



- legenda scavi
- scavo fino a -1,00 m
 - scavo fino a -1,31 m
 - scavo fino a -1,81 m
 - scavo fino a -1,91 m

- legenda rinterri
- vegetazione spontanea 3 +0,00 m (- 1,00 m dal Piano quotato di progetto)
 - strada +0,20 m (- 0,80 m dal Piano quotato di progetto)
 - percorso centrale, piattaforme e aree sportive +0,29 m (- 0,71 m dal Piano quotato di progetto)
 - marciapiede laterale +0,42 m (- 0,58 m dal Piano quotato di progetto)
 - aiuola con filari e prato accessibile +0,40 m (- 0,60 m dal Piano quotato di progetto)
 - prato polifita bordo strada +0,54 m (- 0,46 m dal Piano quotato di progetto)
 - aiuola su marciapiede + 0,67 m (- 0,33 m dal Piano quotato di progetto)
 - vegetazione su confine est +0,80 m (- 0,20 m dal Piano quotato di progetto)
 - marciapiede est. Il rinterro arriva fino alla quota dell'aiuola (non sono previste pavimentazioni) +1,00 m
- scavo fino a quota - 1,31 m
- vegetazione spontanea 1 +0,00 m (- 1,31 m dal Piano quotato di progetto)
- scavo fino a quota - 1,81 m
- vegetazione spontanea 2 +0,00 m (- 1,81 m dal Piano quotato di progetto)
- scavo fino a quota - 1,91 m
- 10 canale a gradoni
 - 10.1 -0,91
 - 10.2 -1,41
 - 10.3 -1,91
 - canale a gradoni 3 quote:
 - +1,00 m (- 0,91 m dal Piano quotato di progetto)
 - +0,50 m (- 1,41 m dal Piano quotato di progetto)
 - 0,00 (- 1,91 m dal Piano quotato di progetto)

Comune di Reggio Emilia

Programma di Rigenerazione Urbana Ex Officine Meccaniche Reggiane - quartiere Santa Croce sviluppo del parco innovazione: potenziamento della "città pubblica"

Realizzazione della rambla tratto SUD
(ferrovia storica - viale Ramazzini)

CUP: J8123000220006
codice progetto: C_46401

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

STAZIONE APPALTANTE
STU Reggiane Spa
Piazza Prampolini, 1 42121 Reggio Emilia
Codice fiscale / P. IVA: 02662420351

R.U.P.
Arch. Massimo Magnani
Area Programmazione territoriale e progetti speciali - Comune di Reggio Emilia

PROGETTISTI
Progetto architettonico, paesaggistico e coordinamento generale
LEA - lucemanuelliarchitetti
Via G. Trilli 3, 42123 Reggio Emilia
Info: lucemanuelli@lea.it
Arch. Luca Emanuelli
Arch. Gianni Lubiano (consulente)
Dott. Arch. Fabrizio Veneruso

Progettazione e opere in verde
Giuseppe Baldi Studio
dr. agr. Giuseppe Baldi

Struttura e opere tecniche
Studio T.S. - Technology & Environment
Ing. Stefano Terreggi
Geom. Nicola Spigolonari
Ing. Giovanni Vigoriti

Impianti elettrici e illuminazione
Elettrolab Studio
Ing. Ing. Marco Gregori

Opere stradali
Ing. Sara Ganagnini

Coordinatore della licenza in fase di Programmazione
Geom. Francesco Ragnone
Ing. Giulia Chiusi (collaboratrice)

ELABORATO
RMBS-7
Planimetria scavi e rinterri

DATA
27/09/2024

0 5 20
1:500