



Analitica predittiva AI nella farmacia ospedaliera

Post Covid-19 nelle farmacie ospedaliere

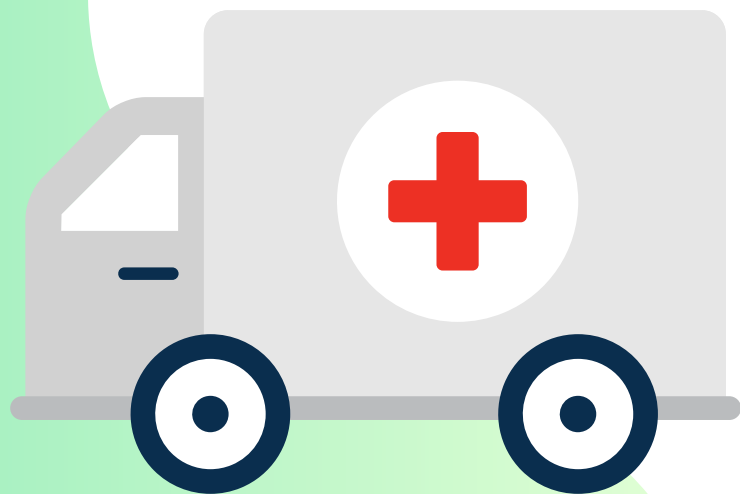
01
Supply
Delays

02
Stock-out

03
Price
Source

La pandemia ha esteso i problemi precedenti

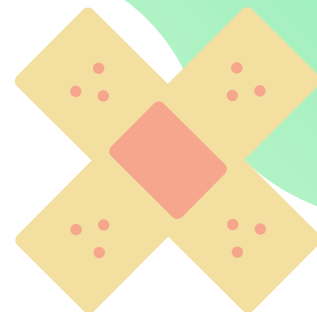




20%

Dei farmaci ospedalieri viene
buttato per scadenza =

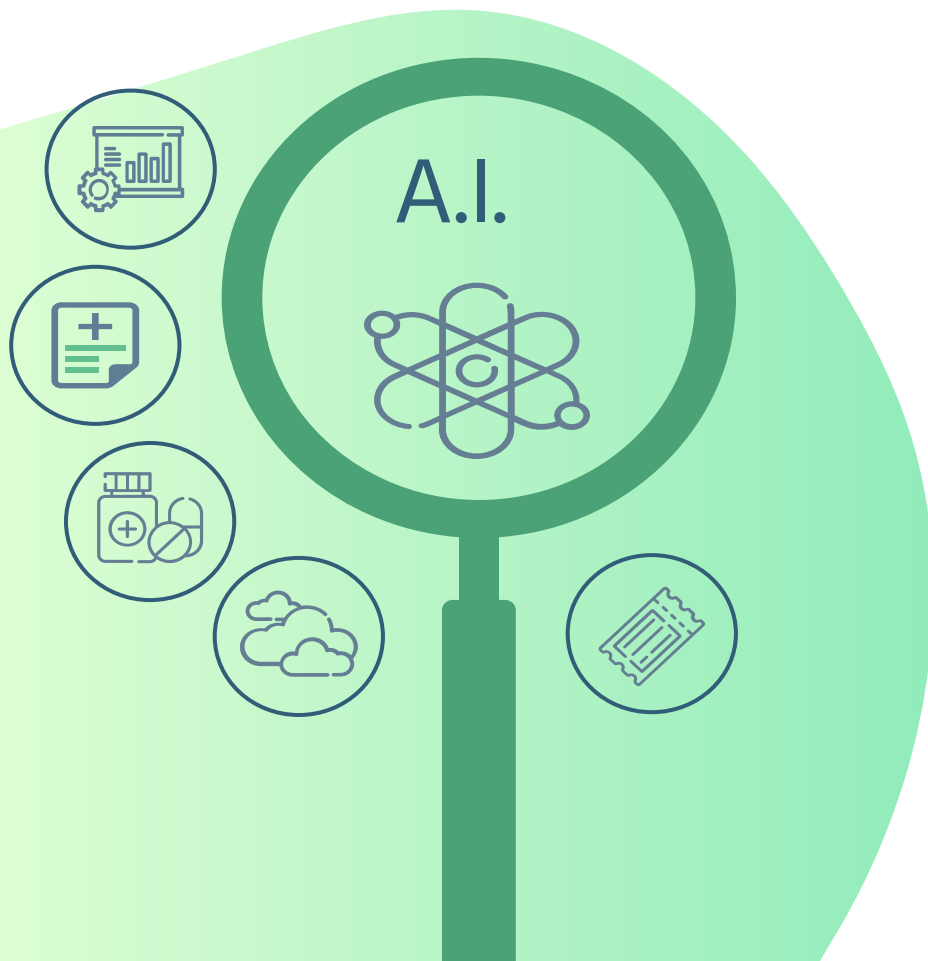
- Impatto economico
- Ambientale
- Sulle operations



L'Analitica Predittiva con l'Intelligenza Artificiale



- Di medicinali
 - Riordino
 - Ottimizzazione volumi
- Di pazienti per area ospedaliera
 - Personale
 - Infrastrutture



Demand Forecast

Dati interni

- storici
- in tempo reale

Reinforced Learning

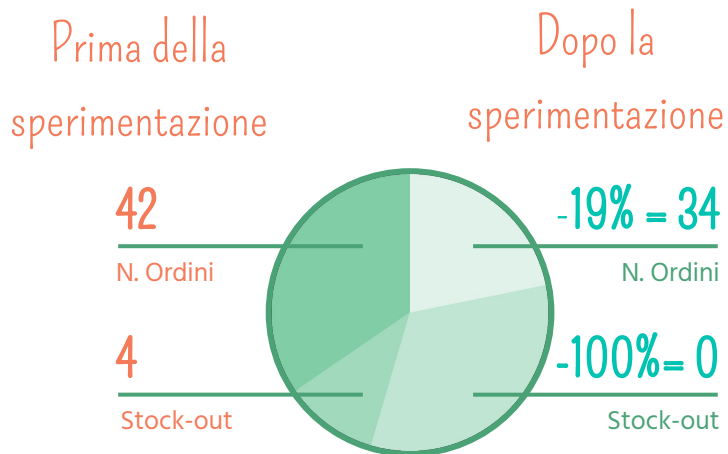
- dati esterni
- risultati rispetto alle previsioni



AI Human Supervised Reinforced Learning



Risultati della ricerca e sviluppo



Esperienza Ospedale di Cordoba con il sistema Pharmacontrol



Sistema predizione accessi ORARI con AI del Pronto Soccorso di Valenciennes



90% di affidabilità

Numero di accessi orari al Pronto Soccorso dal 2020 ad oggi



TakeAways



01

Dati Storici

02

Human supervised
Reinforced Learning AI

03

Risultati tangibili oltre le
aspettative

Il Team

PROFITER



Alex Mina
CTO Co-founder



Osvaldo Mauro
CEO Co-founder



Maurizio Ghisolfi
COO Co-founder



Thanks

omauro@profiter.ai

<https://profiter.ai>

