



SEGNALETICA VERTICALE

- Divieto di accesso
Diametro 60 cm
Fig. II 47
Art. 116
- Dare precedenza
Dimensione 90 cm
Fig. II 37
Art. 106
- Attraversamento pedonale
Dimensione 60 cm
Fig. II 303
Art. 1135
- Direzione obbligatoria a destra
Diametro 60 cm
Fig. 80/a
Art. 122
- Direzione obbligatoria diritto
Diametro 60 cm
Fig. 80/c
Art. 122
- Senso unico parallelo
Dimensione 100x25 cm
Fig. 348
Art. 135
- Direzione obbligatoria diritto e destra
Diametro 60 cm
Fig. 81/b
Art. 122

SEGNALETICA ORIZZONTALE

- Zebratura trasversale per attraversamento
pedonale a raso
250 x 50 cm
Fig. II 434
Art. 145
- Triangoli trasversali ad integrazione del
segnale verticale di dare precedenza
Fig. II 443
Art. 144
- Triangoli complementare ad integrazione
del segnale verticale di dare precedenza
Fig. II 442/a
Art. 148

- AREE DI CESSIONE
- RECINZIONE
- SISTEMAZIONI A VERDE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IMPERMEABILE
- PAVIMENTAZIONI PEDONALI IMPERMEABILI

COMITANTE:
KERAKOLL S.p.a
Via dell'Artigianato 9
41049 Sassuolo (MO)

SITO K2X KERAKOLL
in Sassuolo e Fiorano Modenese (MO)

Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (PAUR)
ai sensi della L.R. 4/2018

POLITECNICA
BUILDING FOR HUMANS

GROUP
INNOVATION

RESPONSABILE DI PROGETTO
Ing. Andrea Dal Cerro (Politecnica)

PROGETTO ARCHITETTONICO
Arch. Stefano Maffei (Politecnica)
Ing. Arch. Corrado Giacobazzi (Politecnica)

URBANISTICA
Arch. Maria Cristina Fregni (Politecnica)

PREVENZIONE INCENDI
Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)
Ing. Giulio Bechi (Politecnica)

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
Ing. Marco Sabatini (Politecnica)
Ing. Marcello Gusso (Politecnica)

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
Ing. Federico Gasperini (Politecnica)
Ing. Francesco Frassinetti (Politecnica)

PROGETTO IDRAULICA, OPERE ESTERNE E INFRASTRUTTURE
Ing. Stefano Ripari (Politecnica)
Ing. Alessandro Cecchelli (Politecnica)

PROGETTO STRUTTURE
Ing. Gaudomirio Cassanelli (CGroup)
Ing. Marco Cesaroni (CGroup)
Geom. Gaetano De Bartolo (CGroup)
Ing. Giulia Meglioli (CGroup)

COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
Ing. Gaudomirio Cassanelli (CGroup)

COLLABORATORI
Arch. Luca Magnani (Politecnica)
Arch. Luca Braglia (Politecnica)
Arch. Anna Giusti (Politecnica)
Ing. Marco Bazzani (Politecnica)
Ing. Massimiliano Roberto (Politecnica)
P.L. Andrea Menditto (Politecnica)
Ing. Nicola Sautino (Politecnica)
Ing. Sara Merelli (Politecnica)
Ing. Alessandro Rometti (Politecnica)
Arch. Marco Cardini (Politecnica)
Arch. Irene Cogliandro (Politecnica)
Ing. Valeria Prandi (CGroup)
Ing. Fabio Santangelo (CGroup)
Ing. Michele Franchini (CGroup)
Arch. Chiara Lenzotti (CGroup)

ELABORATO
OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA
SEGNALETICA STRADALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
OU	XX	B006	2	0

Cartella	File name	Prot.	Scalo	Formato
12	OU_XX_B006_20_5079	5079	1:200	A1

REV.	DESCRIZIONE	11.05.2022	1. Cogliandro	5. Ripari	A. Dal Cerro
1	EMESICARE				
2	REDAZIONE				
3	VERIFICATO				
4	APPROVATO				

Il presente progetto è frutto dell'opera di professionisti associati in Politecnica e del RUP. A garanzia di legge tutti i diritti sono riservati.
E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA S.p.A. o del RUP.