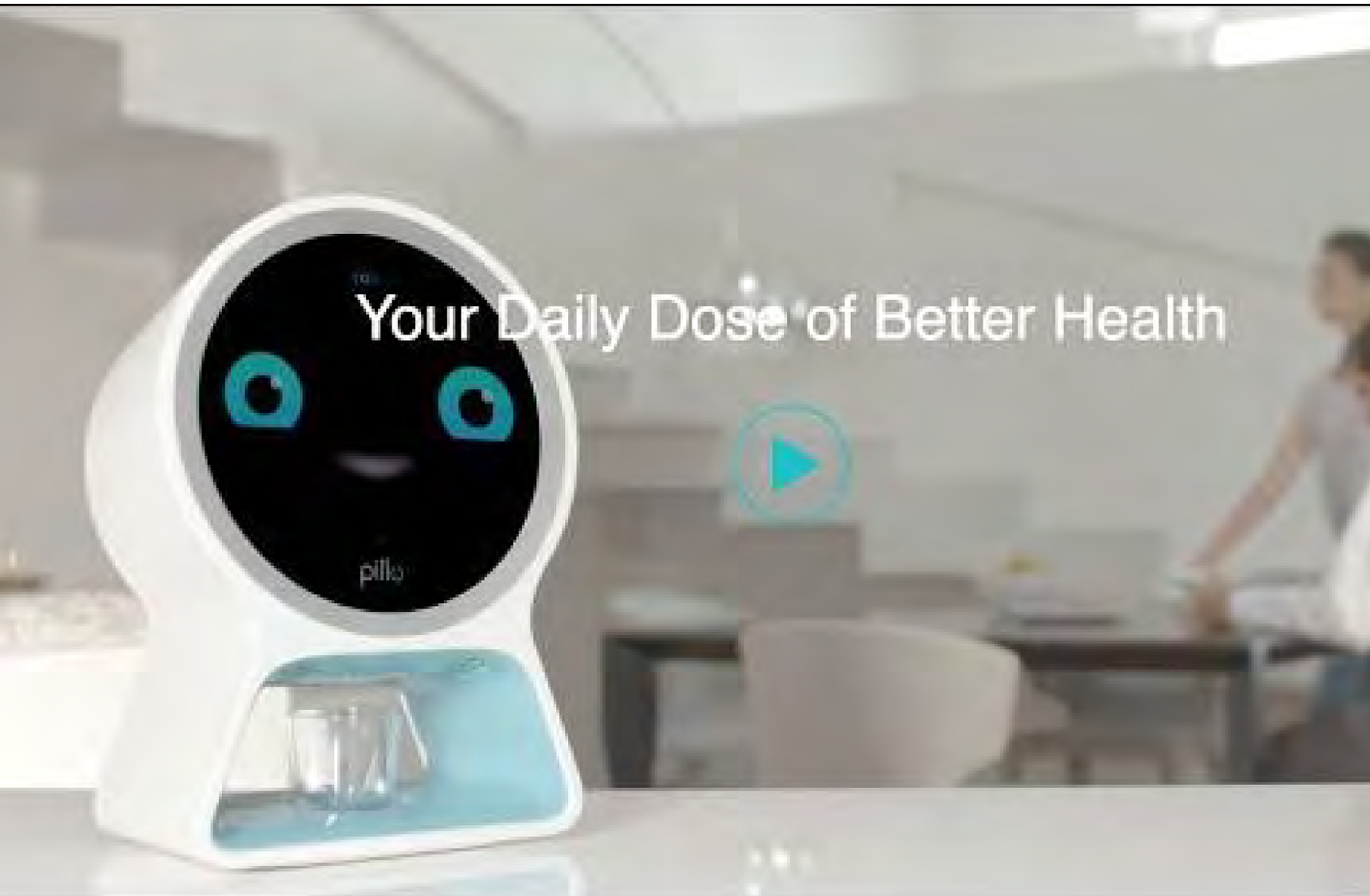




Un ecosistema intelligente per migliorare l'aderenza terapeutica.



Chi siamo



Innovazione con la Physical AI.

Ermit sviluppa soluzioni di Physical AI, integrando intelligenza artificiale e hardware intelligente per creare tecnologie che interagiscono con l'ambiente fisico.

Siamo quelli di Pillo.



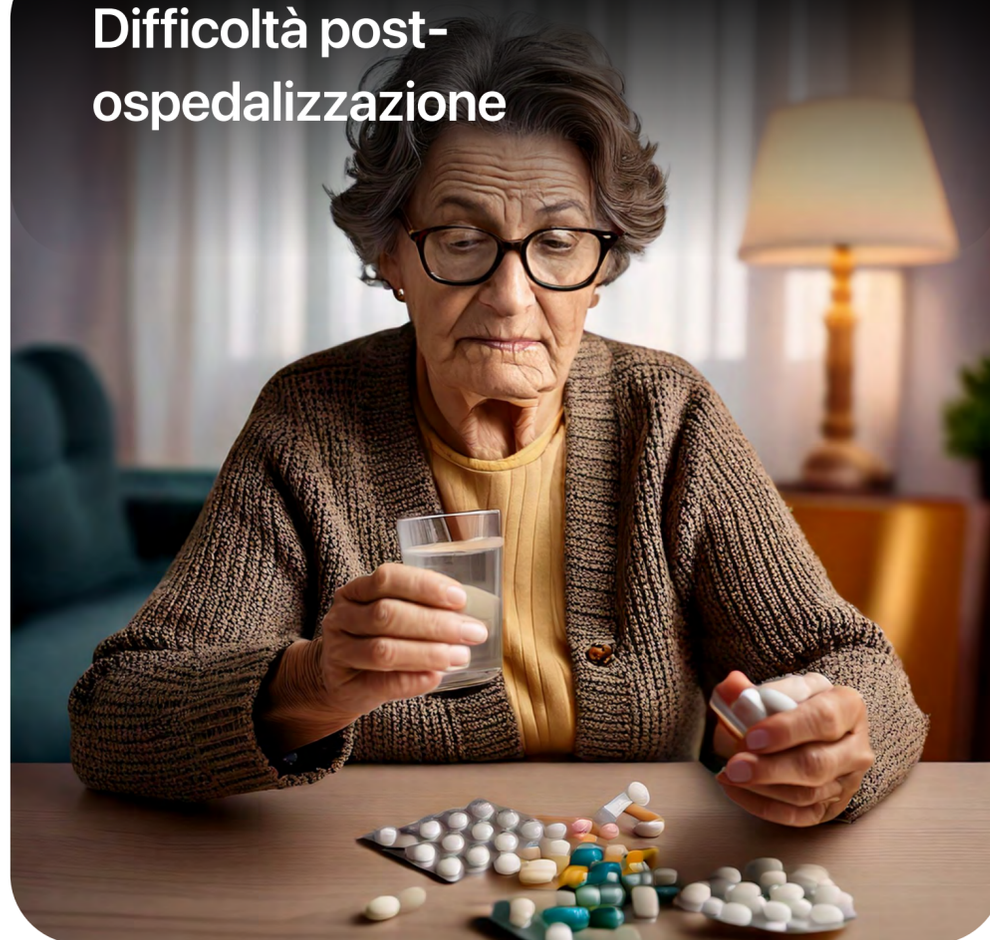
Il problema da risolvere



Popolazione sempre più
anziana



Difficoltà post-
ospedalizzazione



In Liguria aumenta richiesta di
assistenza domiciliare



Il problema da risolvere



Popolazione sempre più
anziana

14,4 milioni

di over 65 in Italia
(+33% entro il 2045).

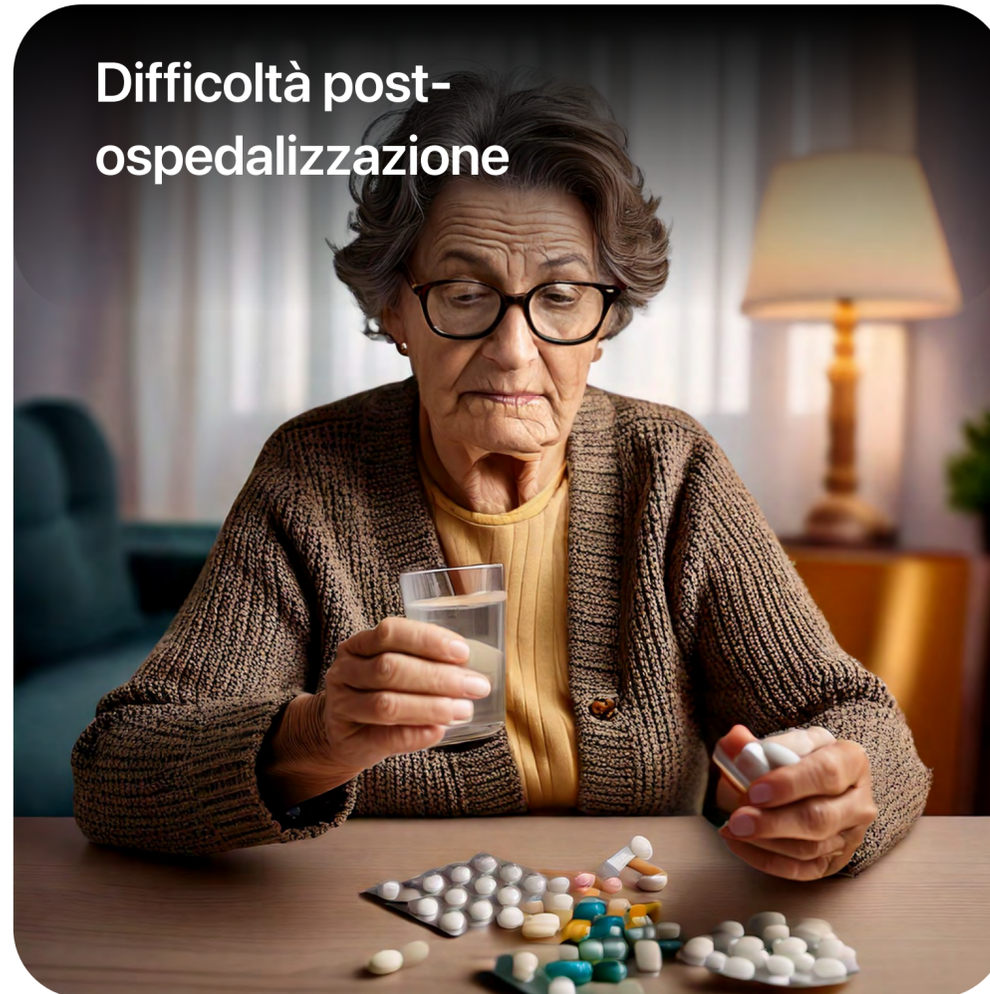
La Liguria è la regione più
anziana d'Europa
(28,9% over 65)

ISTAT

ISTAT

EUROSTAT

Difficoltà post-
ospedalizzazione



In Liguria aumenta richiesta di
assistenza domiciliare



Il problema da risolvere



Popolazione sempre più
anziana

14,4 milioni

di over 65 in Italia
(+33% entro il 2045).

La Liguria è la regione più
anziana d'Europa
(28,9% over 65)

ISTAT

ISTAT

EUROSTAT

Difficoltà post-
ospedalizzazione

28%

di anziani ha gravi limitazioni
nell'autonomia.

Il 44% non riceve supporto
adeguato per seguire la terapia.

ANAP

In Liguria aumenta richiesta di
assistenza domiciliare



Il problema da risolvere



Popolazione sempre più
anziana

14,4 milioni

di over 65 in Italia
(+33% entro il 2045).

La Liguria è la regione più
anziana d'Europa
(28,9% over 65)

[ISTAT](#)

[ISTAT](#)

[EUROSTAT](#)

Difficoltà post-
ospedalizzazione

28%

di anziani ha gravi limitazioni
nell'autonomia.

Il 44% non riceve supporto
adeguato per seguire la terapia.

[ANAP](#)

In Liguria aumenta richiesta di
assistenza domiciliare

+108%

di anziani assistiti a domicilio nel
2023, superando gli obiettivi
nazionali legati ai fondi del PNRR.

Entro il 2025, si punta a **41.000**
anziani seguiti a casa.

[LIGURIA24.IT](#)

[REGIONE.LIGURIA.IT](#)



La soluzione: E-care

Ciao Anna, è l'ora di prendere le tue medicine.



La soluzione: E-care

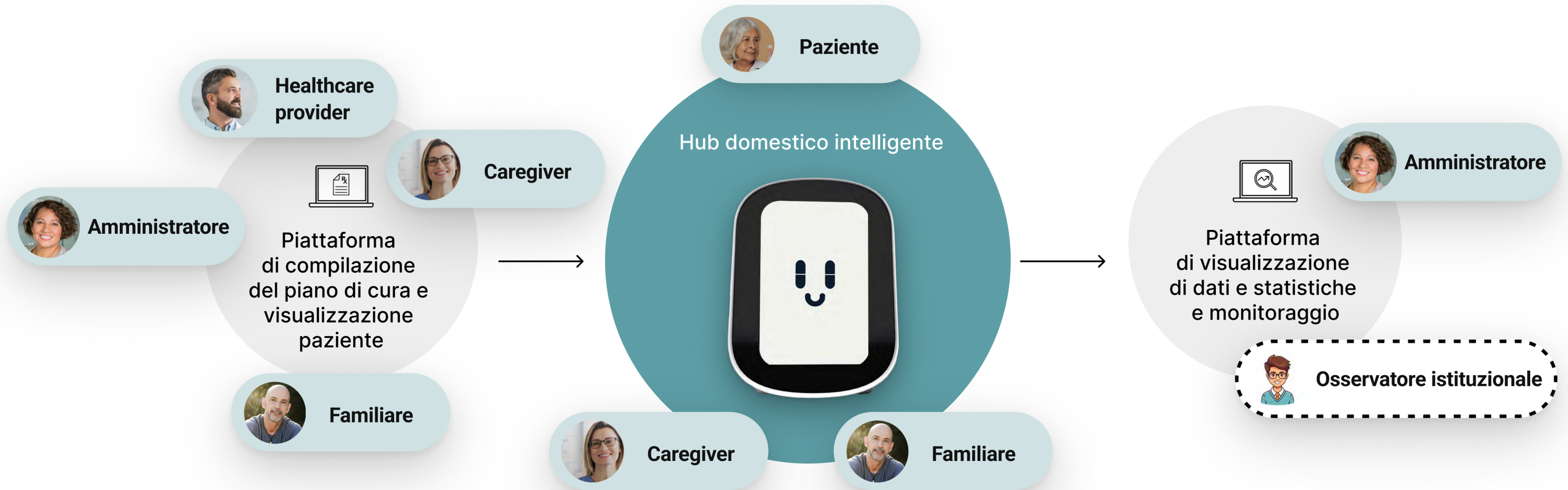


Anatomia del sistema e funzionalità

Dotato di un **display da 7 pollici**, una **telecamera** e un **sensore di presenza**, è in grado di interagire in modo intelligente con gli utenti, adattandosi al contesto. Il dispositivo include **casce audio** di alta qualità e un **microfono** per consentire l'interazione per mezzo della voce. Il sistema è provvisto anche di una **batteria integrata** che offre un'autonomia elevata e la flessibilità di essere utilizzato in diversi ambienti. Il suo design compatto e le tecnologie integrate lo rendono ideale per fornire assistenza personalizzata direttamente a casa.



Piattaforma di monitoraggio da remoto



Benefici per utenti e sistema sanitario

Per gli anziani:



più autonomia e sicurezza

Per i familiari:



meno stress, più controllo da remoto

Per il SSN:



riduzione di ospedalizzazioni e costi sanitari

2 miliardi di euro

costo annuo per il SSN a causa della scarsa aderenza alle terapie

AIFA

20%

aderenza terapeutica in più grazie all'AI

AIFA

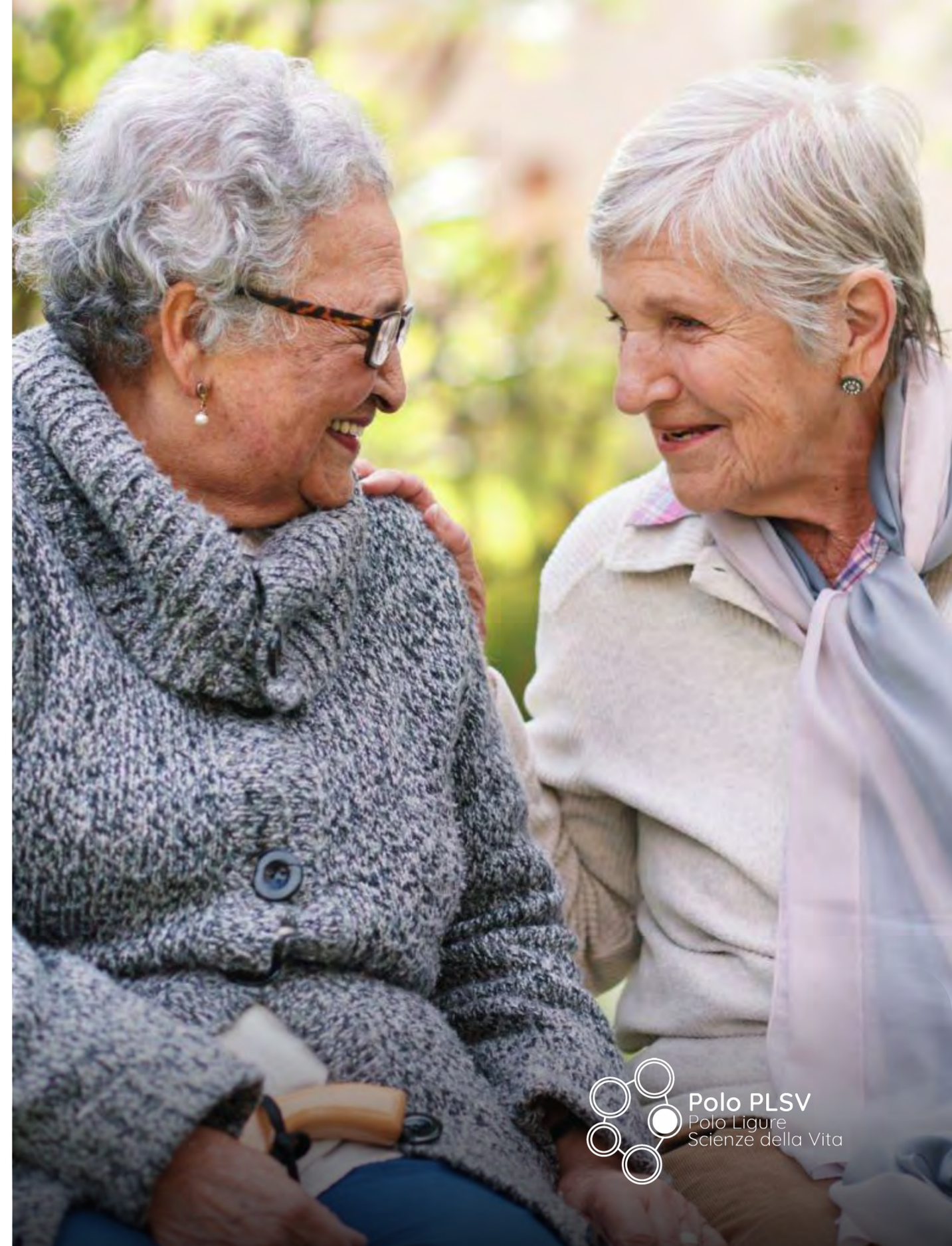
Qual è l'impatto sul territorio ligure?

Collaborazioni locali con Onlus e RSA

Collaboriamo con le Aziende Sanitarie Locali per integrare l'assistente vocale nei servizi di assistenza domiciliare integrata, migliorando la continuità assistenziale per gli anziani.

Opportunità di sviluppo per aziende sanitarie e tecnologiche

Il progetto offre alle aziende sanitarie l'opportunità di adottare tecnologie avanzate, migliorando l'efficienza dei servizi e la qualità delle cure.



Un progetto di:

