna D’Amato** – Resp.le Area Dipartimentale Innovazione e sviluppo della Asl Toscana Sud Est
- Dott.ssa **Daniela Cardelli** – Dir. del Dip. delle Prof.ni Tecnico Sanitarie della Riabilitazione e della Prevenzione
- Dott. **Agostino Ognibene** – Dir. UOC Analisi Chimico Cliniche
- Dott. **Renato Tulino** – Dir. Dip. Medicina generale per la sinergia ospedale-territorio
- Dott. **Luigi Spanu** – Resp.le dei sistemi informativi aziendali
- Dott.ssa **Anna Beltrano** – Resp.le Assistenza Sanitaria Territoriale
- Dott. **Marco Biagini** – Dir. UOSD Pneumologia Territoriale Aziendale
- Dott. **Paolo Corradini** – Resp.le Rete Scompensato Cardiaco
- Dott.ssa **Patrizia Monaco** – Infermiera Formazione ASL sud est
- Ing. **Elisa Pacifici** – Ingegnere biomedico del Centro Ausili Tecnologici Arezzo

Attività Principali

1

Simulazione Vita Assistiva

Utilizzo della Demo House per simulare scenari di vita ad alta tecnologia assistiva.

2

Telemedicina, teleassistenza e teleconsulto

Formazione pratica sull'uso di piattaforme e strumenti per la telemedicina, la teleassistenza e il teleconsulto.

3

Metaverso

Simulazioni in ambiente virtuale per scopi clinici e riabilitativi.





26-29 NOVEMBRE 2024
AREZZO FIERE E CONGRESSI



Demo House

Ambiente Realistico

Casa domotica completamente attrezzata per simulazioni pratiche.

Formazione Pratica

Operatori, familiari e caregiver imparano l'uso di tecnologie assistive in contesto realistico.

Esperienza Concreta

Simulazioni di attività quotidiane nella cura domiciliare.



www.forumriskmanagement.it



Target della Formazione

1 **Personale Sanitario**
Medici, infermieri, operatori
socio-sanitari e specialisti del
territorio.

2 **Caregiver**
Formazione per familiari e
caregiver.

3 **Assistiti con patologie croniche**
Addestramento all'uso di tecnologie
per l'autogestione della salute.

Modalità Formative

1

Simulazioni Avanzate

Utilizzo della Demo House per scenari realistici.

2

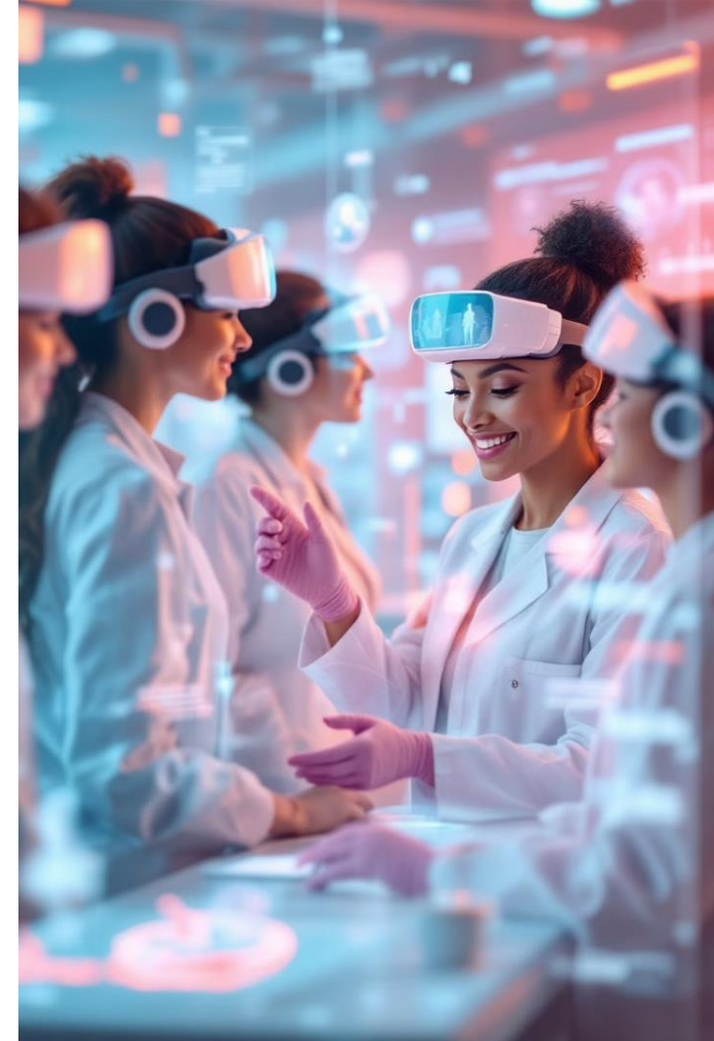
Workshop Interattivi

Sessioni pratiche su piattaforme di telemedicina, teleassistenza e tecnologie assistive.

3

Formazione Online

Moduli e-learning e video tutorial per apprendimento flessibile.





Impatto, benefici e risultati attesi

Qualità dell'Assistenza

Miglioramento delle cure domiciliari e riduzione delle ospedalizzazioni.

Efficienza ed efficacia Operativa

Ottimizzazione del lavoro degli operatori sanitari con tecnologie avanzate.

Integrazione Ospedale-Territorio Territorio

Sviluppo di un approccio integrato per la gestione delle cronicità.