

Il triage prima del triage

Trasformiamo la tecnologia per creare valore aggiunto per le persone

L'AI nel settore medico-ospedaliero

Il potenziale trasformativo della **tecnologia** è tangibile, in qualità di alleata degli operatori sanitari e dei cittadini. L'**AI** potrebbe generare fino a 1.000 miliardi \$ di valore annuo globale, migliorando diagnosi, personalizzazione dei trattamenti e ottimizzazione dei costi. L'OMS sottolinea il contributo strategico di *robotica* e *digital twin* per la sostenibilità dei sistemi di cura.

La sfida

Dalla **sfida iniziale** alla scoperta di **necessità** nascoste

Un noto **Ospedale italiano** si è rivolto a Humans.tech per ridurre i **tempi di attesa** e facilitare il processo di **trriage**, attraverso uno strumento in grado di sfidare il tempo: nell'ambito del pronto soccorso ogni minuto conta. Siamo partiti dall'**ascolto**, per comprendere le reali esigenze di chi opera in *prima linea*, individuando i principali *colli di bottiglia*.



Gestione dei dati

Inserimento manuale dispendioso sul sistema attuale dei dati anagrafici, clinici e terapeutici.



Efficienza operativa

Tempistiche di preavviso spesso insufficienti per i medici, che determinano difficoltà nella gestione ordinata di visite e priorità.



Privacy & compliance

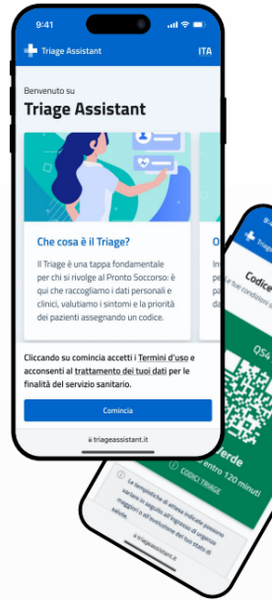
La mancanza di privacy nelle postazioni di triage solleva preoccupazioni sulla raccolta dei dati nel pieno rispetto della confidenzialità.

La soluzione

Un'interfaccia intelligente per migliorare l'efficienza ospedaliera

Abbiamo sviluppato una **soluzione digitale** ad hoc che riduce i tempi, migliora l'accoglienza clinica, ottimizza le risorse e velocizza i processi dell'Ospedale.

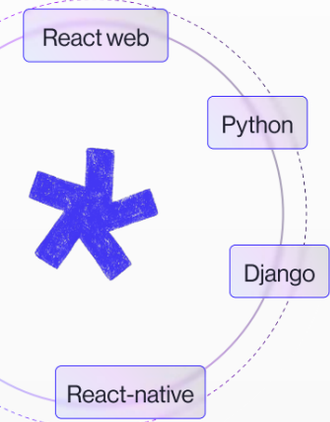
Con la suite integrata, composta da **web app**, **ipad app** e un **sistema di messaggistica**, anticipiamo i bisogni clinici ancora prima dell'arrivo del paziente, velocizzando il *trriage* e alleggerendo i flussi interni. Il tutto dialoga con il gestionale esistente e offre benefici immediati su *efficienza*, *qualità percepita*, *gestione urgenze* e *pianificazione visite*.



Il valore tecnologico

Trasformare la **tecnologia** in **valore**, con metodo

L'**approccio incrementale** e **multidisciplinare** di Humans.tech, unito alla partecipazione attiva degli **infermieri triagisti**, è stato il *valore aggiunto* che ha permesso di offrire un sostegno tangibile e di migliorare l'esperienza complessiva dei soggetti interessati, anche in condizioni di mobilità. Il modello è scalabile e modulare e può diventare un pilastro per la digitalizzazione di **altri contesti clinici** caratterizzati da alta complessità relazionale e gestionale.



I benefici per le persone

L'impatto generato. Insieme.



Riduzione tempi di triage e gestione rapida delle priorità



Rilevazione immediata dei casi clinici a rischio



Miglioramento esperienza di operatori sanitari e pazienti



Integrazione immediata con i sistemi e i flussi esistenti



Minore rischio di errori nella raccolta dei dati



Standardizzazione processo e tracciabilità di ogni fase

Humans first, AI ready

Da oltre 10 anni, trasformiamo la *complessità tecnologica* in *crescita esponenziale*. Vogliamo ridurre il tempo che separa l'idea dal valore generato, accelerando il **“go-to-value”**. Per i nostri partner questo significa processi più efficienti, interazioni più fluide e risultati di business tangibili sul lungo periodo.

1. Glorium Technologies - "The potential for AI in healthcare", 2023
2. World Health Organization (OMS) - "Ethics & Governance of Artificial Intelligence for Health", 2021

"Il futuro si scrive con chi ha il coraggio di innovare."

Incontriamoci