



LEGENDA

<p>----- Limite mappale</p>		
<p>LEGENDA ILLUMINAZIONE PENSILINA</p>		
<p>ARMADIO STRADALE CON QUADRO ELETTRICO</p>	<p>LEDSC4 STRISCIA LED ASAI 3D 115,2W IP67 3529 LUMEN 8000mm o similare</p>	<p>COLLETTORE DI TERRA</p>
<p>TUBAZIONE IN PVC CORRUGATA CON PARETE INTERNA LISCIA</p>	<p>LEDSC4 STRISCIA LED ASAI 3D 14,4W IP67 441 LUMEN 1000mm o similare</p>	<p>DISPENSORE VERTICALE</p>
<p>POZZETTO ELETTRICO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI RILEVABILI IN PLANIMETRIA CON COPERCHIO IN GHISA CARRABILE</p>	<p>LINERGY GHOST XL ENERGY TEST o similare FUNZIONAMENTO SE IP65 1200 LUMEN GZ1303</p>	<p>CAVO FS17 DI COLORE GIALLO-VERDE SEZIONE 16 mmq</p>
<p>TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO</p>		<p>NODO EQUIPOTENZIALE</p>

SETTORE S4 - PIANIFICAZIONE E SOSTENIBILITA' URBANA EDILIZIA PRIVATA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
 Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU
 Missione M5 - Componente C2 - Misura Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale - Investimento 2.1

Progetto n.75 / 22:
 "RIGENERAZIONE AREA FERROVIARIA
 EX CONSORZIO AGRARIO: SOTTOPASSO CICLOPEDONALE
 STAZIONE FERROVIARIA" - ID 8930
 CUI: S00184280360202200060 - CUP: C94E21000160001

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

progettista
 fabio ferrini ingegnere
 via ciro menotti 43
 41121 modena (mo)
 tel. 059.7274501
 fax. 059.5960161
 fabioferrini@ferriningegneria.com
 fabio.ferrini@ingpec.eu

responsabile unico del procedimento
 calogero filippello ingegnere
 via peruzzi 2
 41012 carpi (mo)
 tel. 059.6469158
 calogero.filippello@comune.carpi.mo.it
 lavori.pubblici@pec.comune.carpi.mo.it

INTERVENTO B - NUOVA PENSILINA SOTTOPASSO **tavola 30**
STATO DI PROGETTO
ILLUMINAZIONE PUBBLICA - PLANIMETRIA