

COMUNE DI BOLOGNA

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

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



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

PROGETTISTA ARCHITETTONICO:
Aco. Stefano QUARENghi

DIRETTORE GENERALE:
Dott. Anselmo CAMPIAGNA

PROGETTISTI STRUTTURALI:
Ing. Carlo Morzani - Ing. Guido LENZI

DIRETTORE SANITARIO:
Dott. Isao VIOG DAVEN

CONSULENTI PROGETTO STRUTTURALE:
Dott. Ing. Friedrich DIROLMANN

DIRETTORE STRUTTURA COMPLESSA PATRIMONIO
ED ATTIVITA' TECNICHE:
Dott. Ing. Luciano MASTROIANNI

CONSULENTI INTERVENTI SUL VERDE:
Dott. Ing. Daniele BIONDI

R.U.P.:

COLLABORATORE DEL R.U.P.:

Dott. Ing. Luciano MASTROIANNI
Ing. Roberto CALAMIELLO

CONSULENTI INTERVENTI SUL VERDE:
Dott. Filippo MARISCALI

PROGETTO DI FATIBILITA' - Allegato 1

PROGETTO: Architettonico

STATO LEGITTIMO

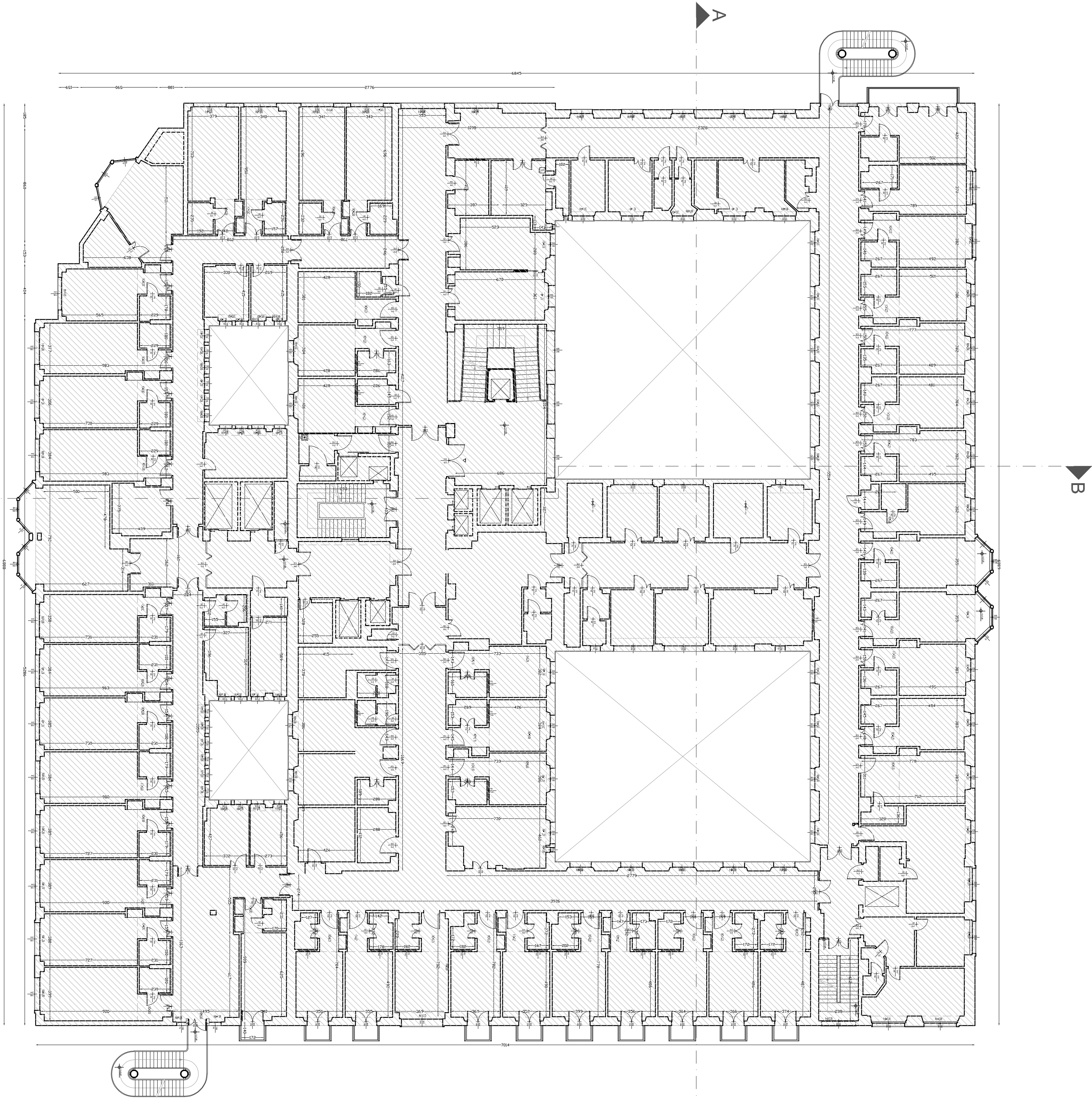
SL06

ELABORATO: Pianta Piano Terzo

SCALE: 1:200

Rev.	Data	Motivo della revisione	Redatto	DATA Controllo	Approvato
01	15 MARZO 2021	Primo Emissione	M/B	SQ	CM

COMMESSA: 30 - 405 1ST ORI RIZZOLI - MIGLIORAMENTO SISMICO - 4 - PROGETTAZIONE - 1 - PROGETTO DI FATIBILITA' - 2021 03 15 PROGETTO DI FATIBILITA' - CONSEGNA ARCH. EAAI GIARCI



PIANO TERZO

ZONA NON OGGETTO DI INTERVENTO

NB. LE PARTIZIONI INTERNE NON SONO INTERESSATE ALL'INTERVENTO