

## STRATEGIE DELL'INTERVENTO

RIQUALIFICAZIONE EDIFICI DEGRADATI O SOTTOUTILIZZATI

RIQUALIFICAZIONE DI AREE DEGRADATE O SOTTOUTILIZZATE

MIGLIORAMENTO DEL DECORO URBANO

PROMOZIONE DI ATTIVITA' SPORTIVE

PROMOZIONE DI ATTIVITA' CULTURALI

PROMOZIONE DI ATTIVITA' SOCIALI

PROMOZIONE DI ATTIVITA' ECONOMICHE

PROMOZIONE DI ATTIVITA' RICREATIVE E AGGREGATIVE

PROMOZIONE DI ATTIVITA' SOCIOASSISTENZIALI

MIGLIORAMENTO DELL'INCLUSIONE SOCIALE

INTERVENTI DI SMART CITY

TRAPOSRTO SOSTENIBILE

MIGLIORAMENTO DELL'ACCESSIBILITA'

RIFUNZIONALIZZAZIONE ECOSISTEMICA

RISPARMI CONSUMI ENERGETICI

USO SOSTENIBILE DEL SUOLO

Strategie attivate

Strategie non attivate

- Piano 3°: conversione di laboratori inutilizzati in aule didattiche
- Rifacimento impermeabilizzazione copertura corpo basso piano 1°
- Rifacimento coperture in pannello sandwich del laboratorio di meccanica, palestrine/aule danza, corridoi e locali attigui
- Rifacimento cortile esterno ingresso per Liceo Coreutico e rifacimento impermeabilizzazione corpo basso di collegamento

Lavori di manutenzione straordinaria per il recupero funzionale del laboratorio di elettronica da trasformare in aule, il rifacimento della impermeabilizzazione corpo basso e rifacimento parti di copertura aule

Numero studenti: 1310 Costo totale: € 700.000,00 Costo finanziato: € 700.000,00

Fine lavori: entro 2026



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU





Città Metropolitana di Milano
DM 13/2021
LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA