



RTP:
EUTECNE
 Architettura | Ingegneria

F&M
 ingegneria

SINERGIE

Arch. CARLO BERTOLINI (mandante)
 via Vigore, 12 - 54021 Rapone (MS)
 carlo_bertolini@hotmail.com
 www.carlobertoliniarchitect.it

PROVINCIA DI PRATO

Ampliamento dell'edificio scolastico denominato "Marconcino" ubicato a Prato in via Galcianese n. 20/L all'interno del polo di San Paolo

DM 129/2020 Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU
 PNRR MAC1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università - 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica
 CUP I33H18000280003

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU
 Ministero dell'Istruzione

PROGETTO ESECUTIVO

COMITENTE: Provincia di Prato
 Via Bellino Riccaoli 25 - 59100 Prato

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Dott.ssa Rossella BONCIOLINI
 SUPPORTO AL R.U.P.: Ing. Luca Pagani

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Ing. Federico FRAPPI

EUTECNE s.r.l. (mandataria)
 Arch. Olimpia LORENZINI
 Arch. Luca FRAPPI
 Arch. Edoardo GENNARI
 Arch. Debora PALLUMMO
 Arch. Luca BERTUZZI
 Arch. Chiara CAROLI
 Arch. Marius BOCCO
 Arch. Ilaria STAGNI
 Ing. Luca DELL'AMERISANO
 Ing. Massimo FALCINELLI
 Ing. Andrea FANCELLI
 Ing. Noemi BRIGANTI
 Ing. Junior Sonia ANTONELLI

Ing. Martina RICCI
 Ing. Michele GOVERNATORI
 Ing. Edoardo GENNARI
 Ing. Marta MENCARONI
 Ing. Laura MARTORELLI
 Geol. Armando GRAZI
 Geom. Massimiliano TONZANI
 Dott.ssa Paola SFAMENI
 Dott.ssa Chiara BROZZETTI
 Dott. Francesco PORTIGIANI
 Coll. Enrico SCIATTELLA
 Coll. Cecilia PEDICONE

F&M Ingegneria S.p.A. (mandante)
 Ing. Tommaso TASSI
 Ing. Alessandro BONAVENTURA
 Arch. Giampaolo LENARDUZZI
 Ing. Antonio NUZZO
 Arch. Nicola ROSI

SINERGIE PROGETTI s.r.l. (mandante)
 Ing. Paolo BINDI
 Ing. Dario BANDI

ARCH. CARLO BERTOLINI (mandante)

TITOLO
 PIANTE SCAVI E POSIZIONAMENTO

REV	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:
A	Agg2022	Progetto esecutivo	M.Ricci	P.Papi	F.Frappi
B					
C					
D					

SCALA	C50E	SV1	A
1:100	elaborata	elaborata	revisione



Dott. Ing. Federico FRAPPI
ORDINE INGEGNERI PROV. LIVORNO
 Sez. A
 N. 1488



Firmato da:

FRAPPI FEDERICO

codice fiscale FRPFR70D12G912H

num.serie: 46523471882831676437911574482287866385

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 05/01/2021 al 06/01/2024