

COMUNE DI BOLOGNA

PROGETTO DI FATIBILITA'  
PER MIGLIORAMENTO SISMICO DELLE STRUTTURE  
DELL'EDIFICIO "Monoblocco"

ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI  
VIA CESARE RUPILLI, 1  
toglio 233 - moppole 14



IL COMMITTENTE:  
I.O.R. (Istituto Ortopedico Rizzoli)

PROGETTISTA ARCHITETTONICO:  
Arch. Stefano QUARENGHI

DIRETTORE GENERALE:  
Dott. Amedeo CAMPAGNA

DIRETTORE SANITARIO:  
Dott.iss. Vito DAVINI

DIRETTORE STRUTTURALE COMPLESSA PATRIMONIO:  
Dott. Ing. Lucio MASTROLIANI

R.U.P.:  
Dott. Ing. Lucio MASTROLIANI

COLLABORATORE DEL R.U.P.:  
Ing. Roberto CAVARELLI

PROGETTISTI STRUTTURALI:  
Ing. Carlo MORONI - Ing. Guido ENZI

CONSULENTE PROGETTO STRUTTURALE:  
Dott. Ing. Friedrich DIKOLJAMANN

PROF. Ing. Guido CASPARINI  
Prof. Ing. Stefano TROVARETTI  
Dott. Ing. Michele FALASINO

CONSULENTE INTERVENTI SUL VERDE:  
Dott. Filippo MARICCHI

PROGETTO DI FATIBILITA' - Allegato 1

PROGETTO: Architettonico INDIVIDUAZIONE DEGLI INTERVENTI IN03

ELABORATO: Piano Piano Secondo

Rev.	Data	Motivo della revisione	Redatto	DATA Controllo	Approvato
01	15 MARZO 2021	Primo Emersione	M.B.	S.Q.	C.M.

COMMESSA: 20 - 465 BT - ONT - RIZZOLI - MIGLIORAMENTO SISMICO - 4 - PROGETTAZIONE: 1 - PROGETTO DI FATIBILITA' - 2021 03 15 PROGETTO DI PATRIMONIO - CONSEGNA ARCH. E.A. GIARDI

