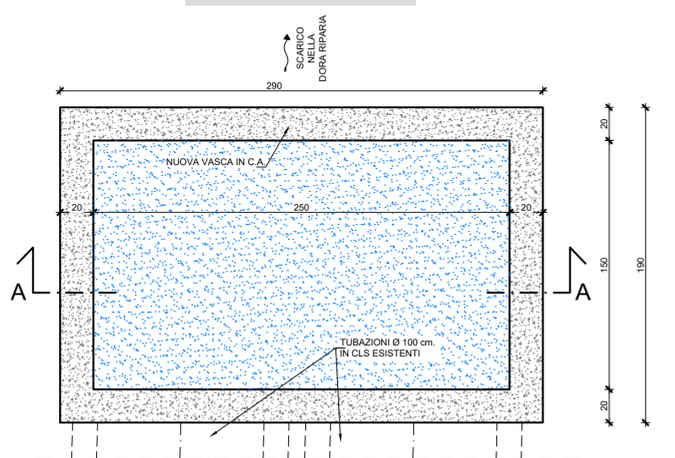
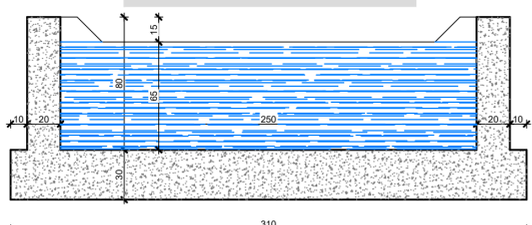


PARTICOLARE VASCA DI SEDIMENTAZIONE - Scala 1:25

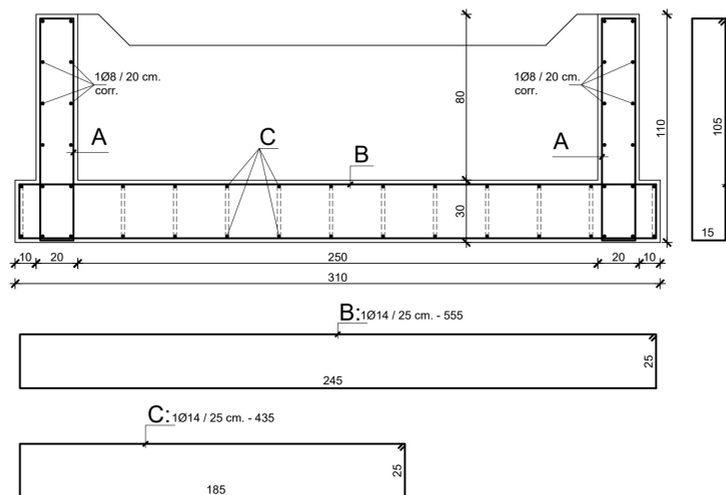
PIANTA - Scala 1:25



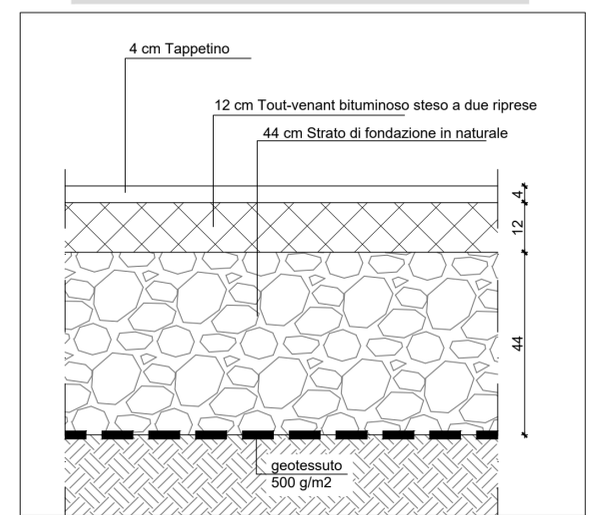
SEZIONE A:A - Scala 1:25



SEZIONE A:A - STRUTTURALE - Scala 1:20



PARTICOLARE PACCHETTO STRADALE - Scala 1:10

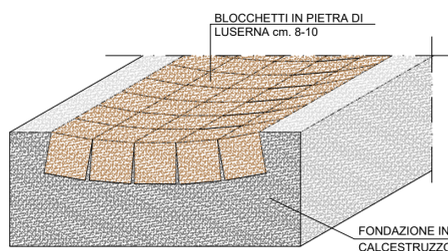


PROGETTO STRUTTURALE A NORMA DEL D.M. 17.01.2018

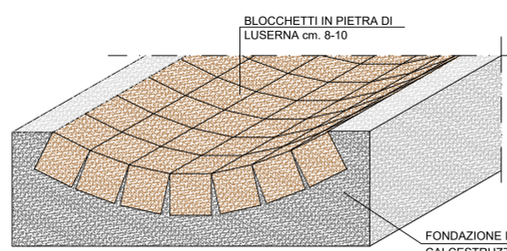
**CONTROLLI DA EFFETTUARE:
FARE RIFERIMENTO ALLA NORMATIVA CAPITOLO 11
DEL D.M. INFRASTRUTTURE DEL 17 GENNAIO 2018**

Caratteristiche materiali	
Acciaio per carpenteria metallica	S 275 H $f_k = 275 \text{ N/mm}^2$ $f_{yk} = 430 \text{ N/mm}^2$
Acciaio per cemento armato	B450C
Copriferro minimo	30 mm
Contenuto minimo di cemento	300 Kg / mc per C.A.
CLS per sottofondazioni magre	C 12/15
CLS per getti armati	C 25/30
CLS classe di esposizione	XC2 - XC3
Conglomerato R'ck dopo 28 giorni	300 Kg / cmq
Massimo rapporto acqua/cemento	0,60
Classe di consistenza (abbassamento al cono)	S4
CARICHI SOLLECITANTI	
Pesi propri + permanenti passerella	35 Kg / mq
Sovraccarichi accidentali passerella	500 Kg / mq

CANALETTA A 5 FILE IN BLOCCHETTI DI PIETRA DI LUSERNA - INCAVO cm. 2.5 - Scala 1:10

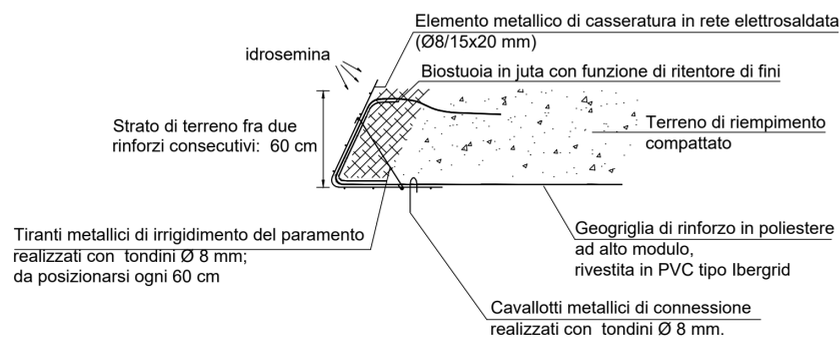


CANALETTA A 7 FILE IN BLOCCHETTI DI PIETRA DI LUSERNA - INCAVO cm. 10 - Scala 1:10

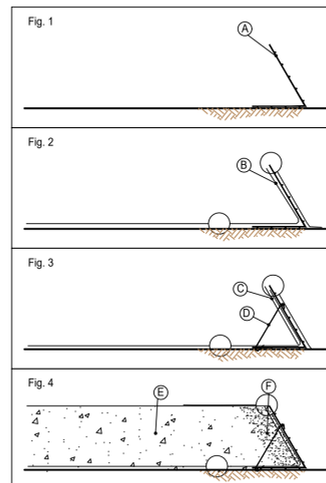


PARTICOLARE COSTRUTTIVO TERRE ARMATE

PARTICOLARE DEL SINGOLO STRATO



SEQUENZA DI POSA IN OPERA

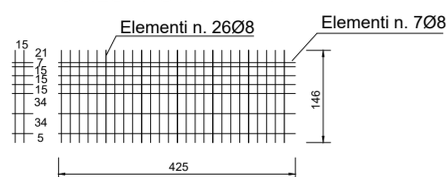


- 1) Preparazione del piano di posa;
- 2) posa degli elementi metallici (casseri) forniti già piegati (A);
- 3) taglio del geosintetico (geogriglia) di rinforzo (L=ancoraggio + risvolto) e stesa (sormonto pari a circa 15cm) (B);
- 4) stesa della biostuoia in juta (C);
- 5) applicazione di tiranti e picchetti ai casseri (D);
- 6) stesa e compattazione del materiale di riempimento (E) per strati di 30cm e del terreno vegetale (F);
- 7) formazione dei risvolti superiori;
- 8) riposizionamento dei casseri per lo strato successivo.

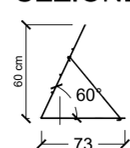
PARTICOLARE CASSERO IN RETE ELETTROSALDATA

La maglia differenziata 20x15 del cassero è stata studiata appositamente per non appesantire inutilmente la struttura.

SVILUPPO IN PIANTA



SEZIONE



La posizione del tirante a 2/3 dell'altezza dello strato permette di evitare spanciamenti o aperture in testa del cassero durante la fase di compattazione

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN
CONSEPI s.r.l.
 Sensibilità del documento / Sensibilité del documento
 NON SENSIBILE / SENSIBILE
 SSI-C0 / SSI-C1 / SSI-C2 / SSI-C3
 Pubblicazione / Revisione / Conferma / Controllo

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
 CUP C11J05000030001

Chantier Opérationnel 02D / Cantiere Operativo 02D
 CIG Z9A26AB627

PROGETTO DEFINITIVO IN VARIANTE DI RICOLLOCAZIONE DEL "CENTRO GUIDA SICURA" NEL COMUNE DI BUTTIGLIERA ALTA (OTTEMPERANZA ALLE PRESCRIZIONI N. 27 E 132 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)

PROGETTO STRADALE PARTICOLARI COSTRUTTIVI - BUTTIGLIERA ALTA

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab. par / Concepito da	Vérifié par / Controlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	27/05/2019	Première diffusion / Prima emissione	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti
A	18/12/2020	Transposition observ. TELT/Del. Comm. Cesana T.se n° 47 du 25/10/2019 Recuplement observ. TELT/Del. Comm. Cesana T.se n. 47 del 25/10/2019	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti
B	10/03/2022	Révision suite aux observations du TELT - 28/02/2022 Revisione a seguito osservazioni TELT - 28/02/2022	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

0 2 D 1 8 1 3 9 4 0 N V 0 6 0 0 **D P L G C 0 0 2 1 1 7 B**
 Carrière Opérationnelle / Cantiere Operativo / Opéra Ouvrage / Stato Sollec. / Fase Part. / Tipo documento / Tipo de documento / Oggetto / Objet / Numero documento / Numero de documento / Index / Index

I PROGETTISTI (A.T.I.):
 Ing. Valter RIPAMONTI (Capogruppo)
 Studio DUEPUNTO DIECI Associati
 essebi INGEGNERIA - Studio Tecnico Associato
 Ing. Enrico GUIOT
 Ing. Andrea DAVICO

Capogruppo di progettazione:
 Ing. Valter RIPAMONTI

Varie
 SCALA / ÉCHELLE
 Stato / Statut

L'APPALTATORE/L'ENTREPRENEUR
 IL DIRETTORE DE LAVOR/LE MAÎTRE D'ŒUVRE

TELTA S.p.A. - "Homère" - 13 allée du Lac de Compagné - 73370 BOURGET DU LAC (France)
 Tél.: +33 (0)4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0)4 79 68 56 75
 RCS Chambery 434536392 - TVA FR 03439556952
 Propriété TELT Tous droits réservés
 Propriété TELT Tutti i diritti riservati

Questo progetto è cofinanziato dall'unione europea (FIR-T)

CONSEPI s.r.l. - Sede in SUSÀ (TO) - Via Torino n. 127
 Numero di Iscrizione al Registro delle Imprese di Torino e codice fiscale 03719310017
 N. REA 00578221 di TORINO