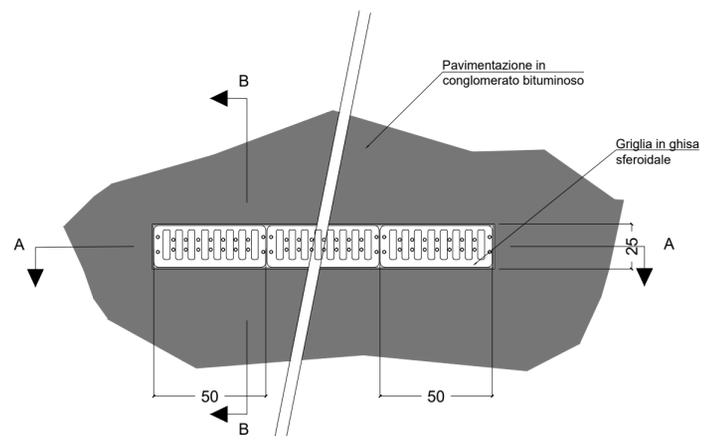
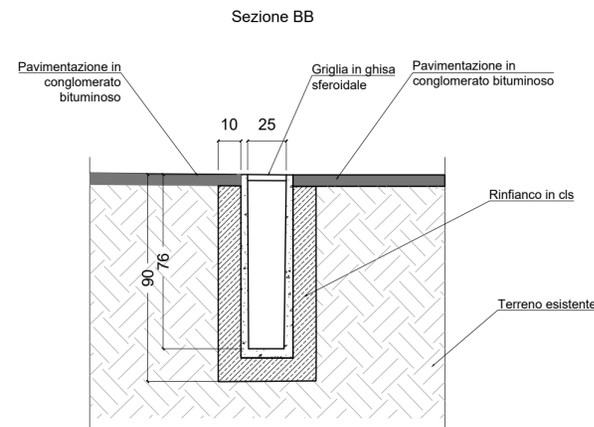
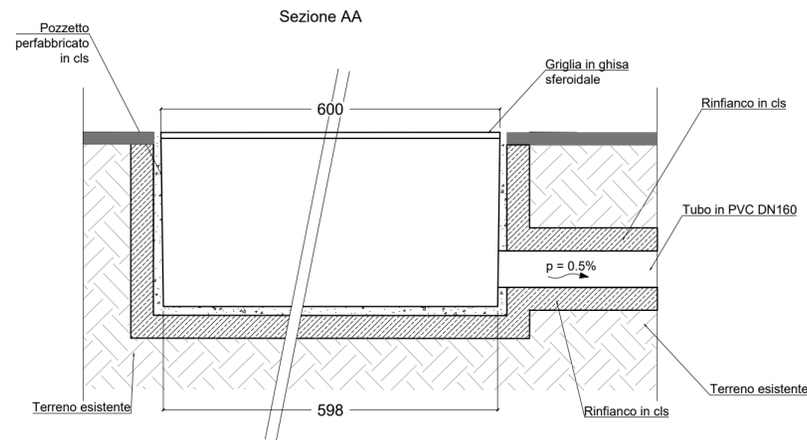
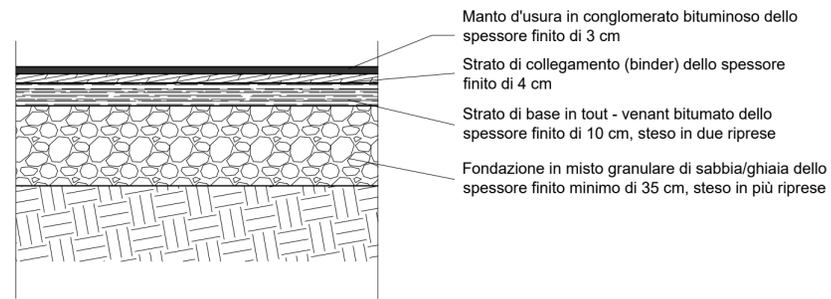


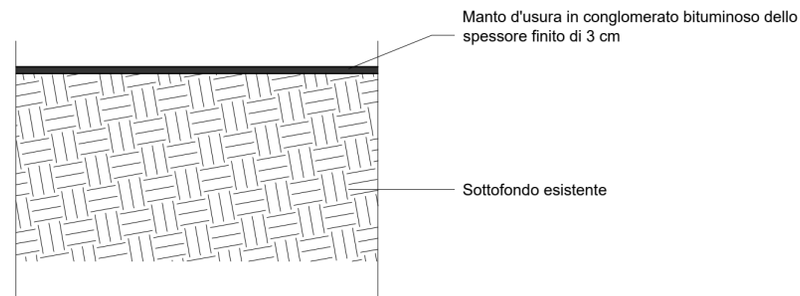
PARTICOLARE DELLE GRIGLIE DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE IN GHISA E ANTITACCO



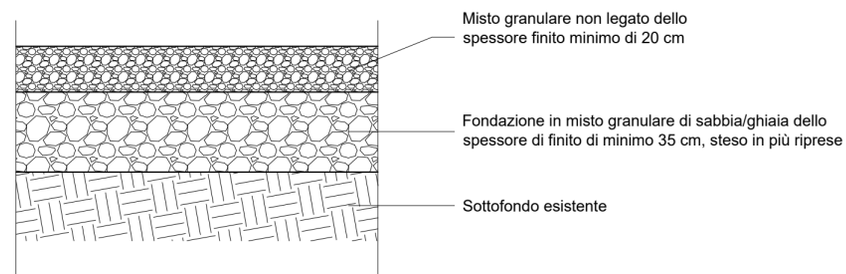
Pacchetto A - Stratigrafia completa per nuovo rilevato stradale



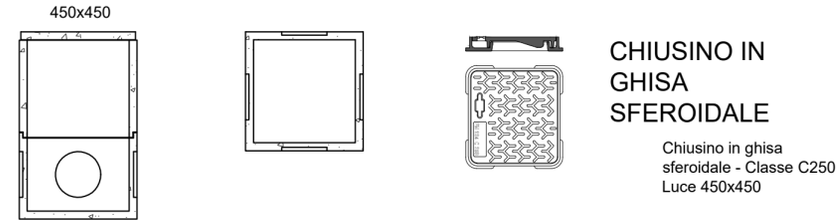
Pacchetto B - Fresatura e ripristino dello strato d'usura



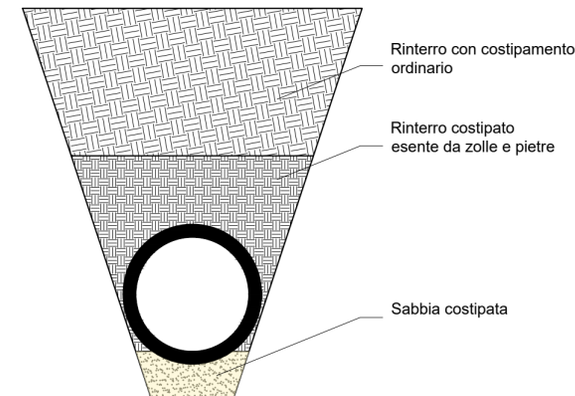
Pacchetto C - Banchina non pavimentata



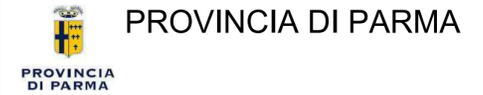
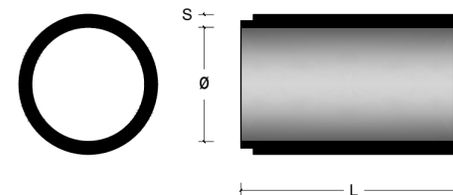
POZZETTO PREFABBRICATO IN CEMENTO



PARTICOLARE DEL TUBO DI RACCOLTA DELLA FOGNA BIANCA



Ø	S	L ±1%
500	55	1000



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



Progettazione
TAU
Engineering

TAU Engineering s.r.l.
p.iva e c.f. 11045890966

t. +39 02 26417244

Certificato UNI EN ISO 9001
n° 24163/01/S
emesso da RINA Services SpA

associato

oice

via Privata Oslavia 18/7
20134 Milano

tecnico@tauengineering.net
tau@pec.tauengineering.net
www.tauengineering.net

Direzione tecnica



n° elaborato

2.9

commessa	fase	livello	tipo	prog	rev
3961	PRO	DE	PC	01	A

scala

1:20

oggetto

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

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

La proprietà intellettuale di questo documento è riservata alla società TAU Engineering srl ai sensi di legge. Il presente documento non può pertanto essere utilizzato per alcun scopo eccetto quello per il quale è stato realizzato e fornito senza l'autorizzazione scritta di TAU Engineering srl né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.