

Regione Puglia apre la strada alla
prima rete regionale RIS/PACS
a livello regionale in Italia



Healthcare Innovation Summit 2025 - Milano, 09 Oct 2025

Ludovico Genco

Direttore Esecutivo del progetto SIRDImm, InnovaPuglia



REGIONE
PUGLIA

That's life in *flow*.

AGFA Agfa
HealthCare

Il Gruppo di Lavoro

InnovaPuglia S.p.A., società in House della Regione Puglia ha condotto la fase di progettazione e gara e governa quella di esecuzione. InnovaPuglia, inoltre, fornisce le risorse computazionali del Datacenter regionale con i relativi servizi professionali.

InnovaPuglia supporta i processi strategici di trasformazione digitale rafforzando l'interazione tra amministrazioni pubbliche, università, imprese, istituti di ricerca e cittadini. E' **Centro di Competenza ICT Regionale, Soggetto Aggregatore (SArPULIA) e Organismo Intermedio**.

La **Regione Puglia**, con il Dipartimento di Promozione della Salute e del Benessere Animale, finanzia l'intervento e interviene nel governo dello stesso dal punto di vista finanziario e strategico.

Le **Aziende Sanitarie pubbliche**, enti beneficiari che coadiuvano la stazione appaltante per il tramite di un Gruppo di Lavoro costituito da professionalità specialistiche in ambito ICT e in ambito clinico.

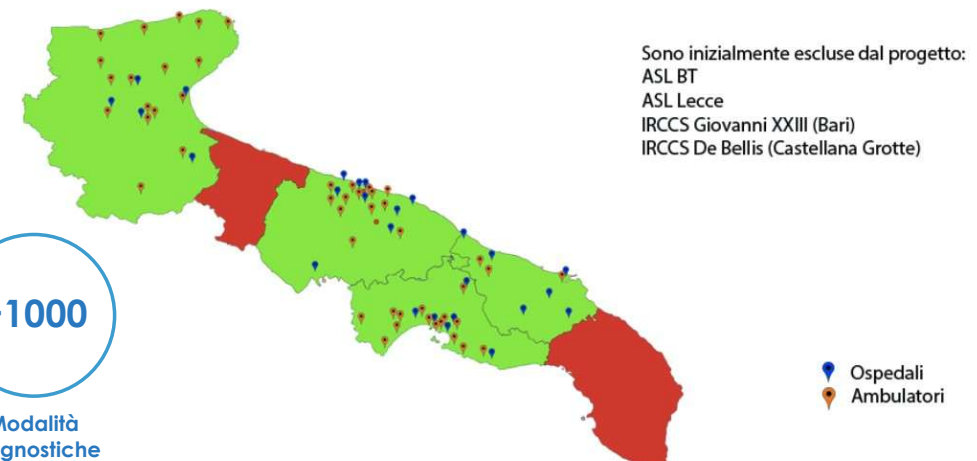
I **Fornitori** della soluzione sono un RTI costituito dai seguenti operatori economici: **AGFA HealthCare Italy S.p.A. (Mandaria), MEDAS S.r.l., LUTECH S.p.A., GPI S.p.A. e KPMG Advisory S.p.A.**



SIRDImm nasce nel 2015...

... ed ha visto l'aggiudicazione nel 2020. Costituisce il primo esempio a livello nazionale di un sistema RIS-PACS integrato, ad elevati volumi, su scala regionale.

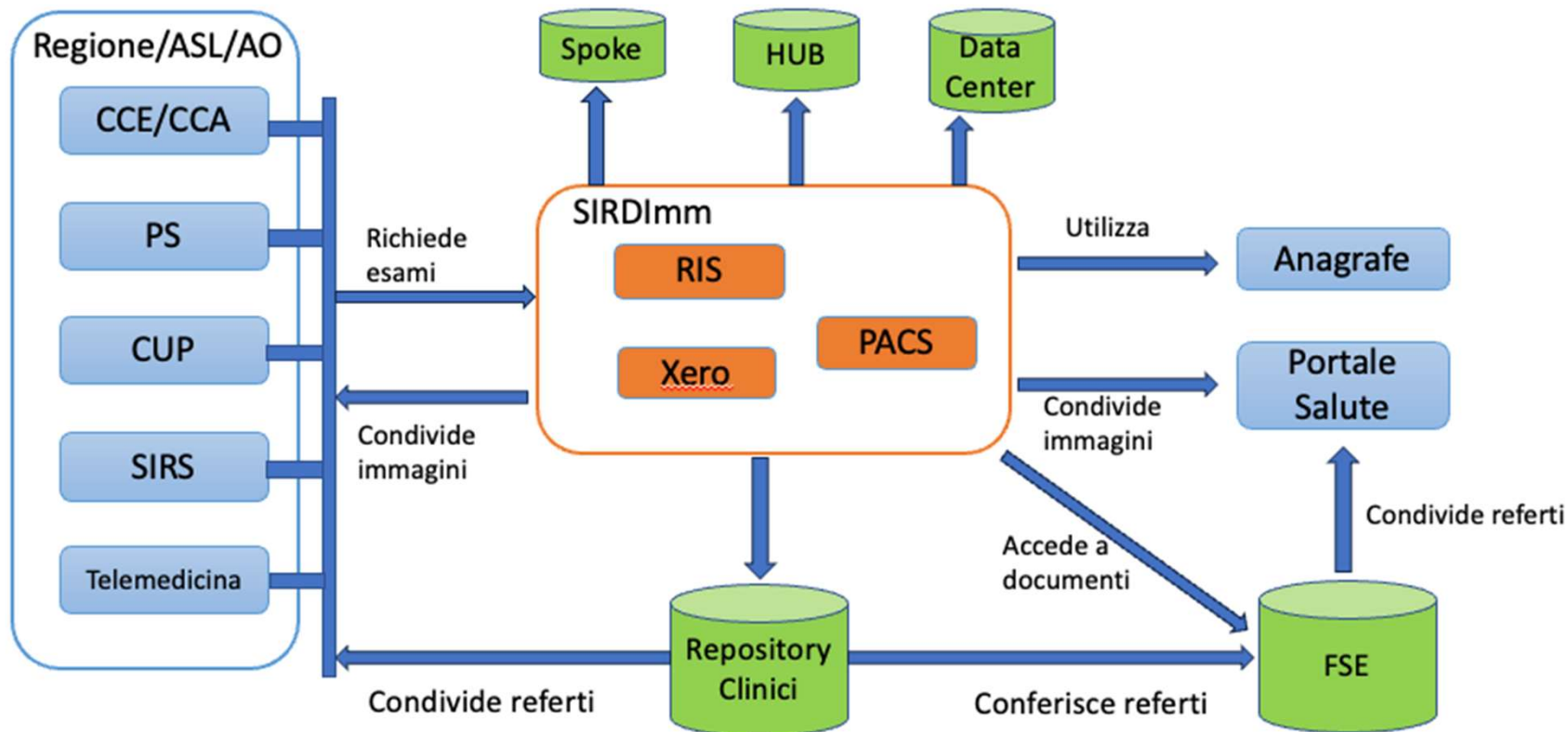
I numeri del progetto si possono così riassumere:



SIRDImm è un intervento cofinanziato dall'UE nell'ambito del POR Puglia FESR/FSE+ 2014/2020 azione 2.2 "Interventi per la digitalizzazione dei processi amministrativi e diffusione di servizi digitali della PA a cittadini e imprese" - Sub-Azione 2.2.a "Sistema Informativo regionale per la Diagnostica per immagini"



Una Soluzione Regionale Integrata



Con il termine Telemedicina si fa riferimento al Progetto Nazionale IRT, alle Reti per Patologie Tempo Dipendenti ed in generale ai servizi di tele radiologia e teleconsulenza.

I Punti di forza



Architettura:

- Livelli di cache periferici atti a garantire continuità dei servizi
- Alta disponibilità e resilienza del sistema
- Semplicità d'uso degli applicativi



Sistema Integrato:

- Piena integrazione con altri Sistemi Informativi Regionali e Aziendali
- Riduzione degli errori e maggiore efficienza con tutte le informazioni dei pazienti immediatamente disponibili



Servizio di Conduzione:

- Assistenza Tecnica con presidi on site
- Helpdesk unico
- Monitoraggio proattivo



L'insieme di questi elementi stanno garantendo maggiore efficienza nelle attività degli operatori sanitari e nel servizio reso ai pazienti



Le Criticità



Rete dati:

- architetture vecchie e complesse presso le ASL
- Capacità di banda insufficiente per la gestione dell'imaging
- Rete regionale non ridondata

Aziende Sanitarie:

- Locali tecnici non adeguati
- Insufficiente infrastruttura di rete, alimentazione e condizionamento

Stretta dipendenza da altri Sistemi Informativi:

- Sistemi integrati che posso determinare l'indisponibilità del servizio

Privacy e GDPR:

- **Limitato accesso agli studi tra le aziende**



SIRDIImm 2.0 ...l'evoluzione



SIRDIImm non è un solo un sistema informativo bensì un servizio completo ed integrato imprescindibile per i professionisti e per i cittadini.

L'evoluzione prevederà:

- Completamento della copertura regionale (10 Aziende Sanitarie Pubbliche)
- Ulteriori servizi e moduli di Intelligenza Artificiale
- Potenziamento dei servizi di accesso al FSE
- **Teleradiologia, Telemedicina, Screening, Teleconsulenza e Reti Tempo dipendenti**
- **Maggiore condivisione di referti e immagini anche da e verso strutture private
(anche mediante FSE)**



Grazie per la vostra attenzione!

Q&A Session

