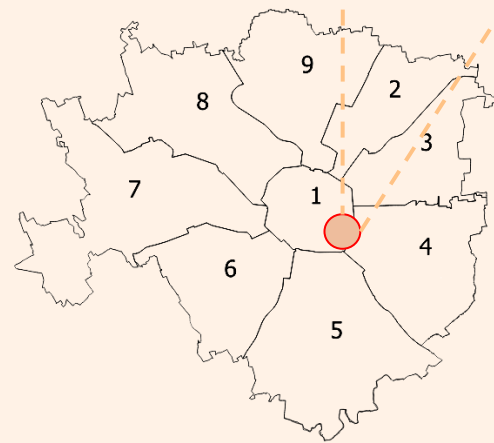
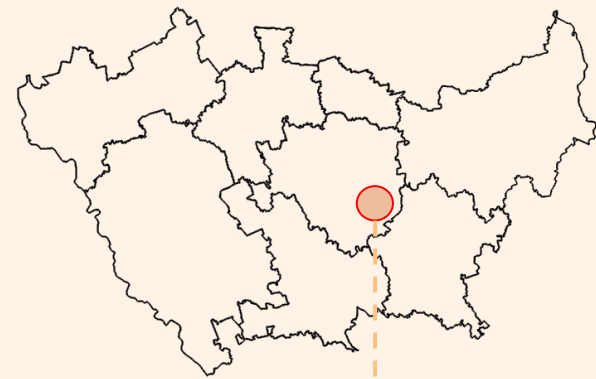


Milano



L'edificio fu costruito nella prima metà degli anni Sessanta e presenta i serramenti originati in ferro a T senza taglio termico con vetri singoli.

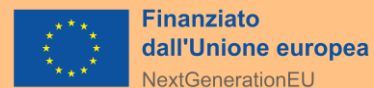
| STRATEGIE DELL'INTERVENTO | |
|--|------------------------|
| RIQUALIFICAZIONE EDIFICI DEGRADATI O SOTTOUTILIZZATI | Strategie attivate |
| RIQUALIFICAZIONE DI AREE DEGRADATE O SOTTOUTILIZZATE | Strategie non attivate |
| MIGLIORAMENTO DEL DECORO URBANO | Strategie attivate |
| PROMOZIONE DI ATTIVITA' SPORTIVE | Strategie non attivate |
| PROMOZIONE DI ATTIVITA' CULTURALI | Strategie non attivate |
| PROMOZIONE DI ATTIVITA' SOCIALI | Strategie non attivate |
| PROMOZIONE DI ATTIVITA' ECONOMICHE | Strategie non attivate |
| PROMOZIONE DI ATTIVITA' RICREATIVE E AGGREGATIVE | Strategie non attivate |
| PROMOZIONE DI ATTIVITA' SOCIOASSISTENZIALI | Strategie non attivate |
| MIGLIORAMENTO DELL'INCLUSIONE SOCIALE | Strategie attivate |
| INTERVENTI DI SMART CITY | Strategie non attivate |
| TRAPOSRTO SOSTENIBILE | Strategie non attivate |
| MIGLIORAMENTO DELL'ACCESSIBILITA' | Strategie attivate |
| RIFUNZIONALIZZAZIONE ECOSISTEMICA | Strategie non attivate |
| RISPARMI CONSUMI ENERGETICI | Strategie attivate |
| USO SOSTENIBILE DEL SUOLO | Strategie non attivate |

Strategie attivate Strategie non attivate

Progetto di **messa in sicurezza** che prevede la sostituzione di serramenti esterni.

Numero studenti: 1.000
 Costo totale: € 2.000.000,00
 Costo finanziato: € 1.970.417,00
 Fine lavori: entro 2026

- Numero complessivo di serramenti da sostituire pari a 105, suddivisi in 3 tipologie
- La struttura dei serramenti sarà composta da telai metallici, per la realizzazione dei quali si richiede l'impiego di profili estrusi in lega primaria di alluminio a taglio termico



Città Metropolitana di Milano
 DM 192/2021
FORNITURA E POSA