

## Supporto alla digitalizzazione mediante l'applicazione del modello EMRAM

L'ASL Città di Torino ha attuato il progetto al fine verificare e certificare il proprio livello di maturità digitale, adottando metodologie standardizzate e riconosciute a livello internazionale dalla comunità scientifica.

In linea con gli obiettivi di digitalizzazione previsti dal PNRR, sono state individuate tre strutture ospedaliere, sedi di DEA di I o II livello, come destinatarie dei servizi oggetto della fornitura.

Per la valutazione è stato adottato il modello EMRAM (*Electronic Medical Record Adoption Model*), una delle metriche più diffuse a livello globale per misurare: risultati clinici, *engagement* dei pazienti e utilizzo da parte dei medici della tecnologia EMR («Electronic Medical Record»), ossia della Cartella Clinica Elettronica (CCE), per rafforzare le prestazioni organizzative e gli esiti sanitari tra i pazienti.

Il progetto si inserisce nella linea di investimento **PNRR M6C2 Investimento 1.1.1**  
**“Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero”, Digitalizzazione delle strutture ospedaliere - DEA I e II.**

DATA INIZIO	DATA FINE
11/07/2023	31/12/2025

CUP	PRESIDIO	IMPORTO TOTALE PROGETTO
Accordo Quadro Consip ID 2202		
F17H22001230001	OSPEDALE MARIA VITTORIA	17.603,04 €
F17H22001240001	OSPEDALE MARTINI	17.603,04 €
F17H22001250001	OSPEDALE SAN GIOVANNI BOSCO	17.603,04 €
Accordo Quadro Consip ID 2365		
F17H22001230001	OSPEDALE MARIA VITTORIA	65.752,82 €
F17H22001240001	OSPEDALE MARTINI	65.752,82 €
F17H22001250001	OSPEDALE SAN GIOVANNI BOSCO	65.752,82 €
SOGGETTO ATTUATORE		ASL Città di Torino

[Delibera n. 1000 del 21/07/2023](#)

[Delibera n. 1001 del 21/07/2023](#)

**Questo progetto è stato finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU**