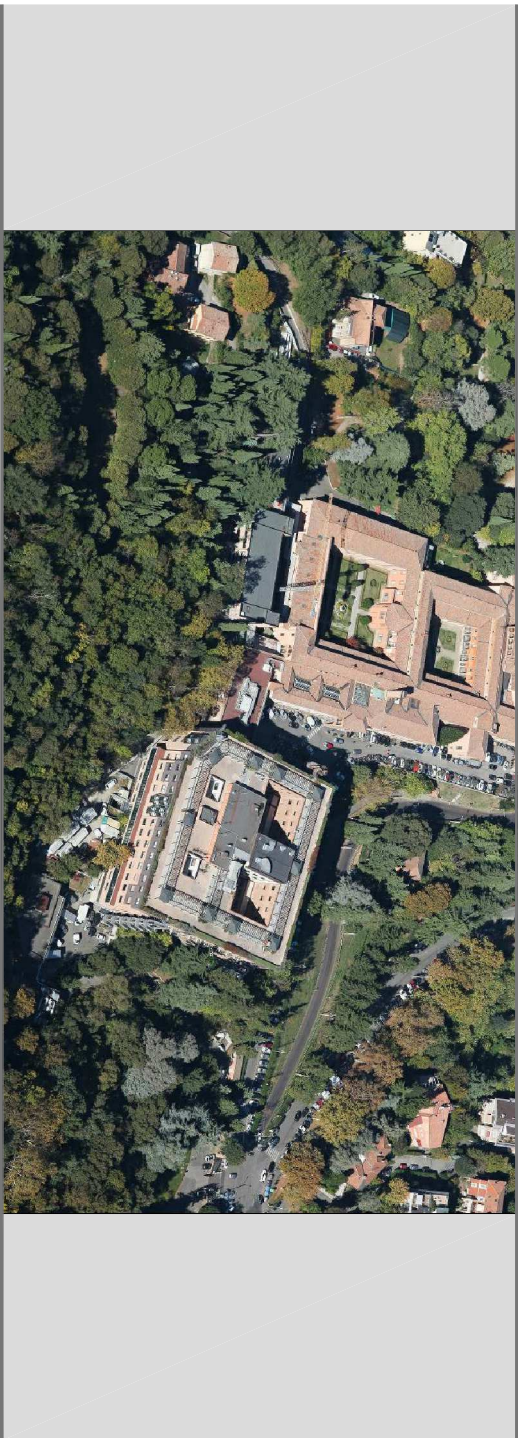


COMUNE DI BOLOGNA

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

ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI
VIA CESARE PUPILLI, 1
foglio 233 - moppole 14



IL COMMITTENTE: I.O.R. (Istituto Ortopedico Rizzoli)		PROGETTISTA ARCHITETTONICO: Arch. Stefano QUARENghi	
DIRETTORE GENERALE: Dott. Massimo CANIPAGNA		PROGETTISTI STRUTTURALI: Ing. Carlo Moriconi - Ing. Guido LENZI	
DIRETTORE SANITARIO: Dott.ssa Vito DAMENI		CONSULENTI PROGETTO STRUTTURALE: Dott. Ing. Francesco DIROLAVIANI	
DIRETTORE STRUTTURALE COMPLESSA PATRIMONIO ED ATTIVITA' TECNICHE: Dott. Ing. Luciano MASTROLIANNI		Dott. Ing. Guido CASARANI Prof. Ing. Tommaso TROMBETTI Dott. Ing. Stefano SILVESTRI Dott. Ing. Michele PALERMO	
R.U.P.: Dott. Ing. Luciano MASTROLIANNI		Dott. Ing. Daniele RIONDI	
COLLABORATORE DEL R.U.P.: Ing. Isabella CALAMELLI		CONSULENTI INTERVENTI SUL VERDE: Dott. Mimmo MASISCI	
PROGETTO DI FATTIBILITA' - Allegato 1			
PROGETTO:	Architettonico	PROGETTO	AR04
ELABORATO:	Pianta Piano Quinto		
Rev:	Data	Motivo della revisione	
01	15 MARZO 2021	Primo Emisione	
COMMESSA 29 - 405 RT ORT. RIZZOLI - MIGLIORAMENTO SISMICO - 4. PROGETTAZIONE - 1. PROGETTO DI FATTIBILITA' - 2021 (013) PROGETTO DI FATTIBILITA' - CONSEGNA ARCH. ELAB. GARANTITO			

