





PROVINCIA DI RAVENNA
SETTORE LAVORI PUBBLICI
Servizio Manutenzione e Gestione del Patrimonio

LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SUCCURSALE DI VIA CAMANGI, 19 DELL' ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE E PROFESSIONALE "L. BUCCI" DI FAENZA (RA)



PROGETTO ESECUTIVO

IMPORTO € 3.000.000,00

Presidente: Michele De Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente Responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Ing. Marco Conti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Paolo Nobile
firmato digitalmente

PROGETTISTA COORDINATORE:
Ing. Marco Conti
firmato digitalmente

COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE:
Ing. Andrea Fedi
firmato digitalmente

PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:
Ing. Andrea Fedi
firmato digitalmente



B.F. Progetti Società di ingegneria S.r.l.
INGEGNERIA, ARCHITETTURA E GEOLOGIA
di Ing. Pierluigi Betti, Ing. Andrea Fedi, Ing. Luciano Lambroia,
Ing. Giacomo Martelli, Arch. Rachele Gucci, Arch. Chiara Nostrato,
Geol. Sandro Pulcini
viale Adria 320, 51100 PISTOIA Tel e fax 0573/24323
C.F. e P.IVA 01576640475 e-mail: info@bfprogetti.eu
www.bfprogetti.eu

COLLABORATORI

p.l. Andrea Bezzi
Geom. Sara Vergallo
Geom. Franco Tocco

Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
0	EMISSIONE	A.F.	P.N.	P.N.	31/03/2022
1					

TITOLO ELABORATO:

LAYOUT DI CANTIERE - FASE 1

Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome file:
3.LY.1	0	31/03/2022	-	-