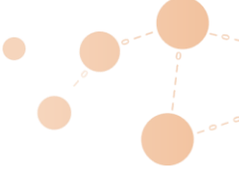


**Polo PLSV**  
Polo Ligure  
Scienze della Vita

 **Socrate.**

Soluzione tecnologica-Organizzativa per la Continuità di  
cuRA integrata e Territoriale del paziente fragile



# L'OBIETTIVO

Lo sviluppo di una soluzione tecnologico-organizzativa funzionale alla realizzazione di un ecosistema *hub* e *spoke*, dedicata alla **continuità di cura in ambito riabilitativo del paziente fragile**, cronico o deospedalizzato, con l'intento di rispondere alle differenti esigenze territoriali, garantire equità di accesso, capillarità e prossimità del servizio sanitario in zone geograficamente depresse e nel rispetto dei principi di sostenibilità.



# ASPETTATIVE



## Ampliamento della configurazione delle risorse riabilitative

- Possibilità di estendere il trattamento dei pazienti dimessi dalla Riabilitazione Intensiva, attraverso un percorso di riabilitazione domiciliare assistito dalle tecnologie
- Possibilità di prolungare la durata delle sedute fisioterapiche in ospedale, grazie alla possibilità di affiancare il trattamento manuale del fisioterapista alla riabilitazione con le tecnologie



## Ottimizzazione nell'utilizzo delle risorse

- Possibilità di ridurre il personale a supporto della seduta riabilitativa e possibilità di estendere il rapporto fisioterapista paziente da 1:1 a 1:N
- Possibilità di svolgere riabilitazione ambulatoriale con la sola supervisione del fisioterapista o riabilitazione in autonomia



## Valorizzazione della fase di *assessment*

- Possibilità di svolgere misurazioni oggettive e valutazioni biomeccaniche funzionali del paziente
- Possibilità di monitoraggio da remoto delle condizioni clinico-funzionali del paziente
- Possibilità di effettuare assessment ripetuti e continui nel tempo in ambiente non controllato (quotidianità del paziente)
- Possibilità di individuare eventuali trend negativi nei parametri e intercettare tempestivamente peggioramenti delle condizioni clinico funzionali del paziente



## Aumento della motivazione dei pazienti e dell'aderenza alla terapia

- Possibilità di aumentare la motivazione e la concentrazione dei pazienti grazie alla gamification dell'esercizio riabilitativo e alla possibilità di vedere dati quantitativi sul miglioramento
- Possibilità di svolgere gli esercizi in ambiente domestico con minimo supporto dei caregiver per il setup della sessione
- Possibilità di una maggior partecipazione del caregiver e familiari al percorso del paziente (coinvolgimento emotivo e consapevolezza)

# LA SPERIMENTAZIONE CLINICA

## Obiettivo primario

Verificare l'**efficienza e l'accettabilità** dell'introduzione di sistemi tecnologici all'interno del percorso di recupero delle autonomie del paziente nel passaggio dall'hub (struttura ospedaliera) allo spoke (ambulatori territoriali/domicilio), finalizzata a:

- Supportare e coadiuvare l'aderenza al piano terapeutico (PRI),
- Intercettare precocemente eventuali decadimenti funzionali,
- Facilitare l'accesso alle prestazioni riabilitative per soggetti residenti nelle aree interne.

## Popolazione (75 pazienti)

soggetti fragili, affetti da esiti di patologie neurologiche in fase subacuta o cronica e pazienti affetti da patologia ortopedica acuta/subacuta.

## Misure

T0 – Ingresso in reparto  
T1 – Dimissione  
T2 – Fine del percorso sul territorio

## Obiettivo secondario

Partendo da una **mappatura dei processi** as-is, di disegnare uno scenario to-be che rappresenti il nuovo modello organizzativo di erogazione dell'assistenza dove si innestano le tecnologie oggetto della sperimentazione, al fine di ottimizzare la presa in carico del paziente oggetto dello studio.

## Centri partecipanti



# INDICATORI (KPI)



## VALUE BASED CARE



Valore =



# L'INNOVAZIONE

**fenix**  
the healthcare solution by elco

disposi partner

other applications\*

coloree DB / in-memory computing I Caremap

Data

Sentry 2.0

Fenix Tele 2.0

Giraff 2.0



PROGETTO SOCRATE

Username

Password

Login

Introduci il tuo Username e Password per accedere al sistema, oppure clicca qui per tornare alla pagina iniziale

NALE)  
nico Regionale della Assistenza

# GRAZIE PER L'ATTENZIONE!

Per qualsiasi informazione:

Federico Franchelli

[f.franchelli@bfpartners.it](mailto:f.franchelli@bfpartners.it)



**BF Partners**