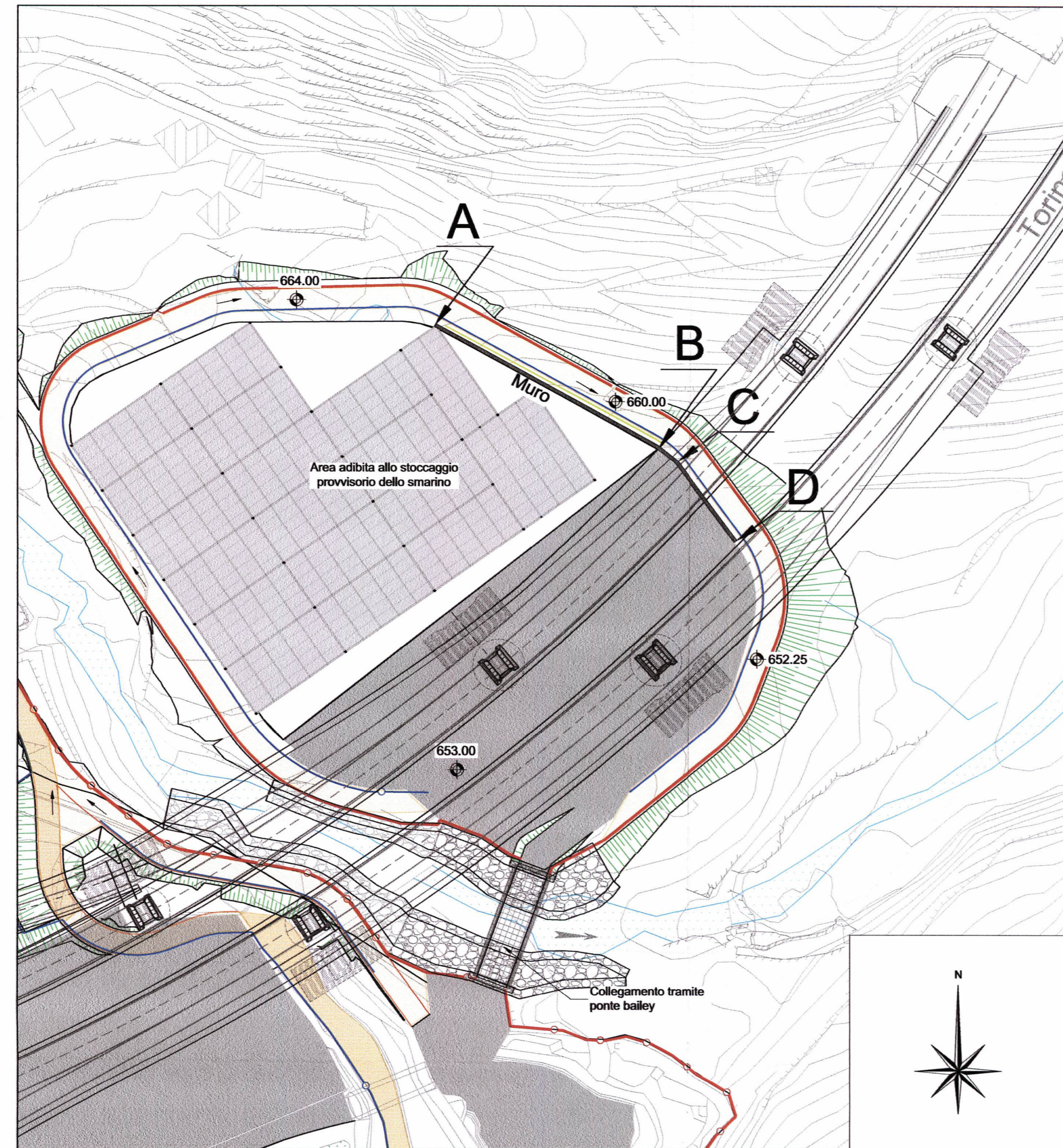


VUE EN PLAN / PLANIMETRIA - Echelle 1:1000 en A1 / Scala 1:1000 in A1



VUE EN PLAN MUR / PLANIMETRIA MURO
Echelle 1:500 en A1 / Scala 1:500 in A1

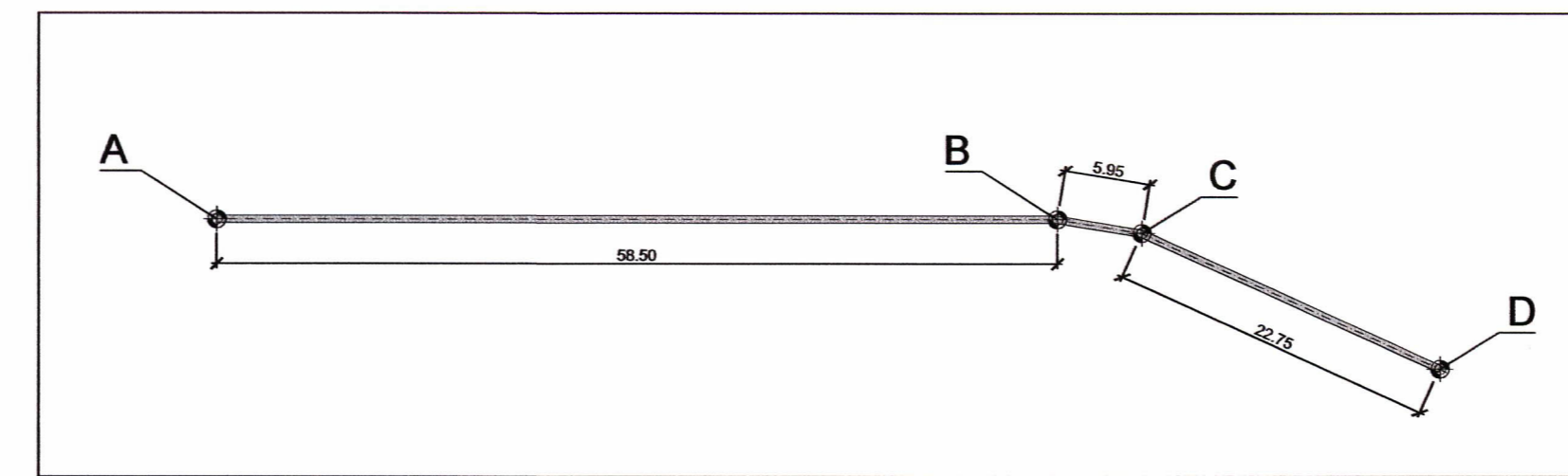
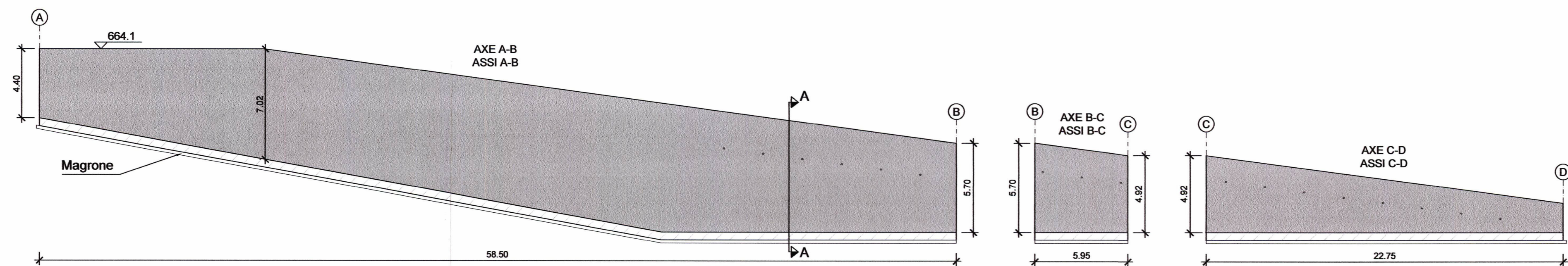


TABLEAU DES MATIERES / TABELLA MATERIALI

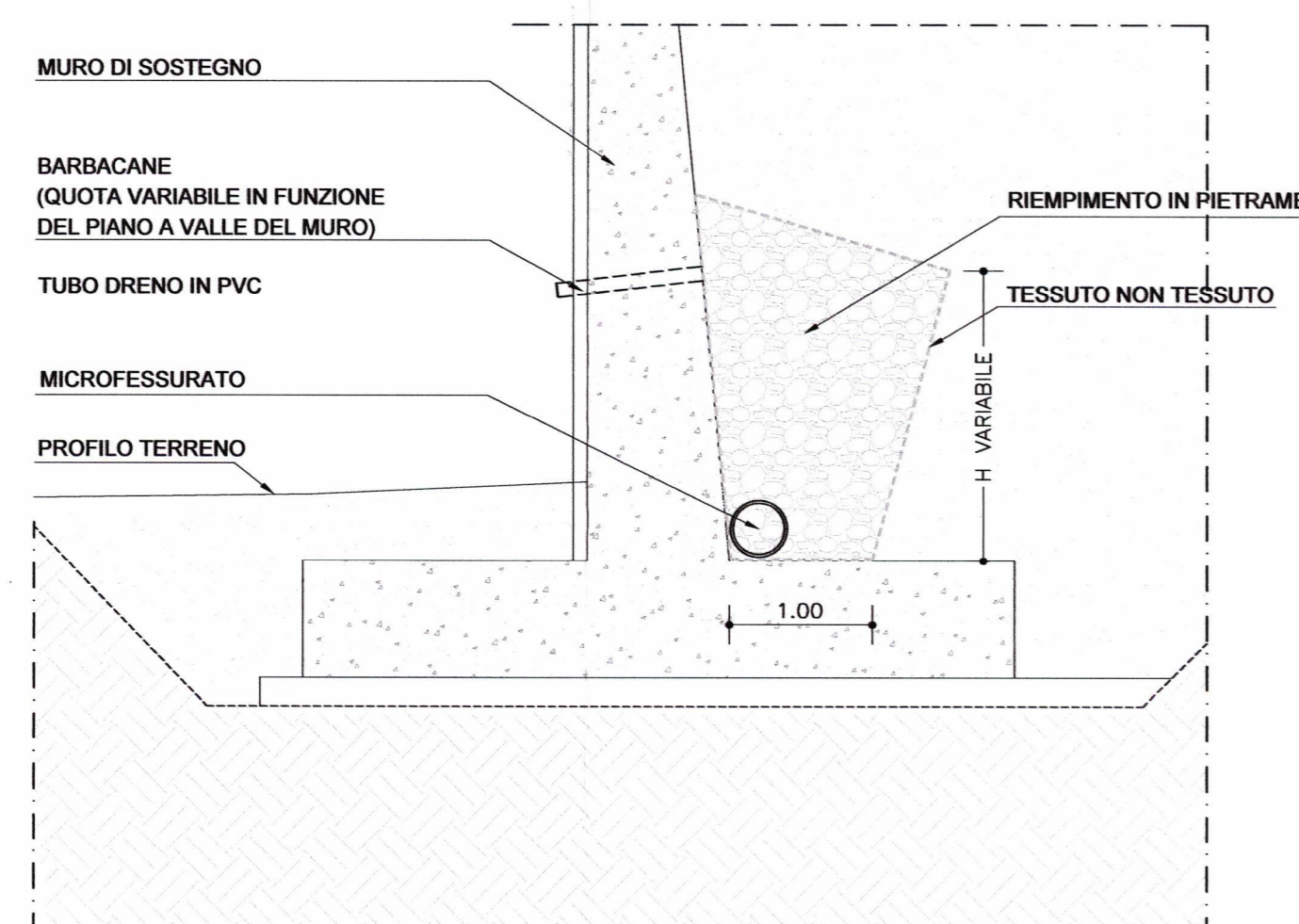
MURS DE SOUTÈNEMENT / MURI DI SOSTEGNO

• BETON DE PROPLETE / MAGRONE DI PULIZIA CLASSE DE RESISTANCE / CLASSE DI RESISTENZA: C12/15 CLASSE DE L'EXPOSITION / CLASSE DI ESPOSIZIONE: X0	
• BETON STRUCTUREL / CLS STRUTTURALE CLASSE DE RESISTANCE / CLASSE DI RESISTENZA: C30/37 CLASSE DE L'EXPOSITION / CLASSE DI ESPOSIZIONE: XF2 CLASSE DE COERENCE / CLASSE DI CONSISTENZA: S4 % MAX CLORURE MAXIMAL / CLORURI MASSIMI: ≤ 1% DIAMETRE MAX AGGREGATES / DIAMETRO MAX INERTI : 25 mm	
SELON LA NORME NF_EN_206-1 / CONFORME LA NORMATIVA NF_EN_206-1	
• RETE ELETROSALDATA / TRELLIS SOUDES TYPE / TIPO: B500B MAILLE / MAGLIA: 150 mm X 150 mm DIAMETRE / DIAMETRO: 6 mm SOVRAPPOSIZIONE MIN / CHEVAUCHEMENT MIN: 40 DIAM	
• ACIER POUR B.A. / ACCIAIO PER C.A. TYPE / TIPO: B500B ENROBAGE / COPRIFERRO: 50±5 mm CHEVAUCHEMENT MIN / SOVRAPPOSIZIONE MIN: 50 DIAM INDICE / INDICE: 150 Kg/m ³	
• ANTIGEL / ANTIGELO QUANTITE / QUANTITA: 5Kg/m ³	

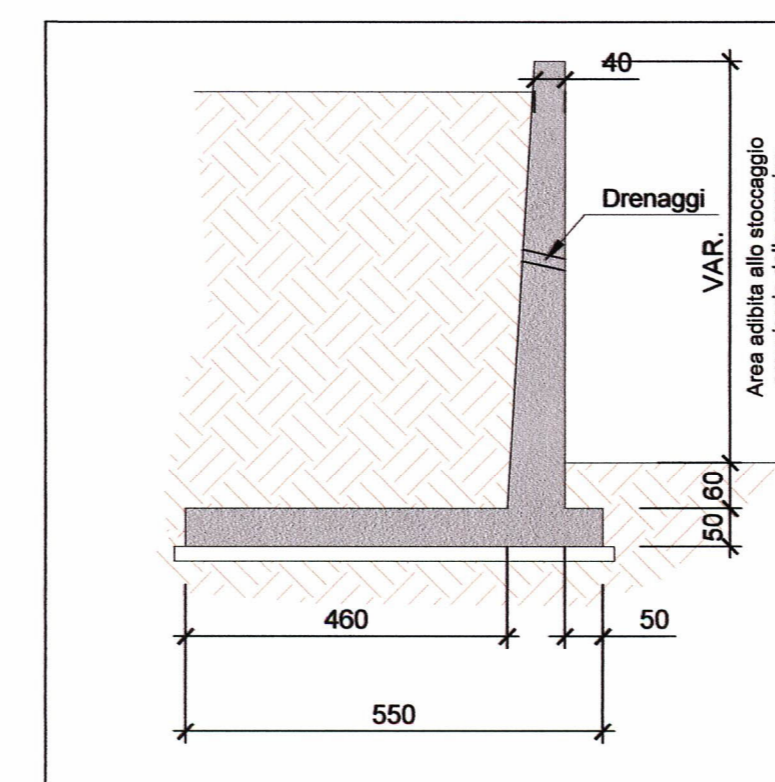
VUE EN FACE MUR / PROSPETTO MURO - Echelle 1:200 en A1 / Scala 1:200 in A1



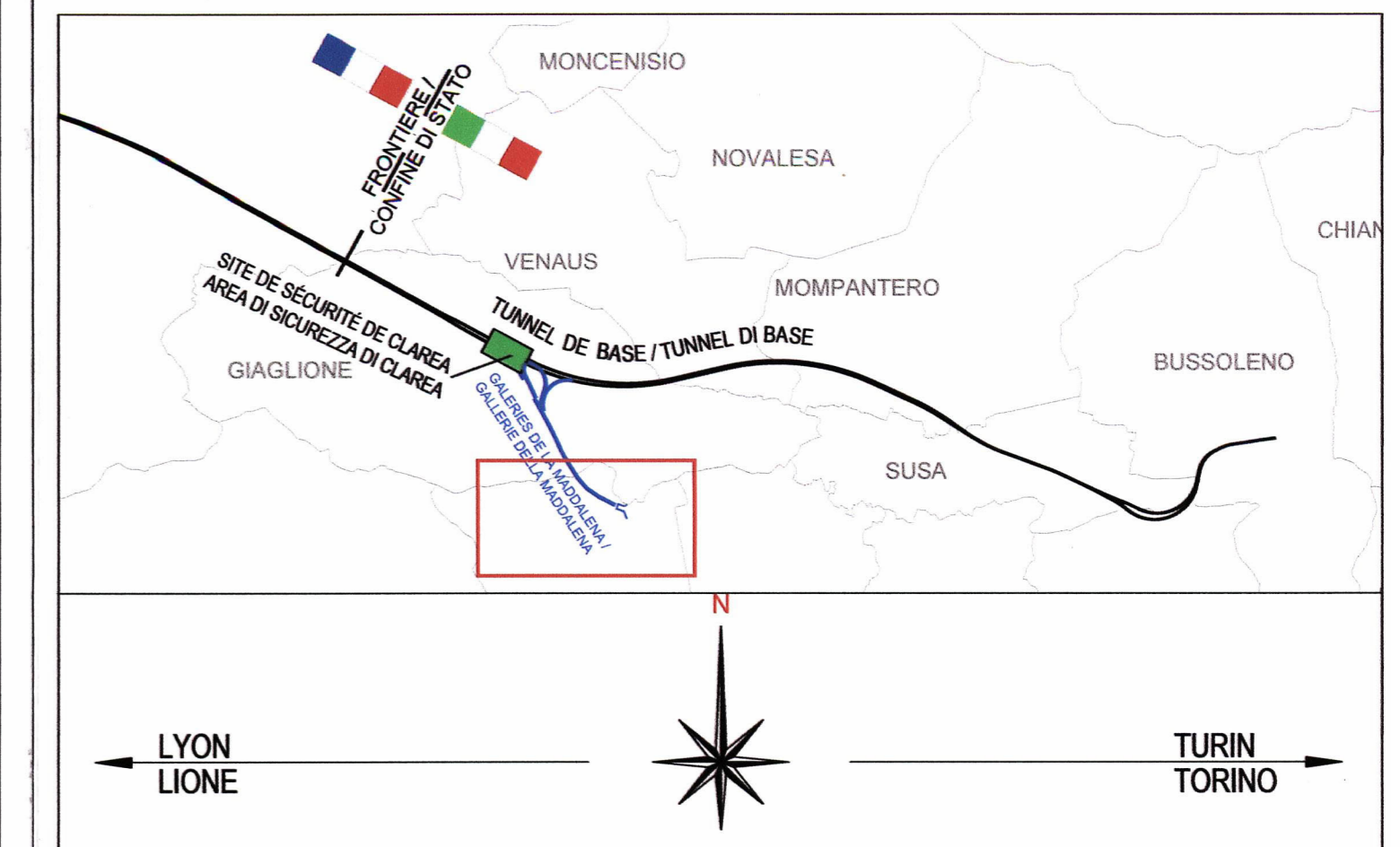
Particolare muro di sostegno



Coupe A-A / Sezione A-A
Echelle 1:100 / Scala 1:100



VUE D'ENSEMBLE / PIANO DI LOCALIZZAZIONE



Documenti di riferimento:

- PRV_C3A_6037_33-48-01_10-01_Relazione illustrativa cantiere Maddalena e area Colomba
- PRV_C3A_6031_33-48-01_30-01_Planimetria di cantiere Maddalena
- PRV_C3A_6033_33-48-01_30-02_Planimetria di cantiere Maddalena su ortofoto
- PRV_C3A_6035_33-48-01_40-01_Sezioni di cantiere Maddalena 1 di 2
- PRV_C3A_6036_33-48-01_40-02_Sezioni di cantiere Maddalena 2 di 2

NOTE / NOTES

- SERA EFFETUE UN BETON DE PROPLETE SOUS LES STRUCTURES DE 15cm D'EPAISSEUR / VERRA REALIZZATO UN MAGRONE DI PULIZIA SOTTO LE STRUTTURE DI SPESORE 15cm.

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-FRANCESE

PARTIE IN TERRITOIRE ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)
CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
CHANTIERS - MADDALENA / CANTIERIZZAZIONI - MADDALENA
PORTAL GALERIES DE MADDALENA / IMBOCCO GALERIE DI MADDALENA
VUE EN PLAN ET ELEVATION DU SOUTÈNEMENT PROVISOIRE DE MADDALENA EST
/ PLANIMETRIA E SVILUPPATA DEL MURO DI SOSTEGNO PROVVISORIO DI
MADDALENA EST

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elabè par / Concepito da	Valèrè par / Controlato da	Autorisè par / Autorizzato da
D	13/01/2017	Première diffusion phase PRF-PRV / Prima emissione fase PRF-PRV	C. RINALDI (LOM) R. SALSALIA (LOM)	F. MAGNORFI C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI
A	10/03/2017	Révision sur les aux commentaires TELT / Revisione a seguito commenti TELT	C. RINALDI (LOM) R. SALSALIA (LOM)	F. MAGNORFI C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI
B	11/04/2017	Révision sur les aux commentaires TELT / Revisione a seguito commenti TELT	C. RINALDI (LOM) R. SALSALIA (LOM)	F. MAGNORFI C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI

Code Doc	P R V C 3 A T S 3 7 8 1 2 B	A P P L A
Phase / Fase	Signè / Firma	Émission / Emissione
Numero	Indice	Etat / Stato
Type / Tipo		

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED: C3A // // 33 48 01 30 08

ÉCHELLE / SCALA: 1:500-1:200