



stato di fatto	Legenda	progetto
	Stazione	
	Chiodo	
	Battuta	
	Accesso pedonale	
	Accesso carraio	
	Bocca di lupo	
	Caditoia	
	Griglia raccolta acque	
	Chiusino elettrico	
	Chiusino pubblica illuminazione	
	Chiusino telefonico	
	Chiusino irrigazione	
	Chiusino fognatura	
	Chiusino acquedotto	
	Chiusino generico	
	Saracinesca	
	Armadio elettrico	
	Idrante interrato	
	Palo linea aerea	
	Pianta illuminazione pubblica prefabbricato	
	Punto luce a straccio singolo	
	Punto luce a doppio straccio	
	Punto luce testa palo	
	Punto luce testa palo doppio	
	Albero	
	Siepe	
	Cordolo in calcestruzzo	
	Cordolo in materiale lapideo	
	Recinzione	
	Edificio	
	Limite bitumato	
	Segnaletica orizzontale	
	Fosso di guardia / canale	
	Pavimentazione - strada in conglomerato bituminoso	
	Banchina non pavimentata	
	Limite di intervento	

NOTA BENE: le aree colorate e gli elementi in grassetto individuano il limite di intervento delle opere

PROVINCIA DI PARMA

Messa in sicurezza della SP71 "Strada Santa Margherita" nella tratta compresa tra l'inizio del centro abitato ed il bivio per Borghetto

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

TAU Engineering
Certificati UNI EN ISO 9001
n° 24163/01/S
emesso da RINA Services SpA
associato a **oice**

TAU Engineering s.r.l.
p.iva e c.f. 11645890966
L. +39 02 26417244
www.tauengineering.net

Via Privata Osvalda 167
20134 Milano
tecnico@tauengineering.net
info@tauengineering.net
www.tauengineering.net

TAU Engineering s.p.a.
n° A. 17455
L. +39 02 26417244
www.tauengineering.net

TAU Engineering s.p.a.
n° A. 17455
L. +39 02 26417244
www.tauengineering.net

n° elaborato	3961	commissa	PRO	fase	DE	livello	PL	tipo	01	prog	B	rev	1:200
--------------	------	----------	-----	------	----	---------	----	------	----	------	---	-----	-------

oggetto: **MATERIALI**

rev	data	autore	verifica	approvazione
A	03.08.2020	Gabriele Maria Nazzaro	Marco Salvadori	Giorgio Morini
B	10.12.2020	Gabriele Maria Nazzaro	Marco Salvadori	Giorgio Morini