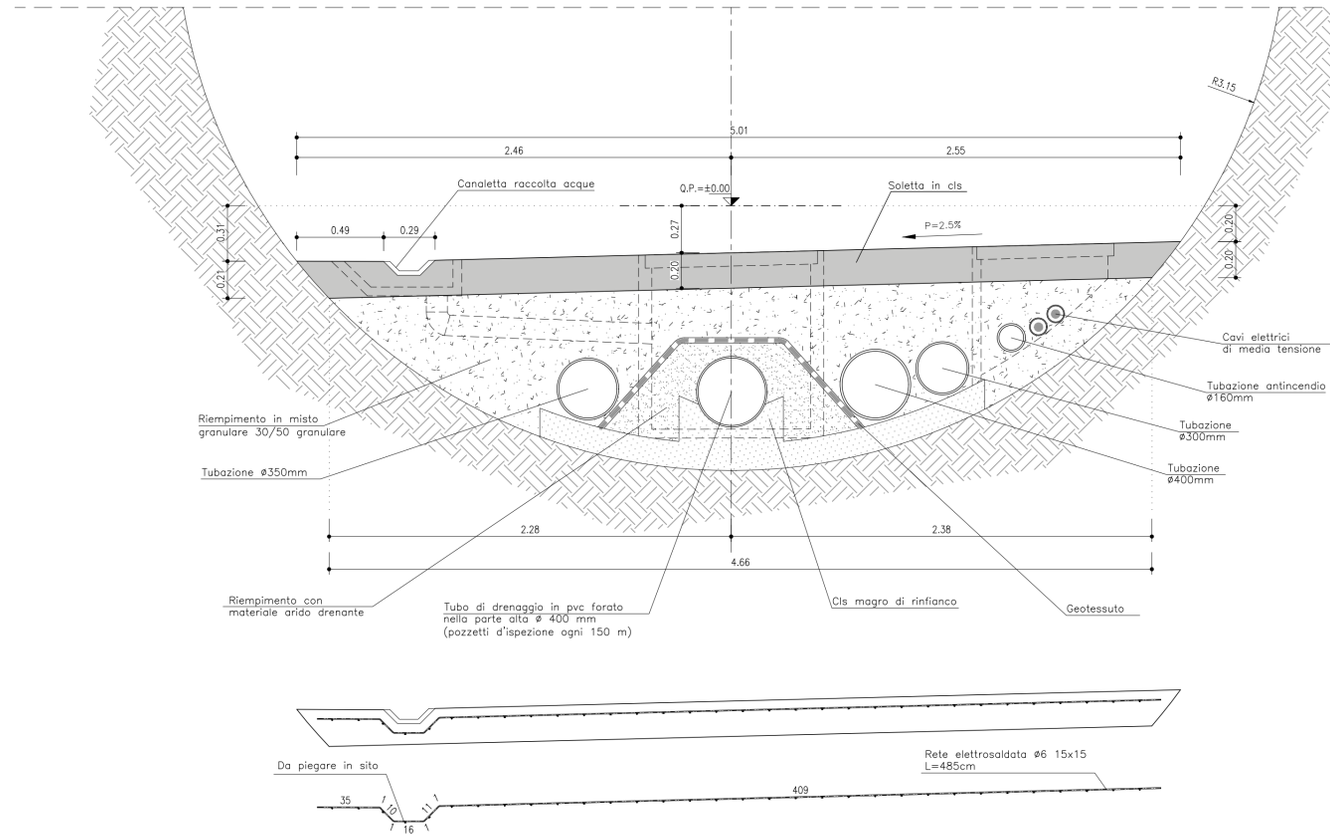


TRATTA IN MECCANIZZATO
- SCALA 1:20 -

SEZIONE TRASVERSALE
da pk 0+198.00 a pk 4+130.00 ca.



TRATTA IN MECCANIZZATO
- SCALA 1:20 -

SEZIONE TRASVERSALE
da pk 0+198.00 a pk 4+130.00 ca.
IN PRESENZA DI CENTINA

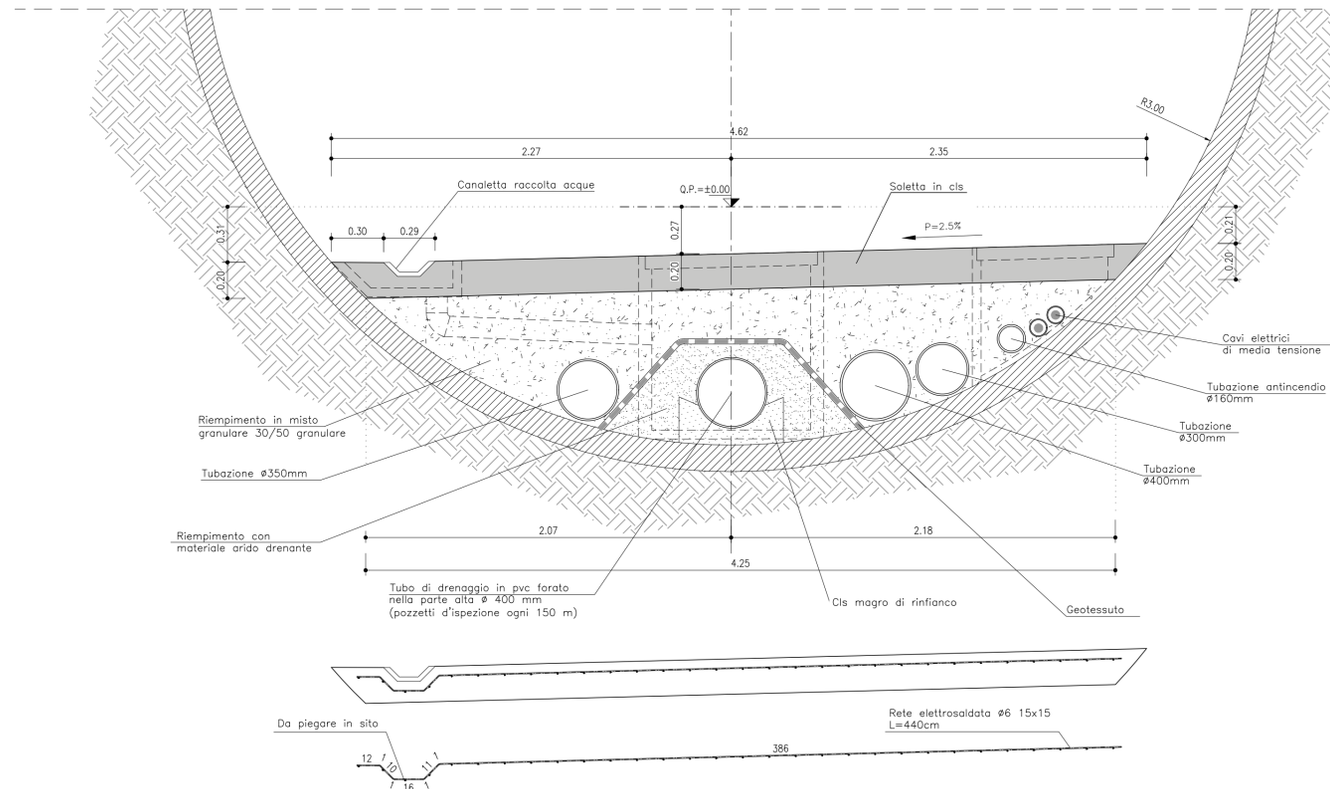


TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO:	
Calcestruzzo soletta:	RCC (Calcestruzzo Compattato con Rullii) C20/25 Rck >= 25 MPa
Calcestruzzo magro di rifianco:	C12/15 Rck >= 15 MPa
ACCIAIO:	
Rete elettrosaldata:	B450 C fyk >= 450 MPa
RIEMPIMENTO:	
Riempimento in misto granulare 30/50. Il riempimento verrà effettuato con materiale proveniente dall'esterno per il primo tratto di lavoro mentre nei successivi si utilizzerà il materiale ricavato dallo scavo delle nicchie.	

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

LEGENDA

- Q.P. QUOTA PROGETTO

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

- 04A_00--_OZ_E_PL_GN_0106_0_Planimetria Generale
- 04A_00--_OZ_E_PF_GN_0107_0_Profilo Longitudinale Generale
- 04A_00--_OZ_E_PL_GN_0108_0_Planimetria ubicazione nicchie
- 04A_00--_OZ_E_PL_GN_0401_0_Planimetria di tracciamento nicchie - Tav. 1/3
- 04A_00--_OZ_E_PL_GN_0402_0_Planimetria di tracciamento nicchie - Tav. 2/3
- 04A_00--_OZ_E_PL_GN_0403_0_Planimetria di tracciamento nicchie - Tav. 3/3
- 04A_00--_OZ_E_PF_GN_0404_0_Profilo di tracciamento nicchie - Tav. 1/3
- 04A_00--_OZ_E_PF_GN_0405_0_Profilo di tracciamento nicchie - Tav. 2/3
- 04A_00--_OZ_E_PF_GN_0406_0_Profilo di tracciamento nicchie - Tav. 3/3
- 04A_00--_OZ_E_PF_GE_0705_0_Profilo geomeccanico di dettaglio - Tav. 1/4
- 04A_00--_OZ_E_PF_GE_0706_0_Profilo geomeccanico di dettaglio - Tav. 2/4
- 04A_00--_OZ_E_PF_GE_0707_0_Profilo geomeccanico di dettaglio - Tav. 3/4
- 04A_00--_OZ_E_PF_GE_0708_0_Profilo geomeccanico di dettaglio - Tav. 4/4
- 04A_00--_OZ_E_PR_GN_0801_0_Fasi generali di intervento - Tav. 1/3
- 04A_00--_OZ_E_PR_GN_0802_0_Fasi generali di intervento - Tav. 2/3
- 04A_00--_OZ_E_PR_GN_0803_0_Fasi generali di intervento - Tav. 3/3



NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
CUP C1105000030001
Lotto Costruttivo 1 - Opera anticipatoria propedeutica
Chantier Opérationnel 04 / Cantiere Operativo 04
CIG Ze11ed230d

Travaux de réalisation des niches de retournement et d'aménagement intérieur de la galerie de La Maddalena, transport et mise en dépôt des matériaux excavés
Lavori di realizzazione delle nicchie di interscambio e di sistemazione interna della galleria La Maddalena, trasporto e messa a deposito del materiale di scavo

Projet Exécutif - Progetto Esecutivo
Génie civil - Opere civili
Tronçon pk 0+198 à pk 4+130 - Plan de route provisoire
Tratto da pk 0+198 a pk 4+130 - Piano stradale provvisorio

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab. per / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	29/04/2020	Première diffusion Prima emissione	G. LODIGIANI	M. GATTI	G. CASSANI
A	06/05/2020	Elaboré approuvé Elaborato approvato	G. LODIGIANI	M. GATTI	G. CASSANI

04A1735700GN20KZ	ESEGC2002A
------------------	------------

1:20
SCALA / ECHELLE
A P
Stato / Status

Indirizzo / Adresse GED

IL PROGETTISTA DESIGNER
ROKSOUL S.p.A.
Geomatica

L'APPALTATORE/ENTREPRENEUR

IL DIRETTORE DEI LAVORI/LE MAÎTRE D'ŒUVRE

TELT sas - Savoie Technolac - Bâtiment "Homère" - 13 allée du Lac de Constance - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
Tél : +33 (0)4 79 68 96 50 - Fax : +33 (0)4 79 68 96 75
RCS Chambéry 439 556 952 - TVA : FR 03439556952
Propriété TELT Tous droits réservés
Propriété TELT Tutti i diritti riservati

Questo progetto è cofinanziato dal fondo europeo (FSE/FER)