



Finanziato  
dall'Unione europea

NextGenerationEU



Provincia di Ravenna

Settore Lavori Pubblici

Servizio Edilizia Scolastica e Patrimonio

LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SEDE DELL'INDIRIZZO LINGUISTICO DI VIA PASCOLI, 4 DEL LICEO "TORRICELLI - BALLARDINI" DI FAENZA (RA)

PNRR - NEXT GENERATION EU - Missione 4, Componente 1, Investimento 3.3

CUP : J23F20000000001

PROGETTO ESECUTIVO

Presidente:

Michèle de Pascale

Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio:

Maria Luisa Martínez

Dirigente responsabile del Settore:

Ing. Paolo Nobile

Responsabile del Servizio:

Arch. Giovanna Garzanti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Paolo Nobile

PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE:

Arch. Giovanna Garzanti

COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:

Ing. Calogera Tiziana Napoli, Arch. Sara Saliba

Professionisti esterni:

PROGETTISTA COORDINATORE:

Ing. Christian Tassinari

PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE:

Ing. Christian Tassinari

PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:

Ing. Christian Tassinari

PROGETTISTA OPERE IMPIANTISTICHE:

Ing. Daniele Miri

TITOLO ELABORATO:

ARCHITETTONICO

Accessibilità - Piante

Codice elaborato:

PE\_ARC\_09\_00

Revisione:

00

Data:

22/09/2022

Scala:

1:100

Nome file di archiviazione:

PE\_ARC\_09\_L\_13-89\_00

PROFESSIONISTA RESPONSABILE:

Ing. Christian Tassinari

Arch. Giovanna Garzanti

PROGETTATO DIGITALMENTE

Progettista coordinatore Ing. Christian Tassinari

Disegnato e Revit da Professionista

PROGETTATO DIGITALMENTE

Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Paolo Nobile

Rev.

00

EMISSIONE

Descrizione

Redatto:

A.M.

Controllato:

C.T.

Approvato:

C.T.

Data:

22/09/2022

01

02

03

Via G. Pascoli

Via S. Maria dell'Angelo

K-PLAN - fuori scala

LEGENDA

 Percorsi accessibili

 Spazio di rotazione di una sedia a ruote (diametro 150 cm)