



# Care about IT

**Il percorso di analisi dell'ecosistema HealthTech**  
Presentazione dei risultati raccolti dal partenariato

**Dott.ssa Luisella Canta** - responsabile risorse professionali, formazione e ricerca  
DIPSA - ASL CN2

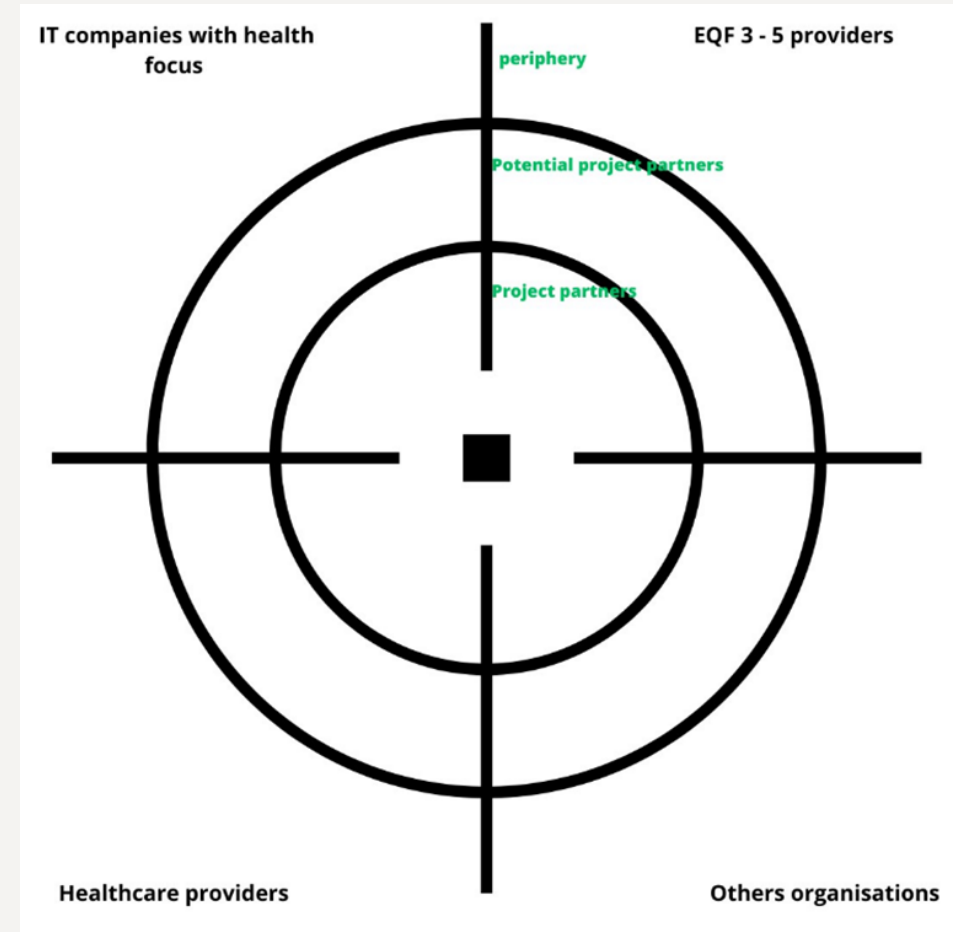


Co-funded by  
the European Union

Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

# Metodologia utilizzata per l'analisi

1. Mappatura degli stakeholder con i partner di progetto
2. Questionari per indagare il campione di enti del territorio
3. Stakeholders (5 del settore formazione, 13 del settore socio-sanitario, 3 del settore IT)
4. Interviste one-to-one per capire la direzione complessiva del settore digital + healthcare



# FORNITORI DI SERVIZI SANITARI



Ambiti di intervento già sviluppati:

- Erogazione di cure
- Ricerca e sviluppo
- Amministrativo/finanziario

Nello specifico **progetti di telemedicina** e utilizzo della **cartella clinica informatizzata**

Ambiti di intervento da sviluppare:

- Diagnostica avanzata
- Monitoraggio a domicilio
- Intelligenza artificiale a supporto delle cure primarie

# AZIENDE IT/ICT

## Ambiti prioritari:

- raccolta e definizione dei benefici derivati dalla **relazione delle tecnologie digitali e sanità**
- riduzione dei tempi e **ottimizzazione del flusso informativo** da e per il paziente
- **canalizzazione precisa delle informazioni** e accessibilità da ogni hub del territorio/paese da parte del medico specialista coinvolto

# ENTI DI FORMAZIONE

**OFFERTA: cosa abbiamo?**  
**Enti di formazione**  
**+ EQF 5**

- **100%** in ambito di informatico/tecnologico
- **80%** in ambito socio-sanitario
- **< 50%** corsi di specializzazione tecnica HealthTech

## **LEGENDA**

**EQF 6-7** (Laurea di I livello - Laurea Magistrale/Master di I livello)

**EQF 5** (diploma di tecnico superiore / abilitazione professionale)

**EQF 3-4** (qualifica professionale - diploma)

# FORMAZIONE - BISOGNI

**DOMANDA: cosa serve?**

**Fornitori di servizi sanitari**  
> livello EQF 6-7

**Aziende IT/ICT**  
= EQF 3-4; EQF 5; EQF 6-7

## **LEGENDA**

**EQF 6-7** (Laurea di I livello - Laurea Magistrale/Master di I livello)

**EQF 5** (diploma di tecnico superiore / abilitazione professionale)

**EQF 3-4** (qualifica professionale - diploma)

# FORMAZIONE - COMPETENZE

si rileva che agli studenti **mancano competenze** in ambito:

- scientifico, tecnologico e ingegneristico  
→ **Aziende IT/ICT e Enti di formazione**
- competenze digitali (uso sicuro, critico e responsabile)  
→ **TUTTI**
- relazionale  
→ **Fornitori di Servizi Sanitari**

# COLLABORAZIONI

## Fornitori di servizi sanitari

**70%** collabora con enti di formazione per Tirocini di studenti o stage professionali

**80%** collabora con aziende IT/ICT con Progetti di innovazione e sviluppo, Percorsi di orientamento professionale

## Aziende IT/ICT vorrebbero collaborare con altri enti per:

- Implementazione delle tecnologie sanitarie digitali esistenti, Analisi di contesto per lo sviluppo di nuove tecnologie per la salute digitale

## Enti di formazione vorrebbero collaborare con altri enti per:

- Aggiornamento dei programmi di formazione, Percorsi di orientamento professionale

## FARE RETE

- coinvolgere gli enti in fase progettuale
- promuovere ulteriori accordi



# TENDENZE PIÙ IMPORTANTI



## 1. Telemedicina (per la sanità territoriale)

### Fornitori di servizi sanitari

2. Soluzioni digitali per l'assistenza domiciliare
3. Digitalizzazione delle operazioni cliniche e dei processi sanitari (sistema informativo sanitario)

### Aziende IT/ICT

2. Domotica
3. Intelligenza Artificiale

### Enti di formazione

2. Digitalizzazione delle operazioni cliniche e dei processi sanitari
3. Diagnostica avanzata

# SFIDA AZIENDALE\* IN AMBITO HEALTHTECH

\*Una sfida aziendale è un problema riscontrato da un'azienda o da un'organizzazione che vuole ottenere una soluzione di alta qualità attraverso la collaborazione tra esperti. I team sono formati da partecipanti di diversa provenienza, con l'obiettivo comune di creare una soluzione al problema/sfida proposto

**la maggior parte degli intervistati sarebbero interessati a partecipare**

