

PROGETTO DI FATTIBILITA'
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)

DIRETTORE GENERALE:
Dott. Anselmo CAMPAGNA

DIRETTORE SANITARIO:
Dott.sa Viola DAMEN

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

R.U.P.:
Dott. Ing. Lucina MASTROIANNI

COLLABORATORE DEL R.U.P.:
Ing. Isabella CALAMELLI

PROGETTISTA ARCHITETTONICO:
Arch. Stefano QUARENGHI

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

CONSULENTI PROGETTO STRUTTURALE:
Dott. Ing. Friedrich DROLLMANN
Prof. Ing. Giada GASPARINI
Prof. Ing. Tommaso TROMBETTI
Prof. Ing. Stefano SILVESTRI
Dott. Ing. Michele PALERMO

Dott. Ing. Daniele BIONDI

CONSULENTE INTERVENTI SUL VERDE:
Dott. Filippo MARSIGLI

PROGETTO DI FATTIBILITA' - Allegato 2

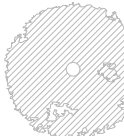
PROGETTO:		Interventi sul verde	V03	
ELABORATO:		Planimetria di progetto	SCALA: 1:200	
			15 MARZO 2021	
Rev:	Data	Motivo della revisione	Redatto	DATA Controllato Approvato
01	15 MARZO 2021	Prima Emissione	CL	AS FM

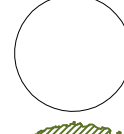
COMMESSA: 30 - 405 ST. ORT. RIZZOLI - MIGLIORAMENTO SISMICO - 6. PROGETTAZIONE - 1. PROGETTO DI FATTIBILITA' - 2021 03 15 PROGETTO DI FATTIBILITA' - CONSEGNA ARCH. ELAB. GRAFICI


LEGENDA

Alberi di progetto
A1 Albero di I grandezza*
A2 Albero di II grandezza*
A3 Albero di III grandezza*
* come indicato nell'allegato 2 del vigente Regolamento comunale del verde pubblico e privato

Arbusti di progetto
A Arbusti tappezzanti di mitigazione e consolidamento scarpate*:
- Ampelopsis veitchii
- Lonicera caprifolium
- Hedera helix
B Arbusti tappezzanti di mitigazione e consolidamento scarpate*:
- Cornus spp.
C Siepe perimetrale*:
- Abelia x grandiflora
- Rosmarinus officinalis 'Prostratus'

- 

Alberature esistenti
- 

Distanza minima tra alberature nei nuovi impianti
- 

Nuove alberature

Alberi esistenti
Cus Cupressus arizonica
Pa Picea abies
Cs Cupressus sempervirens

Alberi di progetto
Ac Acer campestre
Cs Cercis siliquastrum
Gb Ginkgo biloba
Gt Gleditsia triacanthos
Ls Liquidambar styraciflua
Mf Malus floribunda
Qp Quercus pubescens
Qi Quercus ilex
Pc Pyrus calleryana
Sa Sorbus aucuparia

