



**UNIONE EUROPEA**  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione  
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

**Sistema Integrato Domiciliare e Riabilitazione**  
**Assistita al Benessere**  
**SIDERA<sup>AB</sup>**

# TeleRiabilitazione domiciliare per i pazienti cronici: i risultati del progetto SIDERA<sup>AB</sup>

19 Maggio 2021



## PRESENTAZIONE

Nella lotta alla gestione della cronicità e al contenimento della spesa sanitaria, e ancor più alla luce della recente pandemia da COVID-19, il tema dell'ottimizzazione ed empowerment dei percorsi diagnostico-terapeutici e riabilitativi dei pazienti diviene cruciale. Proprio all'interno di questo contesto si inseriscono le innovazioni cliniche, tecnologiche e gestionali proposte da parte del progetto SIDERA<sup>AB</sup> (Sistema Integrato Domiciliare e Riabilitazione assistita al Benessere), finanziato da Regione Lombardia con risorse POR FESR 2014-2020 – Asse 1, avente un partenariato di elevato livello scientifico e tecnologico, costituito da centri di ricerca (IRCCS Fondazione don Carlo Gnocchi – Onlus, Università degli Studi di Milano – Bicocca, LIUC – Università Cattaneo e Politecnico di Milano), aziende produttrici (AbMedica spa, Tenacta Group spa, Amiko srl, Grifo Multimedia srl), con la collaborazione di Fondazione Politecnico.

Il progetto di ricerca ha portato allo sviluppo di una piattaforma multi-dominio, supportata da tecnologie innovative destinate a pazienti con patologie croniche di particolare rilevanza (neurodegenerative, tra cui il Parkinson, gravi cardiopatie e la Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva), per i quali a oggi non sono disponibili percorsi strutturati, integrati, continuativi, e soprattutto validati nella loro efficacia socio-sanitaria ed economica.

L'evento si pone come obiettivo quello di presentare l'essenza del modello di teleriabilitazione SIDERA<sup>AB</sup> e i risultati raggiunti all'interno del trial clinico condotto, i risultati relativi al benessere e al *game* applicato nonché i risultati economici, di sostenibilità e validazione multidimensionale, tutti elementi che rappresentano una grande innovazione rispetto alle evidenze a oggi disponibili



### DURATA

10.00 – 12.30



### INFO E ISCRIZIONI

Per iscriversi occorre compilare la scheda online:

<http://w3.liuc.it/iscrizioni/f.php?f=872>



### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Elisabetta Garagiola  
[egaragiola@liuc.it](mailto:egaragiola@liuc.it)



### SEDE

Sala Solesin, Palazzo Lombardia, Milano (solo relatori)

**On line su piattaforma Webex (per tutta la platea interessata) tramite link fornito a seguito dell'iscrizione qualche giorno prima dell'evento**



### DESTINATARI

Questo convegno desidera coinvolgere tutti gli *stakeholder* che operano nel contesto territoriale e ospedaliero di Regione Lombardia e non solo, dalle Direzioni Strategiche, alle Unità Operative, con particolare riferimento a quanti si occupano di cronicità in ambito cardiologico, pneumologico, neurologico e riabilitativo, nonché gestiscono l'introduzione di nuove tecnologie per l'ottimizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici e riabilitativi e l'*empowerment* dei pazienti. Sono altresì invitati le Associazioni dei Pazienti o altri enti pubblici interessati

## PROGRAMMA

### 10.00 Apertura dei lavori e saluti istituzionali

*Fabrizio Sala  
Gabriele Busti*

### 10.15 L'essenza di SIDERA^B: il modello di care in teleriabilitazione

*Francesca Baglio*

### 10.30 L'ecosistema SIDERA^B in video pillole: un'innovazione per la teleriabilitazione da scoprire insieme

*A cura del partenariato SIDERA^B*

### 11.10 Scegliete la componente di vostro interesse con un click: priorità in tempo reale

*Emanuele Porazzi*

### 11.15 I risultati clinici del trial di SIDERA^b: una conferma anche in tempo di pandemia

*Francesca Baglio e Federica Rossetto*

### 11.35 Benessere e game applicato: un risultato non scontato

*Olivia Realdon*

### 11.55 Una visione a 360° di SIDERA^b: risultati economici, di sostenibilità e validazione multidimensionale

*Emanuela Foglia*

### 12.15 SIDERA^B e l'esperienza dei pazienti

### 12.20 Question time

### 12.30 Fine lavori

## FACULTY

### Francesca Baglio

*IRCCS Fondazione don Carlo Gnocchi*

### Gabriele Busti

*Dirigente Investimenti per la ricerca, l'innovazione ed il rafforzamento delle competenze, Regione Lombardia*

### Emanuela Foglia

*LIUC – Università Cattaneo*

### Emanuele Porazzi

*LIUC – Università Cattaneo*

### Olivia Realdon

*Università degli Studi di Milano – Bicocca*

### Federica Rossetto

*IRCCS Fondazione don Carlo Gnocchi*

### Fabrizio Sala

*Assessore per l'Istruzione, Università, Ricerca, Innovazione e Semplificazione, Regione Lombardia*



con la collaborazione di: