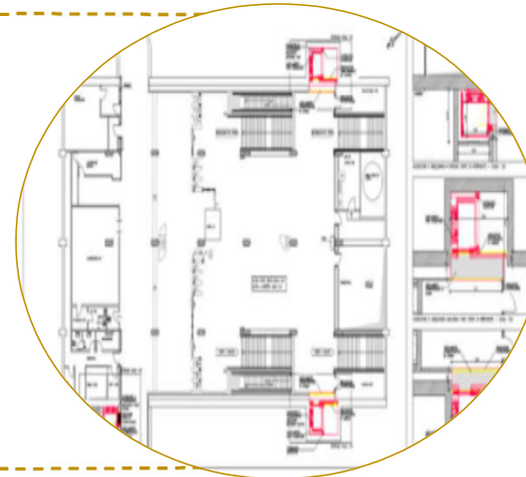




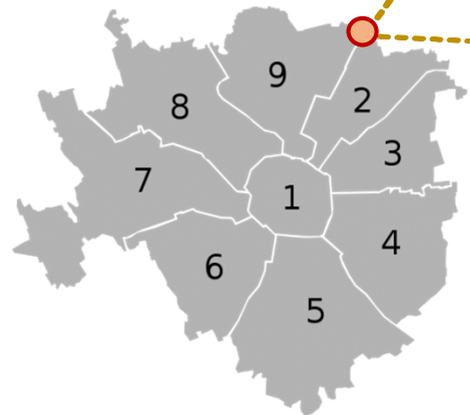
# Superamento delle barriere architettoniche nelle principali stazioni della rete metropolitana milanese- Sesto Rondò

Keyplan CMM – Zona Omogenea – Comune di riferimento: Milano



Stazione metropolitana Sesto Rondò

STRATEGIE DELL'INTERVENTO
MIGLIORAMENTO DEL DECORO URBANO
MIGLIORAMENTO DELL'INCLUSIONE SOCIALE
TRAPOSRTO SOSTENIBILE
MIGLIORAMENTO DELL'ACCESSIBILITA'
RIFUNZIONALIZZAZIONE ECOSISTEMICA



## DESCRIZIONE SINTETICA DEL PROGETTO

Proprietà dell'area: comunale  
Popolazione coinvolta: 1.371.000 abitanti  
Area rigenerata: 1.500 m2  
Area d'intervento: Sesto San Giovanni  
Costo totale: 1.371.427,60 €  
Attività previste: Riqualificazione della stazione metropolitana e delle aree strumentali  
Fine lavori: entro 30 Giugno 2026

- Miglioramento del livello di accessibilità anche da parte dei soggetti più fragili/vulnerabili tramite l'abbattimento delle barriere architettoniche presenti.
- In superficie, tra le opere infrastrutturali a completamento del vano si prevede la realizzazione di un torrino panoramico in acciaio e vetro, adeguamento del marciapiede ed eliminazione di uno stallo di sosta per motocicli, al fine di garantire una migliore sicurezza all'utenza.

Comune di Milano  
Città metropolitana di Milano  
ATM  
AZIENDA TRASPORTI MILANESI S.p.A.

Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Comune di Milano  
M5C2 – Investimento 2.2 – PIANI URBANI INTEGRATI  
MICA - Milano Integrata, Connessa e Accessibile

