



Legenda

	esistente/ mantenere	rimuovere	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	□	□	□
Plinto illuminazione pubblica prefabbricato	□	□	□
Punto luce a sbraccio singolo	□	□	□
Punto luce a doppio sbraccio	□	□	□
Punto luce testa palo	□	□	□
Punto luce testa palo doppio	□	□	□
Albero	🌳	🌳	🌳
Siepe	🌿	🌿	🌿
Cordolo in calcestruzzo	▬	▬	▬
Cordolo in materiale lapideo	▬	▬	▬
Recinzione	▬	▬	▬
Edificio	▬	▬	▬
Segnaletica orizzontale	▬	▬	▬
Limite bitumato	▬	▬	▬
Fosso di guardia / canale	▬	▬	▬
Tubo corrugato	▬	▬	▬
Tracciato fognatura bianca in C/s Di 500	▬	▬	▬
Tracciato fognatura bianca in C/s Di 160	▬	▬	▬
Tubo acquedotto adduttore	▬	▬	▬
Limite di intervento	▬	▬	▬
Limite di intervento	▬	▬	▬

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

T&U 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

Via Privata Oslavia 167
 20134 Milano
 tecnico@tauengineering.net
 taug@tauengineering.net
 www.tauengineering.net

PROVINCIA DI PARMA
 Direzione tecnica
 n° 17455

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

oggetto: **SOVRAPPOSIZIONE PROGETTO - STATO DI FATTO**

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

La presente modifica il progetto approvato in data 03/08/2020. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le norme tecniche di riferimento. La presente modifica non comporta alcun costo aggiuntivo.