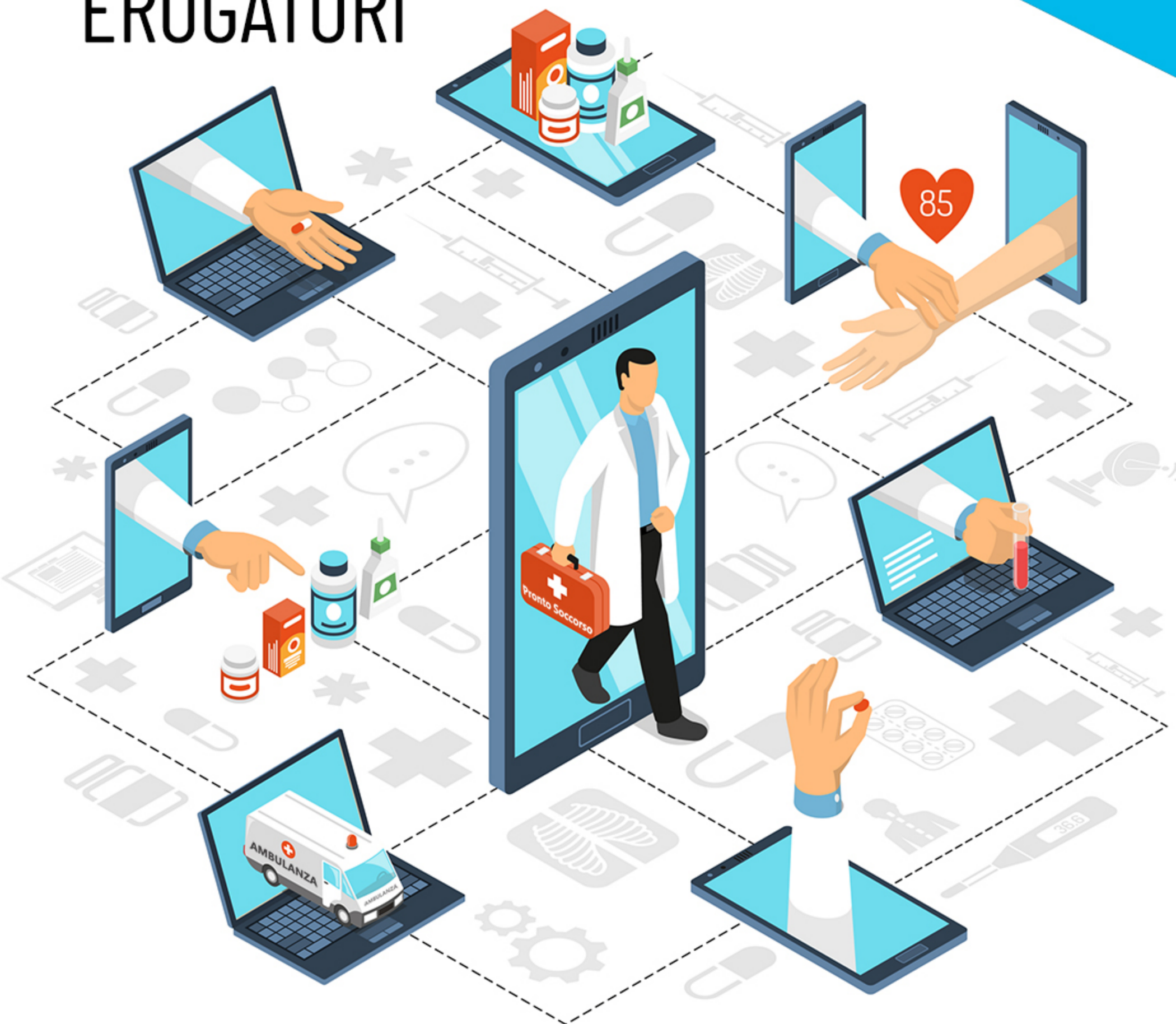


## CARTELLA EROGATORI



### AI4Cloud - Cartella Erogatori

È la soluzione ideale e completa per chi si occupa di servizi domiciliari e della telemedicina. La perfetta soluzione cloud per la gestione dell'assistenza domiciliare in un sistema modulare, che digitalizza il fascicolo sanitario assistenziale, integrandolo alla telemedicina, per una gestione completa e in tempo reale dell'assistenza al paziente nelle cure domiciliari.

È un sistema nato appositamente per soddisfare le esigenze di Cooperative ed Enti Erogatori di ogni dimensione.

# VANTAGGI & CARATTERISTICHE

**Ai4H - Cartella Erogatori rappresenta il più moderno e completo strumento per la gestione efficiente ed economica dei servizi di assistenza domiciliare.**

**E' un sistema nato appositamente per soddisfare le esigenze di Cooperative ed Enti Erogatori di ogni dimensione.**

La cartella ADI dell'assistito è il fulcro intorno al quale ruotano gli altri aspetti che caratterizzano il flusso operativo dell'erogazione dell'assistenza a soggetti fragili.

La cartella racchiude tutti gli aspetti che è necessario tracciare, dalla presa in carico all'exitus/dimissione dell'utente.

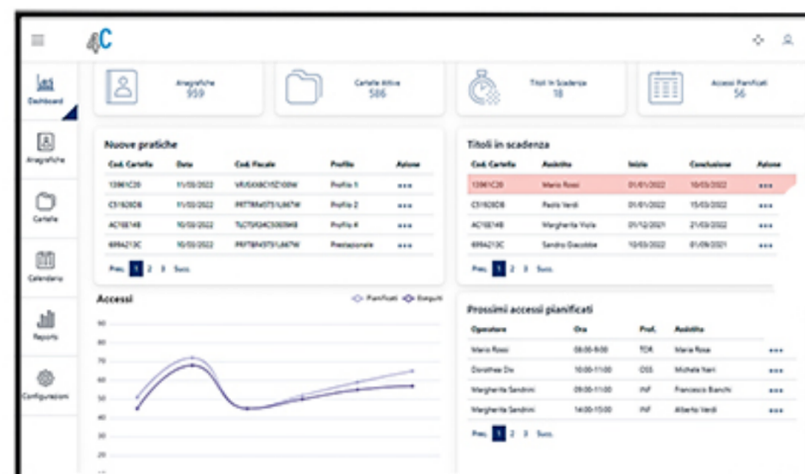
**Ogni singola fase del percorso di assistenza dell'utente è gestita in un'apposita sezione, permettendo quindi un accesso selettivo ai dati da parte di tutti gli attori coinvolti direttamente o indirettamente.**

Il nuovo menu di navigazione progettato in un unico livello permette di accedere in modo rapido a tutte le sezioni della cartella.

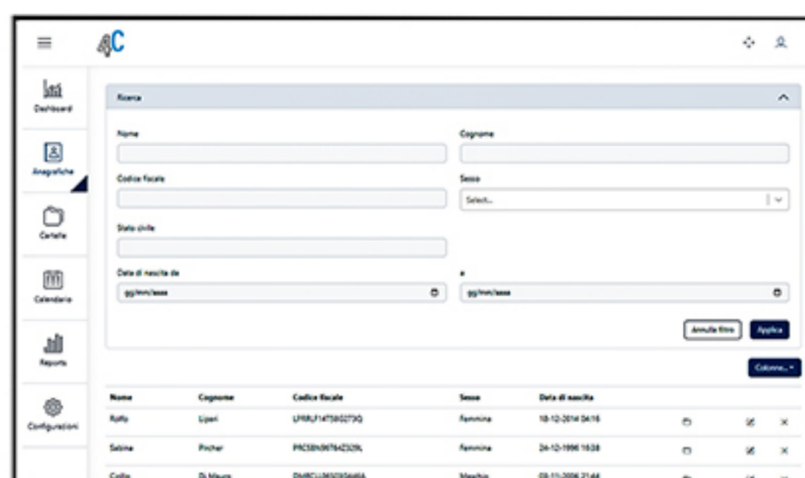
*Per ogni cartella è prevista una valutazione multidimensionale con le informazioni necessarie per predisporre il piano assistenziale del paziente.*

Consente l'inserimento di uno o più PAI per ogni Cartella.

Il PAI consente di gestire il periodo di durata del progetto e gli operatori coinvolti in fase di predisposizione del piano di cura.



Dashboard



Anagrafiche



Cartelle

# VANTAGGI & CARATTERISTICHE

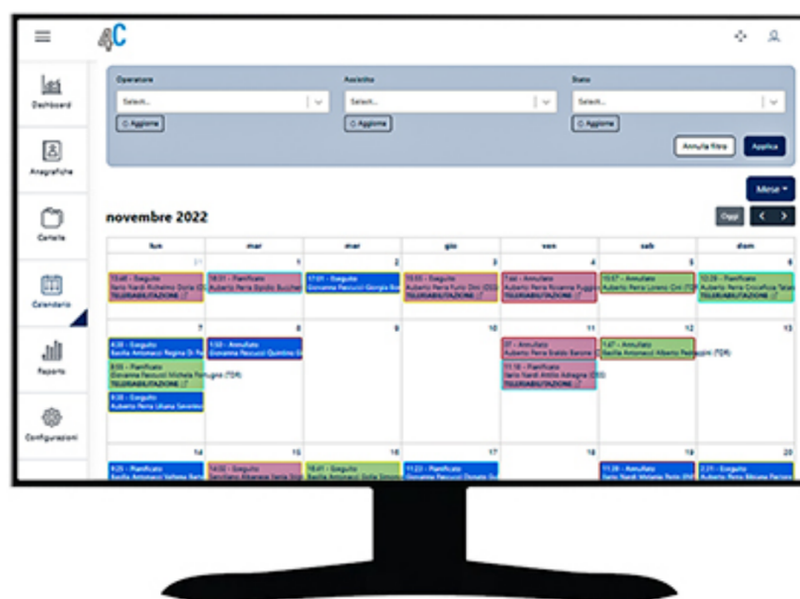
Il sistema tiene traccia :

- della data
- della figura professionale coinvolta
- delle prestazioni eseguite

**guidando l'operatore nell'inserimento e riducendo le scelte possibili a quelle compatibili con quanto specificato nel piano assistenziale.**

La gestione delle sospensioni permette di indicare uno o più periodi in cui l'erogazione del servizio viene interrotta.

L'applicativo mette a disposizione degli operatori e degli amministratori un pacchetto di Report che permettono di visualizzare quanto è stato gestito sui vari livelli operativi, analizzare i dati necessari per la pianificazione degli accessi e per il monitoraggio dei servizi erogati.



Calendario



Regione LOMBARDIA

# Ai4HEALTH

Augmented Intelligence for health

**AR** Tecnologia  
LOGO brevettata

via C. Zucchi 21, 41123  
Modena - Italy

mail: [info@ai4health.ai](mailto:info@ai4health.ai)  
tel: +39 059-822304

P.Iva: 03893370365  
REA: MO-426410  
PEC: [ai4health@pec.net](mailto:ai4health@pec.net)

Inquadra il  
QR CODE



# ARCHITETTURA & CARATTERISTICHE

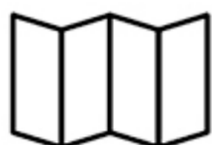
## ARCHITETTURA AWS

Il Cloud Service Provider scelto per ospitare il progetto è Amazon AWS, le cui infrastrutture sono create sulla base delle ultimissime tecnologie di calcolo, di archiviazione e di rete, progettate per fornire alte prestazioni ed elevata sicurezza. AWS è un'infrastruttura on demand affidabile e scalabile, che garantisce un livello di servizio (SLA) con un'affidabilità assoluta.



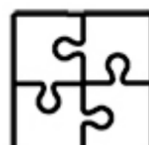
### Backoffice Docker

API REST  
Backoffice APP  
Background JOBS



### VM API Docket

API REST



### AWS S3 File storage

Documenti  
Media  
Statistiche



### RDS per PostgreSQL

Anagrafiche  
Stato delle macchine  
Log applicativi

## CARATTERISTICHE DI QUALITÀ



### ADI

Rispetta le caratteristiche di riordino dell'ADI in Lombardia descritte dalla normativa ADI del DGR n. 6867 del 2/8/2022



### GDPR

L'applicazione proposta è compliant al 100% con il GDPR



### SAAS

L'applicazione è fornita in modalità SaaS approvata da AGID

# Ai4HEALTH

Augmented Intelligence for health

**AR** Tecnologia  
LOGO brevettata

via C. Zucchi 21, 41123  
Modena - Italy

mail: [info@ai4health.ai](mailto:info@ai4health.ai)  
tel: +39 059-822304

P.Iva: 03893370365  
REA: MO-426410  
PEC: [ai4health@pec.net](mailto:ai4health@pec.net)

Inquadra il  
QR CODE

