



LEGENDA	
	Pavimentazione in lastre di porfido
	Pavimentazione in cubetti di porfido
	Pavimentazione in masselli autobloccanti
	Pavimentazione in cubetti di granito
	Cordoli in cls tipo ANAS
	Cordoli in granito
	Binderi di porfido
	Codoli in porfido
	Aiuole a verde
	Alberi
	Cespugli
	Caditoie esistenti
	Palo I.P. testia a 4 bracci
	Palo I.P.
	Impianto semaforico
	Muretto con rincisione in cls
	Pozzetti
	Zanella in porfido
	Limiti di progetto



SETTORE S4 - PIANIFICAZIONE E SOSTENIBILITA' URBANA EDILIZIA PRIVA

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: S0018428036020200060 - CUP: C04E21000160001

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

progettista fabio ferrini ingegnere via pavese 2 41121 modena (mo) tel. 059.724001 fax. 059.696191 fabioferrini@ferningegneria.com fabio.ferrini@ingec.eu	ingegnere cologero filippello ingegnere via pavese 2 41012 sarsi (mo) tel. 059.569198 cologero.filippello@comune.caspi.mo.it lavori.pubblici@pec.comune.caspi.mo.it
--	---

INTERVENTO A. RIQUALIFICAZIONE PIAZZALE **tavola 0**
 STATO DI FATTO
 RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO

data	l' revisione	di revisione	scade
giugno 2023			1:100