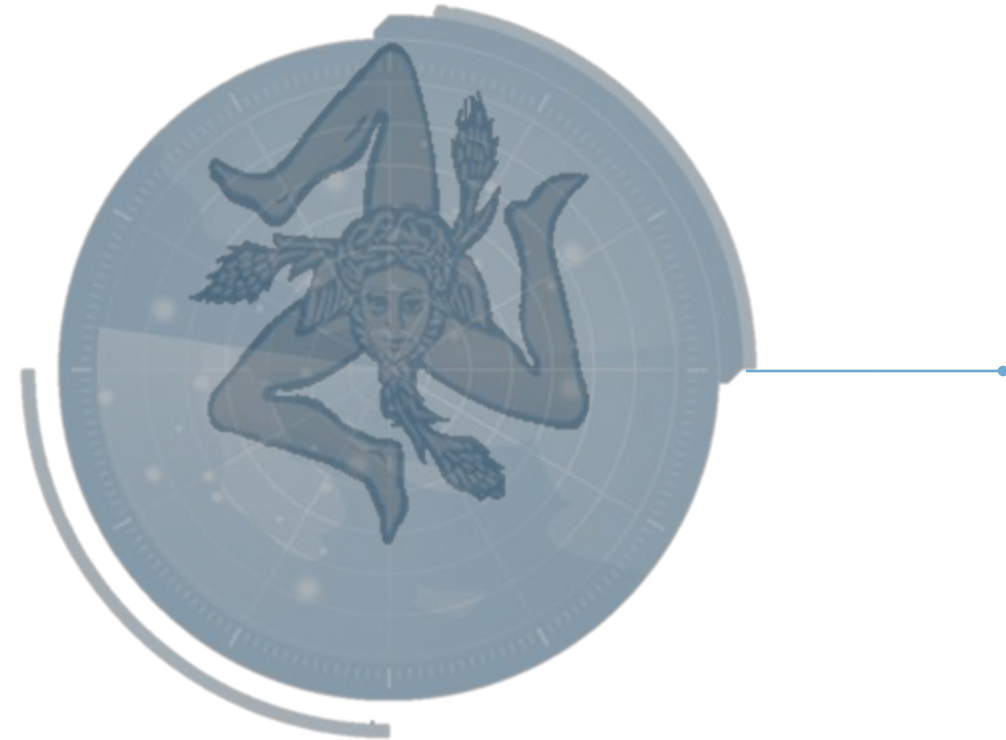


Polo Oncoematologico di Palermo

Un modello di rete clinica
integrata



Regione Siciliana

Assessorato della Salute

Versione 1.0
Novembre 2025

- La *Mission* del Nuovo Polo
- Da luogo di cura a luogo che cura
- Stato di avanzamento del progetto

La *Mission* del Nuovo Polo



La Mission del Nuovo Polo

Un progetto volto a superare le criticità della rete oncologica territoriale, rafforzando la presa in carico dei pazienti in prossimità del proprio domicilio e promuovendo una strutturazione capillare e coordinata. Cuore del Polo sarà la **Cell-Factory**, dotata di sistemi per la produzione di terapie geniche avanzate (CAR-T). L'obiettivo è fare del Polo un punto di riferimento nell'area **Euro-Mediterranea**.

OBIETTIVI DEL SERVIZIO

Cure appropriate e accessibili ad alta specializzazione tecnologica e digitale



1

Presa in carico integrata attraverso la continuità tra ospedale e territorio



2

Favorire la correlazione degli interventi per una presa in carico integrata tra ospedale e territorio



3

Favorire l'approccio multidisciplinare e la collaborazione tra diversi setting assistenziali



4

Polo Oncoematologico del P.O. Cervello di Palermo



Obiettivi principali

- Cura oncoematologica avanzata
- Ricerca e alta formazione
- Umanizzazione dell'assistenza sanitaria



Caratteristiche Principali

- Localizzazione: A.O.O.R. Villa Sofia-Cervello (PA)
- Capacità: 400 posti letto
- Superficie: 50.000 metri quadrati



Contesto di riferimento



Finanziamento

Finanziamenti previsti dall'ex articolo 20 della legge n. 67/88.



Approvazioni

Accordo di Programma approvato dalla Giunta Regionale (marzo 2021), con parere favorevole del Ministero della Salute (febbraio 2024).



Risorse

€285 milioni (€45 milioni iniziali + €240 milioni aggiuntivi).

Interventi principali

Padiglione A

Il Polo Chirurgico sarà adeguato sismicamente e infrastrutturalmente, con modernizzazione dei piani superiori e l'aggiunta di una sala per chirurgia robotica avanzata. **Investimento:** €39,65 milioni.

Cell Factory (Padiglione Cutino)

La "Cell Factory" produrrà terapie avanzate, incluse le CAR-T, per malattie onco-ematologiche. Conclusione lavori prevista entro metà 2025. **Investimento:** €3 milioni.

Nuova Anatomia Patologica

La nuova struttura per l'Anatomia Patologica, sorgerà nella parte retrostante del Padiglione A. La superficie di 1.500 mq ospiterà laboratori e spazi didattici su due piani. **Investimento:** c.a €2,14 milioni.

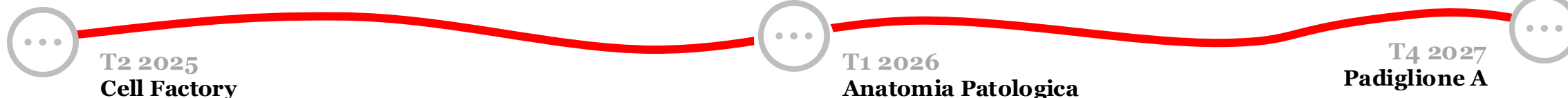


Il campus di ematologia Franco e Piera Cutino



Il cantiere all'interno del padiglione 'A'

CRONOPROGRAMMA



Da luogo di cura a luogo che cura



Il benessere olistico dei pazienti



Architettura per la Salute

*Creazione di spazi che promuovano il
benessere psicofisico.*



Cappella Liberty: Un esempio
unico di architettura artistica
restaurata.



Casa di Vincenzo Cervello:
Museo della Medicina con
tecnologie immersive (es.
Metaverso).



Servizi aggiuntivi

*Spazi aperti a medici, pazienti e
cittadini.*



Anfiteatro e Spazi per supporto
psicologico e fisico : Luogo per
attività ricreative come arte,
fotografia e cinema.



Multiculturalità: Sportello unico
multilingue (italiano, inglese, arabo)
per pazienti oncologici.



La cappella Liberty dell'ospedale Cervello

Stato di avanzamento del progetto



Stato avanzamento progetto

Accordi e Sottoscrizioni



- ☐ Convenzione con Invitalia (22/07/2023);
- ☐ Protocollo di Legalità: (17/10/2023);
- ☐ Accordo di Programma Stato Regione (12/12/2024)
- ☐ Protocollo di Intesa (Accordo Quadro) (08/09/2025)

Premi di accelerazione



- ☐ Incentivi per il rispetto delle tempistiche;
- ☐ Avvio dei cantieri: entro T1 2026;
- ☐ Completamento interventi:
 - ❖ Polo Oncoematologico
 - ✓ Cell factory entro 2025
 - ✓ Anatomia patologica entro 2026
 - ✓ Padiglione A entro il 2026
 - ✓ Monoblocco entro il 2031

Il Protocollo d'Intesa

Politecnico di Milano

Fornisce supporto scientifico e tecnico tramite il **Dipartimento di Architettura e Ingegneria delle Costruzioni**, contribuendo alla pianificazione strategica, alla progettazione avanzata e all'elaborazione di modelli organizzativi per il Polo.



Fondazione PoliMi

Promuove l'innovazione e l'internazionalizzazione della ricerca e la formazione continua, supportando il trasferimento tecnologico e l'applicazione dei risultati della ricerca, per garantire **che siano utili per il mercato e la società.**



Università di Palermo

Rafforza il legame con il territorio attraverso ricerca applicata, trasferimento tecnologico e iniziative di formazione continua, includendo **l'engagement dei cittadini e delle bio-banche certificate.**

