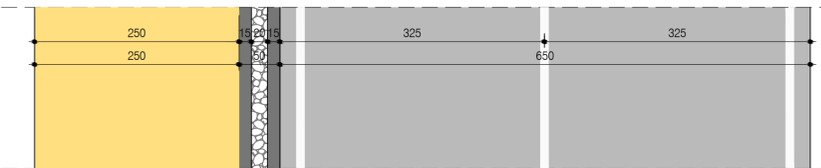
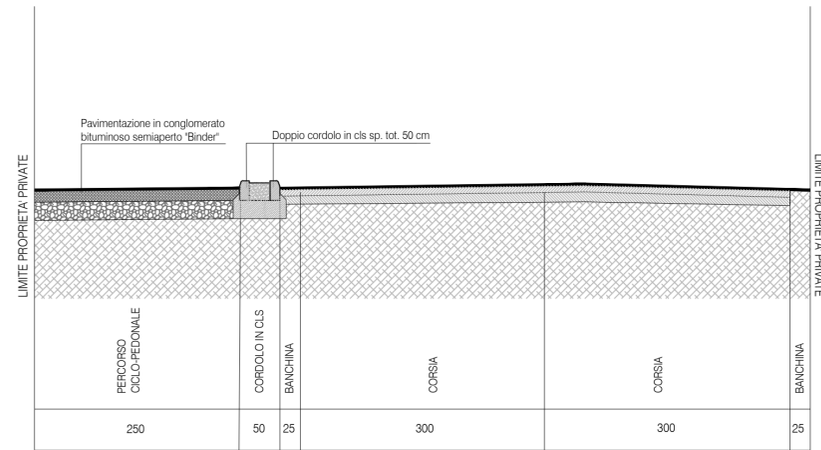
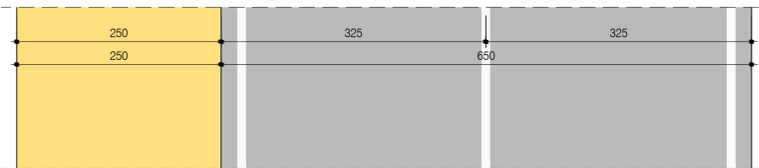
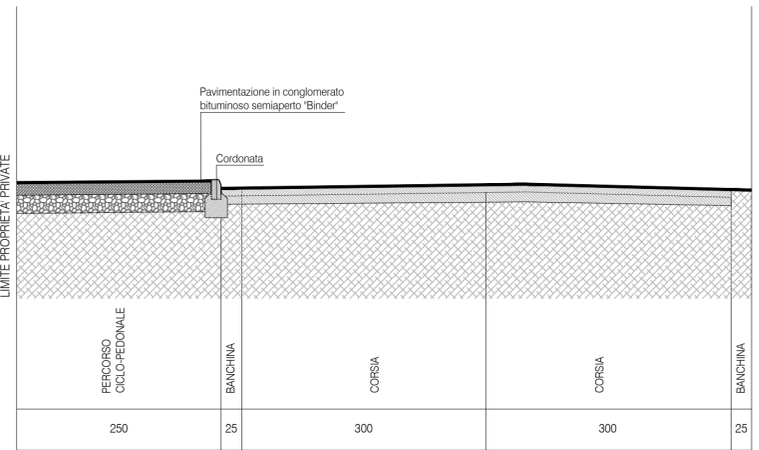


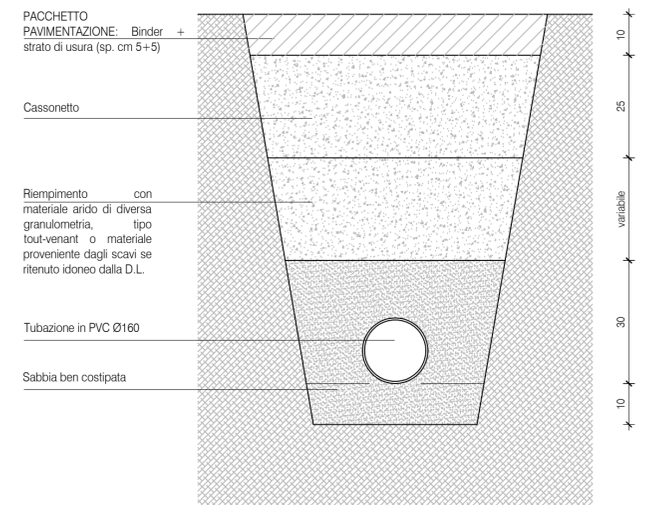
SEZIONE TIPO 1  
scala 1:50



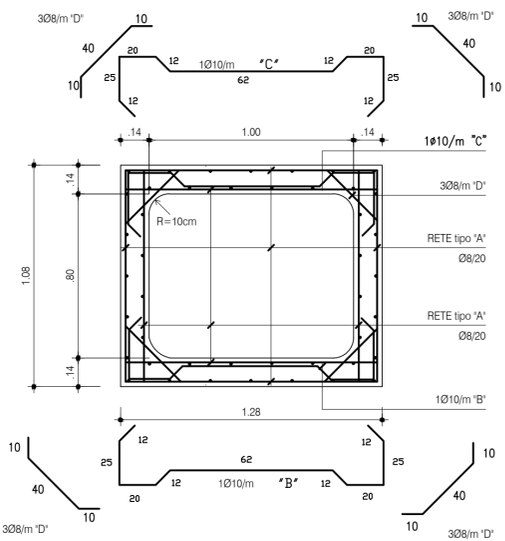
SEZIONE TIPO 2  
scala 1:50



SEZIONE SCAVO TIPO POSA COLLETTORI  
scala 1:10

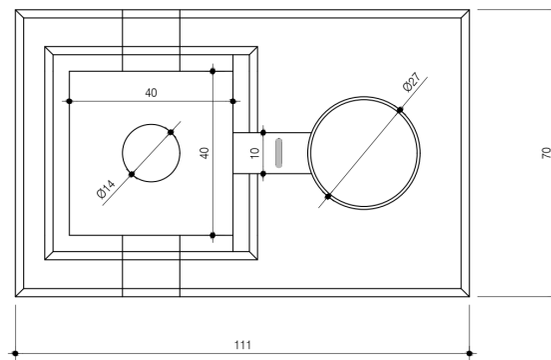


PARTICOLARE CANNA ARMATA 100x80  
scala 1:20

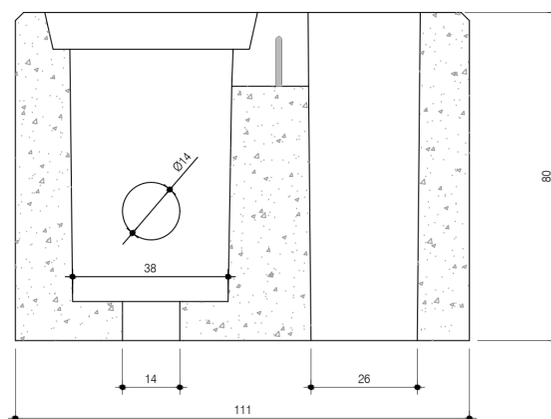


PARTICOLARE TIPO PLINTO PER ILLUMINAZIONE 1110x700 H= 800  
scala 1:10

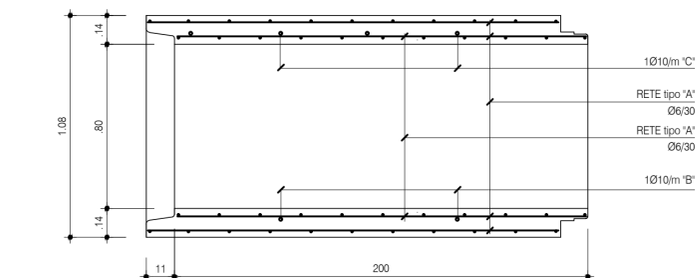
PIANTA



SEZIONE



SEZIONE LONGITUDINALE



Rinterro : H min. = 10 cm  
H max. = 625 cm

Carico mobile :  
Mezzo convenzionale da 60 t  
a due assi per ponti di prima categoria  
Classificazione sismica: I categoria



localizzazione  
REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA  
PROVINCIA DI PORDENONE  
COMUNE DI SESTO AL REGHENA

tavola  
A.12

committente  
UNIONE TERRITORIALE INTERCOMUNALE TAGLIAMENTO

lavoro  
COMPLETAMENTO PISTA CICLABILE TRA L'ABITATO DI BAGNAROLA  
IN COMUNE DI SESTO AL REGHENA E LA FRAZIONE DI SAVORGNANO  
IN COMUNE DI SAN VITO AL TAGLIAMENTO  
PROGETTO DEFINITIVO

oggetto  
PROGETTO  
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI

S.c.r.l.  
ingegneria  
urbanistica  
ambiente  
architettura  
ricerca  
Sede  
Via Montereale n. 10/C  
33170 Pordenone  
Telefono 0434-21085  
Telefax 0434-520336  
E-mail info@coprogetti.it

responsabile di progetto  
PROGETTAZIONE GENERALE  
E COORDINAMENTO  
ing. Matteo Bordugo

gruppo di progettazione  
PROGETTO STRADALE  
ing. Giuseppe Ligamari  
geom. Federica Turchet  
PROGETTO STRUTTURALE  
ing. Tiberio Altinier  
PROGETTO IMPIANTISTICO  
ing. Maurizio Casoni  
SICUREZZA  
arch. Pier Nicola Carnier

ambito progettuale  
PROGETTO STRADALE  
ing. Giuseppe Ligamari



collaborazione e aspetti specialistici

C.C.I.A. PN 19501  
P.IVA 00170010938

data progetto	rev.	data	motivo	riferimenti
Gennaio 2019				redatto TRC control. FLC archivio 1628D_TA12_R0.dwg