

STRATEGIE DELL'INTERVENTO

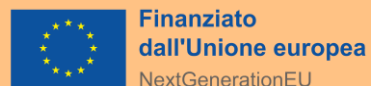
RIQUALIFICAZIONE EDIFICI DEGRADATI O SOTTOUTILIZZATI
RIQUALIFICAZIONE DI AREE DEGRADATE O SOTTOUTILIZZATE
MIGLIORAMENTO DEL DECORO URBANO
PROMOZIONE DI ATTIVITA' SPORTIVE
PROMOZIONE DI ATTIVITA' CULTURALI
PROMOZIONE DI ATTIVITA' SOCIALI
PROMOZIONE DI ATTIVITA' ECONOMICHE
PROMOZIONE DI ATTIVITA' RICREATIVE 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

Lavori di **demolizione** di un edificio prefabbricato preesistente e **costruzione** di un nuovo edificio scolastico.

Numero studenti: 293
 Costo totale: € 1.900.000,00
 Fine lavori: entro 2026

- Demolizione edificio prefabbricato preesistente e costruzione di un nuovo edificio a due piani
- Il nuovo edificio ospiterà: n.6 aule per 28 alunni ciascuna con annessi servizi igienici, locale collaboratori scolastici, tre laboratori, aula professori, depositi attrezzatura scolastica
- Nuovo edificio sarà interamente in calcestruzzo rivestito con un sistema di isolamento «a cappotto»



Città Metropolitana di Milano

Ann. 2019 DM 71/2020

COSTRUZIONE DI NUOVO CORPO AULE