

# Nuovo refettorio del plesso scolastico del Giglio



## FUTURA

LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI  
PNRR ISTRUZIONE



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

## Descrizione

Il progetto riguarda la creazione di un edificio aggiuntivo per il Complesso dell'Istituto Comprensivo Statale Raffaello Magiotti, situato nel quartiere Giglio, che comprende la Scuola Primaria "Leonardo da Vinci", la Scuola dell'Infanzia "Il Giglio" e la Scuola Secondaria di I Grado "Raffaello Magiotti".

L'obiettivo principale del progetto è la realizzazione di un moderno refettorio per la Scuola dell'Infanzia e la Scuola Primaria, poiché queste istituzioni scolastiche non dispongono di uno spazio adeguato per i pasti. Inoltre, è prevista la costruzione di una tettoia che fornirà protezione ai bambini durante il tragitto tra la scuola e il nuovo refettorio. Sulla copertura dell'edificio saranno posti dei pannelli solari per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, in modo da ridurre i consumi energetici dell'edificio e il relativo impatto ambientale.

## Informazioni

**Scuola beneficiaria**

Istituto comprensivo statale Raffaello Magiotti

**Valore economico finanziato**

€ 588.500,00

**Scadenza termine dei lavori**

31/01/2025

**Atto MIM**

DG n° 19 del 8/06/2022

## Avanzamento



03/10/2022

### Sito di progetto

Il nuovo refettorio, collocato nell'area adiacente all'edificio della palestra, sarà costituito da un singolo piano fuori terra.



22/03/2024

### **Armature di fondazione**

L'area totale del progetto del refettorio si estende su circa 350 mq.



28/05/2024

### **Muri di tamponamento**

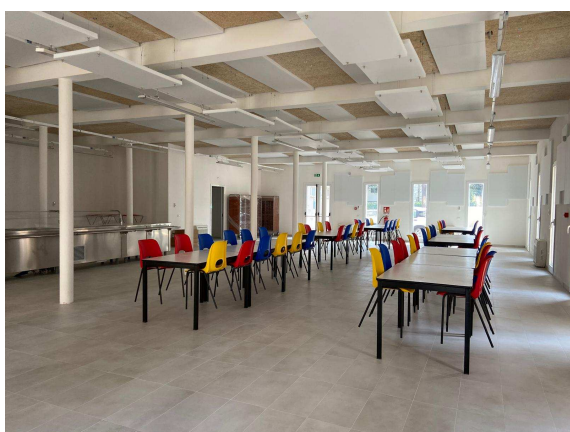
Le pareti esterne del nuovo edificio saranno realizzate utilizzando blocchi in calcestruzzo aerato, che garantiranno anche un efficace isolamento termico. Inoltre, saranno presenti numerose ampie finestre lungo le tre facciate libere del nuovo edificio per assicurare un'illuminazione uniforme all'interno del refettorio.



20/12/2024

### **Tettoia di protezione**

La tettoia costruita, con una superficie di 82,5 mq, fornirà protezione ai bambini durante il tragitto tra la scuola e il nuovo refettorio.



18/03/2025

### **Refettorio e arredi**

Il nuovo refettorio è stato progettato per ospitare fino a 85 persone per ciascun turno di pasto. Essendo previsto un servizio centralizzato per la preparazione dei cibi, non è stato necessario prevedere un locale cucina vero e proprio bensì un locale sporzionamento ed una zona lavaggio.

**Allegati tecnici**