



**LEGENDA**

QUOTA ELEVATION DU SOL DANS LES CONDITIONS EXISTANTES

QUOTA ELEVATION DU SOL DANS LES CONDITIONS EXISTANTES PRENO EN COMPTE L'ENLEVEMENT DES TMS DE MATERIEL

QUOTA ELEVATION DU SOL DANS LES CONDITIONS DE CHANTIER (REF. 100\_CN23\_00\_G\_PL\_GC\_3071\_C)

QUOTA TR200: RILIEVO CON CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D'

QUOTA TR200: RILIEVO CON CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D' - TRANTE LIQUIDO

QUOTA TR200: RILIEVO CON CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D' - TRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO

QUOTA TR200: RILIEVO IN ASSENZA DI CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D'

QUOTA TR200: RILIEVO IN ASSENZA DI CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D' - TRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO

QUOTA TR200: PROGETTO CANTIERE - TRANTE LIQUIDO

QUOTA TR200: PROGETTO CANTIERE - TRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO

**LEGENDA**

QUOTA QUOTA TERRENO RILIEVO

QUOTA CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D'

QUOTA QUOTA PROGETTO CANTIERE (REF. TAVOLA 100\_CN23\_00\_G\_PL\_GC\_3071\_C)

QUOTA TR200: RILIEVO CON CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D' - TRANTE LIQUIDO

QUOTA TR200: RILIEVO CON CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D' - TRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO

QUOTA TR200: RILIEVO IN ASSENZA DI CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D'

QUOTA TR200: RILIEVO IN ASSENZA DI CUMULI DI MATERIALE SU AREA 'A', 'C', 'D' - TRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO

QUOTA TR200: PROGETTO CANTIERE - TRANTE LIQUIDO

QUOTA TR200: PROGETTO CANTIERE - TRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO

Documenti di riferimento / Documents de reference:

- PRV\_C3A\_6722\_22-02-96\_10-03\_Relazione idraulica sviluppo modello bidimensionale\_B
- PRV\_C3A\_6722\_22-02-96\_30-06\_Planimetria rilievo area esondazione TR200\_A
- PRV\_C3A\_6724\_22-02-96\_30-13\_Planimetria cartea area esondazione TR200\_A
- 100\_CN23\_00\_G\_PL\_ID\_3115\_0\_Relazione idraulica di approfondimento modellazione bidimensionale in presenza di cumuli di materiale nelle aree A-C-D su condiz. di rilievo
- 100\_CN23\_00\_G\_PL\_ID\_3115\_0\_Restituzione della geometria adottata in presenza di cumuli di materiale nelle aree A-C-D su condiz. di rilievo
- 100\_CN23\_00\_G\_PL\_ID\_3115\_0\_Planimetria in presenza di cumuli di materiale nelle aree A-C-D su condiz. di rilievo - Aree esondazione TR200
- 100\_CN23\_00\_G\_PL\_ID\_3122\_0\_Planimetria in presenza di cumuli di materiale nelle aree A-C-D su condiz. di rilievo - Tranti e velocità TR200

**TUNNEL EURALPIN LYON-TURIN**

NOUVELLE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOISE

Chantier Opérationnel 10 / Cantiere Operativo 10  
CUP C1350000000000

**LOT 2: TRAVAUX DE VALORISATION DES TERRES ET ROCHES D'EXCAVATION COTÉ ITALIE - CHANTIER OPÉRATIONNEL 10 (CO10)**  
**LOTTO 2: LAVORI DI VALORIZZAZIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO LATO ITALIA - CANTIERE OPERATIVO 10 (CO10)**

MISSION COMPLÉMENTAIRE - CHANTIER INDUSTRIEL DE SALBERTRAND - MISE A JOUR  
ÉTUDE HYDRAULIQUE - COUPES HYDRAULIQUES TR200 - 2/2  
MISSION COMPLÉMENTAIRE - CANTIERE INDUSTRIALE DI SALBERTRAND - AGGIORNAMENTO STUDIO IDRAULICO - SEZIONI IDRAULICHE TR200 - 2/2

N°	Rev. Data	Modifiche/Interventi	Elaborato/Consegnato	Verificato/Convalidato	Autore per l'Autore/Dirigente
A	16/02/2021	Primo rilievo/Prima emissione	L. GATTOLINI (ESES) S. VISCONTI (ESES)	C. GONZALEZ	A. MALUSSETTI A. MORGANTI
A	12/02/2022	Rilievo in sede con compressione TEST Rilievo in sede con compressione TEST	L. GATTOLINI (ESES) S. VISCONTI (ESES)	C. GONZALEZ	A. MALUSSETTI A. MORGANTI

1001803510CN2300 GSEIDB128A

Scale: 1:500

Autore: Ing. Luca Gattolini

Verificatore: Ing. Carlos Gonzalez

Autore per l'Autore/Dirigente: Ing. Alessandro Malussetti, Ing. Antonio Morganti

13 Rue de la Couronne - 73300 LE BOURGET DU LAC (France)  
Tel: +33 (0)4 78 68 40 40 - Fax: +33 (0)4 78 68 40 41  
NCS Chantiers 439 534 952 - TVA: FR 2349395992  
Projet: TEL Tunnel (Lot 2) - Révision: 000  
Projet: TEL Tunnel (Lot 2) - Révision: 000