

# TORINOCAMBIA

## IL PIANO VA VELOCE.



Nei prossimi anni oltre 300 interventi fisici e immateriali cambieranno la Città, migliorando la vita di chi vive, studia, lavora e visita Torino. Con il progetto Torino Cambia, la Città vuole raccontarli. Uno a uno.

Grandi trasformazioni urbane in luoghi simbolo della Città. Azioni diffuse di rigenerazione urbana, efficientamento energetico e riqualificazione di scuole, biblioteche, residenze pubbliche, impianti sportivi, mercati, piazze. Nuovi percorsi ciclabili e soluzioni per muoversi in sicurezza. Progetti per garantire una salute diffusa, accessibile e di qualità. Interventi per la cura del verde e per combattere gli effetti del clima che cambia. Servizi digitali innovativi per una pubblica amministrazione più vicina al cittadino.

Le risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza e della programmazione comunitaria ordinaria, che stanno interessando Torino, la Città Metropolitana e l'Agenzia Territoriale per la Casa del Piemonte Centrale, sono ingenti e rappresentano un'occasione unica per rilanciare l'economia locale, superare la crisi economica e sociale generata dalla pandemia e realizzare la transizione ecologica e ambientale auspicata.



[torinocambia.it](https://torinocambia.it)

Scopri di più

# RESTAURO E ADEGUAMENTO NORMATIVO SCUOLA ELEMENTARE PESTALOZZI VIA BANFO 32

## TORINO CAMBIA

Gli interventi che cambieranno Torino con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, i fondi nazionali e dell'Unione Europea.

IL PIANO  
VA VELOCE.

La scuola primaria “Gian Enrico Pestalozzi” si trova nella zona nord-est della città, in una zona di trasformazione urbana nel quartiere Barriera di Milano, tra via Antonio Banfo, via Cervino e via Mottarone.

L'edificio fu realizzato su progetto dell'Ing. Scanagatta per conto del Comune di Torino tra il 1904 ed il 1906, fu successivamente ampliato nel 1924, con la costruzione di un avancorpo a tre piani fuori terra verso via Banfo, che andò a modificarne l'impianto. Durante la Seconda Guerra Mondiale la scuola non fu più agibile a causa dei bombardamenti che interessarono alcune porzioni dell'edificio. All'aumentare del pericolo, nel 1943, venne abbandonata del tutto e occupata dalle autorità militari per essere ripristinata al termine del conflitto.

Grazie ai fondi straordinari del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, la Città di Torino ha dato il via a un importante progetto di riqualificazione, allo scopo di migliorare la funzionalità del complesso, ridurre gli sprechi energetici, aumentarne il decoro e la sicurezza strutturale.

Il pacchetto di interventi prevede opere di consolidamento statico e miglioramento antisismico, il restauro delle facciate e degli spazi interni, la sostituzione dei serramenti.

Il progetto è coordinato dal Servizio Edilizia Scolastica della Città di Torino, è finanziato con i fondi del PNRR (Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.3) e ha l'obiettivo di mettere in sicurezza e riqualificare il patrimonio scolastico con azioni che favoriscano l'accessibilità e la fruizione degli ambienti didattici per favorire la crescita dei giovani.

**5 mln €**

DI  
INVESTIMENTO

**2**

PALESTRE  
RIQUALIFICATE

**78.10 tonn/anno**

DI CO2 RISPARMIATA  
(EQUIVALENTE A 415 ALBERI  
PIANTATI)

**3470 mq**

SUPERFICIE  
FONDIARIA

**0.195 kg/anno**

PM10 NON EMESSE  
(EQUIVALENTI A 3 MILA KM/ANNO  
PERCORSI DA AUTO DIESEL)

### OPERE STRUTTURALI

- ▶▶ RIEMPIMENTO DELLE CELLE ESISTENTI NELLE MURATURE CON MALTA CEMENTIZIA CON STESSA CARATTERISTICA DELLE MURATURE
- ▶▶ CONSOLIDAMENTO DEI MASCHI PERIMETRALI TRAMITE INTONACO STRUTTURALE
- ▶▶ MONITORAGGIO SOLAI
- ▶▶ DEMOLIZIONE DEI DUE CORPI DI COLLEGAMENTO TRA SCUOLA E PALESTRE
- ▶▶ POSA DI CATENE ALL'INTRADOSSO DELLE VOLTE
- ▶▶ CONSOLIDAMENTO SOLAI E TRAVI IN C.A. DELLE PALESTRE
- ▶▶ RIFACIMENTO DEI DUE CORPI DI COLLEGAMENTO TRA SCUOLA E PALESTRE

### OPERE EDILI

- ▶▶ RESTAURO FACCIATE
- ▶▶ RIFACIMENTO IMPERMEABILIZZAZIONE DEI TETTI PIANI DELLE DUE PALESTRE A E B
- ▶▶ ISOLAMENTO TERMICO DEL SOTTOTETTO
- ▶▶ REALIZZAZIONE DI LINEA VITA SU TETTO A FALDE
- ▶▶ RIFACIMENTO PAVIMENTO E REALIZZAZIONE VESPAIO NELLE PALESTRE
- ▶▶ SOSTITUZIONE SERRAMENTI IN LEGNO
- ▶▶ RIFACIMENTO SALE IGIENICHE
- ▶▶ OPERE DI SISTEMAZIONE ESTERNE

**FINE LAVORI: 2026**

