



TRATTO 3 SF-200 CONTRIBUTI ALLA CITTA' 1:200

- LEGENDA
- ALBERATURE ESISTENTI

ALBERATURE IN PROGETTO

AREE VERDI ESISTENTI

AREE VERDI DI PROGETTO

RAIN GARDEN

FABBRICATI ESISTENTI

FABBRICATI IN PROGETTO

FABBRICATI COMPARTO ESISTENTI

MARCIAPIEDE ESISTENTE

MARCIAPIEDE IN PROGETTO

RECINZIONE \ CONFINO PROPRIETA'

ACCESSO CARRAIO

PERCORSO CICLOPEDONALE

PAVIMENTAZIONE TATTILE PER ATTRAVERSAMENTO IPOVEDENTI

PALO PER LINEA FILOBUS

NUOVO LAMPIONE PER ILLUMINAZIONE CICLOPEONALE h: 4 m



TRATTO 3 SF-200 CONTRIBUTI ALLA CITTA' 1:200

COMMITTENZA 5
SOGGETTO PROGETTANTE
INNOVATIVE SOLUTIONS srl
C.so Concordia, 7
41122 Modena (MO)
INTEGRO CHIMICA ADVANCED MATERIALS srl
P.le D. del Lavoro, 5
41121 Modena (MO)
CPC s.p.a.
Via D. Filippini, 10
41122 Modena (MO)

ENTE
Comune di Modena

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO INDUSTRIALE PRODUTTIVO CPC - MCAM
AI SENSI DELL'ART.53 DELLA L.R. 24/2017

PROCEDIMENTO UNICO L.R. 24/2017 ART.53

FASE
PDC

DISCIPLINA
CC

PROGR.
03.01.4.2

REVISIONE
rev00

OGGETTO:
DORSALE CICLABILE VIA DELLE SUORE - TRATTO 4

FILE PDF: PDC_03.01.4.2_001_Plan_PDP + SDP.pdf
CODICE PROGETTO: P1139-21
REV. DATA DESCRIZIONE
00 2017/02/04 EMISSIONE
REV. DATA DESCRIZIONE

PROSPAZIO
ARCHITECTURE - ENGINEERING
PROSPAZIO S.p.A.
Via Fagnola, 10/15
41122 Modena (MO)
Tel. +39 059 3038 51/54/56
www.prospazio.com

COORDINAMENTO
ARCHITETTICO
STRUTTURE
ELETTRICO
MECANTRONICO
GEOLOGICO
ACUSTICA
ING. GIULIO RIMINI
ING. DANIELLO DALLARI
ING. MAURIZIO MARINI
Per. Ing. PAOLO BURANI
DOTT. GEOL. FRANCESCO DETTORI

COMMITTENTE
SINDACO
ING. GIANCARLO MUZZARELLI
ING. BARBARA NEROCCHI

DISegnatore:
SIMONE VENTURELLI
ING. GIULIO RIMINI

È vietata l'uso di copie non autorizzate di questo disegno, nonché qualsiasi riproduzione, parziale o totale, e qualsiasi forma di trasmissione o concorrente o a terzi senza previa autorizzazione scritta. (Prescrizioni di legge vigenti per la tutela dei diritti di proprietà intellettuale e industriale).