

**NICCHIE TRATTA STOCCAGGIO ROCCE VERDI /
NICHE TRONCON STOCKAGE ROCHE VERTES**

NOME NOM	FUNZIONE / FONCTION	Pm ASSE / AXE	LUNGH. LONG.	RAMO RAMEAU	NOME NOM	FUNZIONE / FONCTION	Pm ASSE / AXE	LUNGH. LONG.	RAMO RAMEAU
NLS1	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	2680	35 m	-	NLS8	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	4400	35 m	-
NE1	Nicchia esistente / Niche existante (Vasca di rilancio)	2805	-	24 m	NLS9	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	4800	35 m	15 m
NLS2	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	3080	35 m	-	NLS10	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	5200	35 m	-
NLS3	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	3220	35 m	15 m	NLS11	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	5600	35 m	-
NLS4	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	3360	35 m	-	NLS12	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	6040	35 m	-
NLS5	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	3500	35 m	-	NLS13	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	6400	35 m	-
NLS6	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	3640	35 m	-	NLS14	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	6800	35 m	-
NLS7	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	4040	35 m	-	NLS15	Logistica stoccaggio / Logistique stockage	7200	35 m	-
NE2	Nicchia esistente / Niche existante (Vasca di accumulo)	4091	-	55 m					

TABELLA DEI MATERIALI / TABLEAU DES MATERIAUX

CALCESTRUZZO	BETON
- Malta cementizia classe C 20/25	- Mortier-ciment classe C 20/25
CONTENITORI	CONTENEURS
- Conglomerato composto da smarino di rocce verdi addensate.	- Conglomérat composé de marin de roches vertes densifiées
- Contenitori in polietilene ad alta densità (HDPE)	- Conteneurs en polyéthylène haute densité (PEHD)

NOTA:
 1. Si è considerata una tolleranza di disposizione dei contenitori di 5 cm. I contenitori saranno disposti il più possibile contigui tra di loro

NOTE:
 1. Une tolérance de disposition des conteneurs de 5 cm est considérée. Les conteneurs seront disposés le plus possible contiguës entre eux.

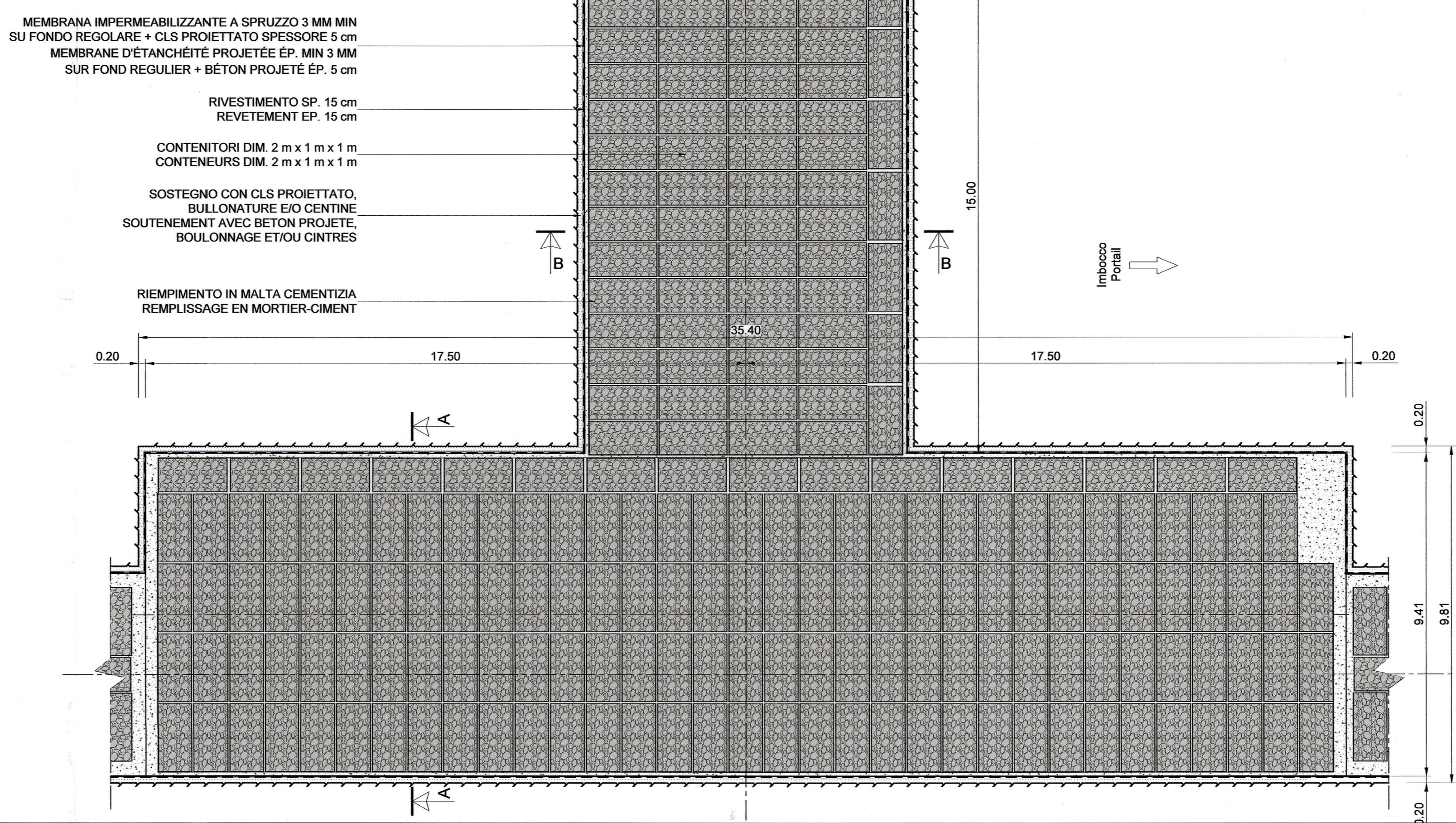
**QUANTITÀ PER METRO DI RAMO
QUANTITÉ PAR METRE DE RAMEAU**

Riempimento in malta cementizia Remplissage en mortier-béton	13.71	m³
Contenitori rocce verdi addensate Conteneurs roches vertes densifiées	17.14	pz

**QUANTITÀ PER METRO DI NICCHIA
QUANTITÉ PAR METRE DE NICHE**

Riempimento in malta cementizia Remplissage en mortier-béton	13.71	m³
Contenitori rocce verdi addensate Conteneurs roches vertes densifiées	17.14	pz

**PLANIMETRIA - VUE EN PLAN
C-C
(SCALA 1:100 - ECHELLE 1:100)**



RELAZIONI DI RIFERIMENTO / RAPPORTS DE REFERENCE :
 PRV_C3A_3820_26-48-20_10-01 Relazione tecnica descrittiva,
 PRV_C3A_7610_33-02-02_10-07 Gestione della rocce verdi - relazione

LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE

Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière
 Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

**NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOSE**

**PARTIE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)**

CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI

**TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
GALERIE DE LA MADDALENA / GALLERIA DELLA MADDALENA
GALERIE MADDALENA 1 - GEOMETRIE / GALLERIA MADDALENA 1 - GEOMETRIA**

**AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR - TRONÇON STOCKAGE ROCHE VERTES - NICHE NLS /
SISTEMAZIONE INTERNA - TRATTA STOCCAGGIO ROCCE VERDI - NICCHIE NLS**

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
D	30/11/2012	Première diffusion / Prima emissione	M. JANUTOLO (BG) C. SALOT (BG)	F. MAGNORFI C. OGNIENNE	L. CHANTRON A. MORDASINI
A	15/01/2017	Révision suite aux commentaires de TELT / Revisione a seguito commenti TELT	M. JANUTOLO (BG) C. SALOT (BG)	F. MAGNORFI C. OGNIENNE	L. CHANTRON A. MORDASINI
B	08/03/2017	Passage au statut AP / Passaggio allo stato AP	M. JANUTOLO (BG) C. SALOT (BG)	F. MAGNORFI C. OGNIENNE	L. CHANTRON A. MORDASINI

Code Doc P R V C 3 A T S 3 7 5 2 7 B A P P L A
 Phase / Fase Sigle états / Stigla Émetteur / Emittente Numéro Indice Statut / Stato Type / Tipo

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED C3A // // 26 48 10 40 15

ÉCHELLE / SCALA 1:50

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN

TELT sas - Savoie Technolac - Bâtiment "Homère"
 13 allée du Lac de Constance - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
 Tél: +33 (0) 4.79.68.56.50 - Fax: +33 (0) 4.79.68.56.75
 RCS Chambéry 439 556 952 - TVA FR 0439556952
 Propriété TELT Tous droits réservés - Propriété TELT Tutti i diritti riservati