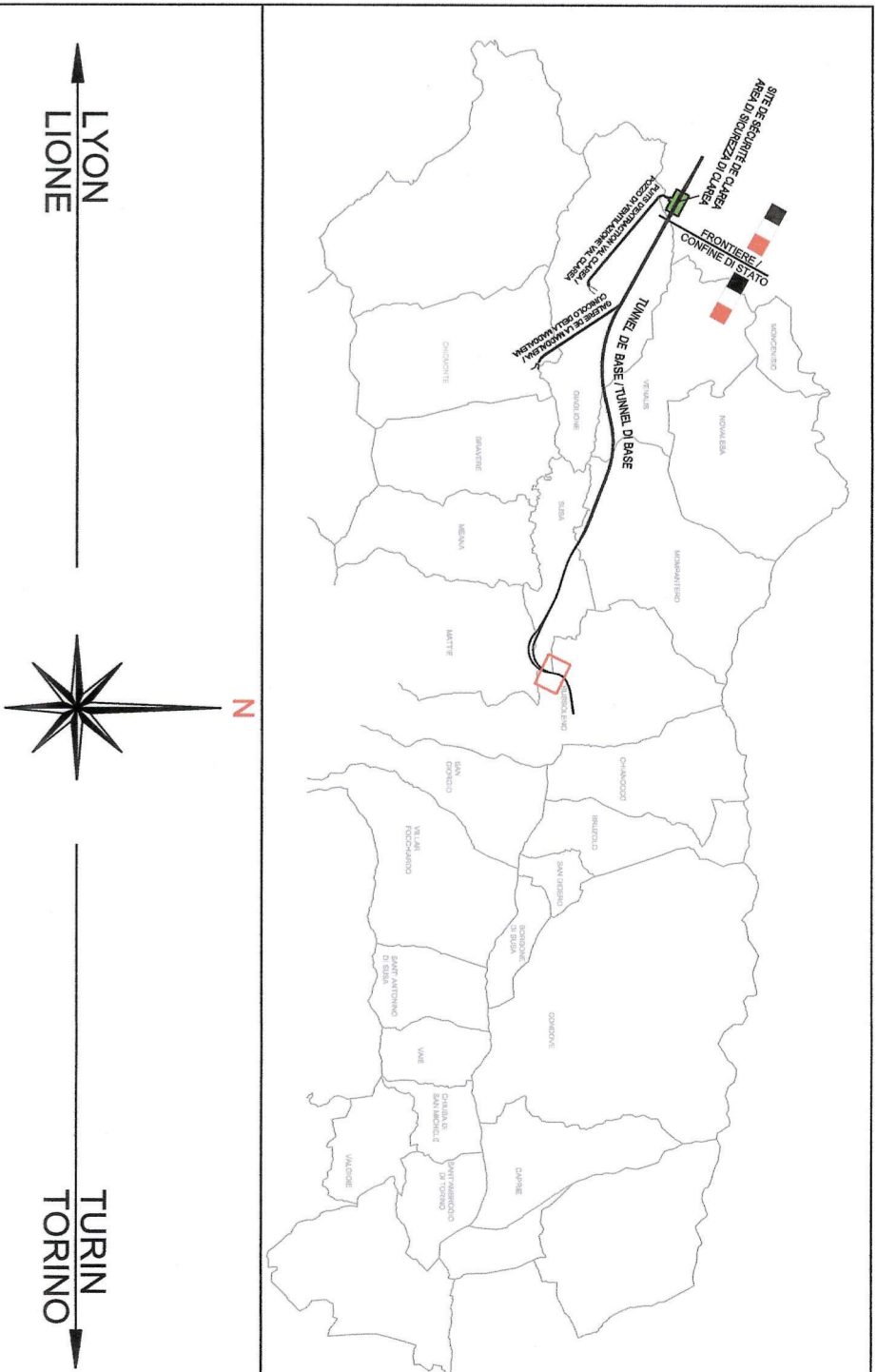
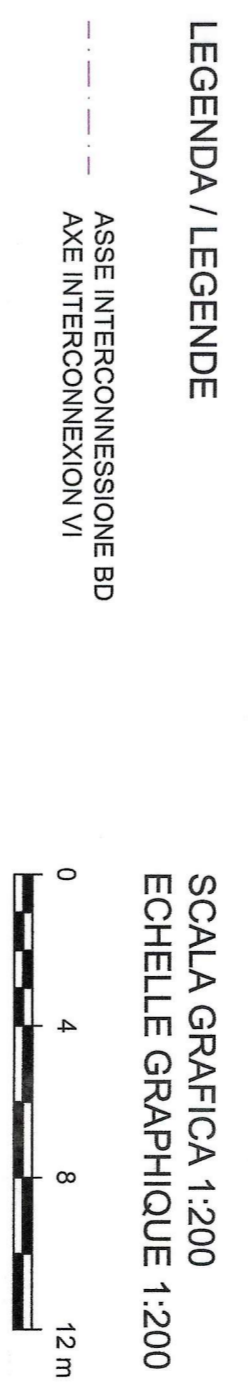


VUE D'ENSEMBLE / PIANO DI LOCALIZZAZIONE



- DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / DOCUMENTS DE REFERENCE
- P02\_C3A\_T83\_5710\_RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIE
  - P02\_C3A\_T83\_5770\_SEZIONI TRASVERSALI-TAV\_1\_d\_5\_04\_1+920\_BD
  - P02\_C3A\_T83\_5771\_SEZIONI TRASVERSALI-TAV\_2\_d\_5\_04\_1+920\_BD
  - P02\_C3A\_T83\_5772\_SEZIONI TRASVERSALI-TAV\_3\_d\_5\_04\_1+920\_BD
  - P02\_C3A\_T83\_5773\_SEZIONI TRASVERSALI-TAV\_4\_d\_5\_04\_1+920\_BD
  - P02\_C3A\_T83\_5774\_SEZIONI TRASVERSALI-TAV\_5\_d\_5\_04\_1+920\_BD
  - P02\_C3A\_T83\_5775\_DIMA DI ATTACCO IMBOCCO DISPARI
  - P02\_C3A\_T83\_5776\_RELAZIONE SUL MONTORAGGIO DEGLI SCAVI
  - P02\_C3A\_T83\_5777\_PARTICOLARI COSTRUTTIVI



**TAISPHONIXION - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE**  
 Parte commune franco-italienne / Parte commune italo-francese  
 Section transfrontalière / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON-TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE  
 REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO  
 GENIE CIVIL - OPERE CIVILI  
 CUP C11J06900030001

TUNNELS D'INTERCONNESSIONE SUSA-BUSSOLENO /  
 TUNNEL DI INTERCONNESSIONE SUSA-BUSSOLENO  
 PORTALS EST TDI - IMBOCCHI EST TDI  
 OUVRAGES PROVISOIRES - OPERE PROVVISORIE

PROFIL EN LONG DANS LA PHASE DE CONSTRUCTION - INTERCONNESSION VI /  
 PROFILU LONGITUDINALE IN FASE DI CANTIERE - INTERCONNESSIONE BD

NUMERO	DESCRIZIONE	STATO	DATA
0	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024
1	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024
2	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024
3	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024
4	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024

NUMERO	DESCRIZIONE	STATO	DATA
1	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024
2	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024
3	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024
4	PROGETTO DEFINITIVO	IN ATTESA	12/2024

LTF n. 007/2024 del 12/12/2024, art. 2, comma 1, lett. a) del D.M. 12/12/2024  
 LTF n. 008/2024 del 12/12/2024, art. 2, comma 1, lett. a) del D.M. 12/12/2024  
 Roma, 12/12/2024

PROFILU LONGITUDINALE IN FASE DI CANTIERE - INTERCONNESSIONE BD  
 PROFIL EN LONG DANS LA PHASE DE CONSTRUCTION - INTERCONNESSION VI

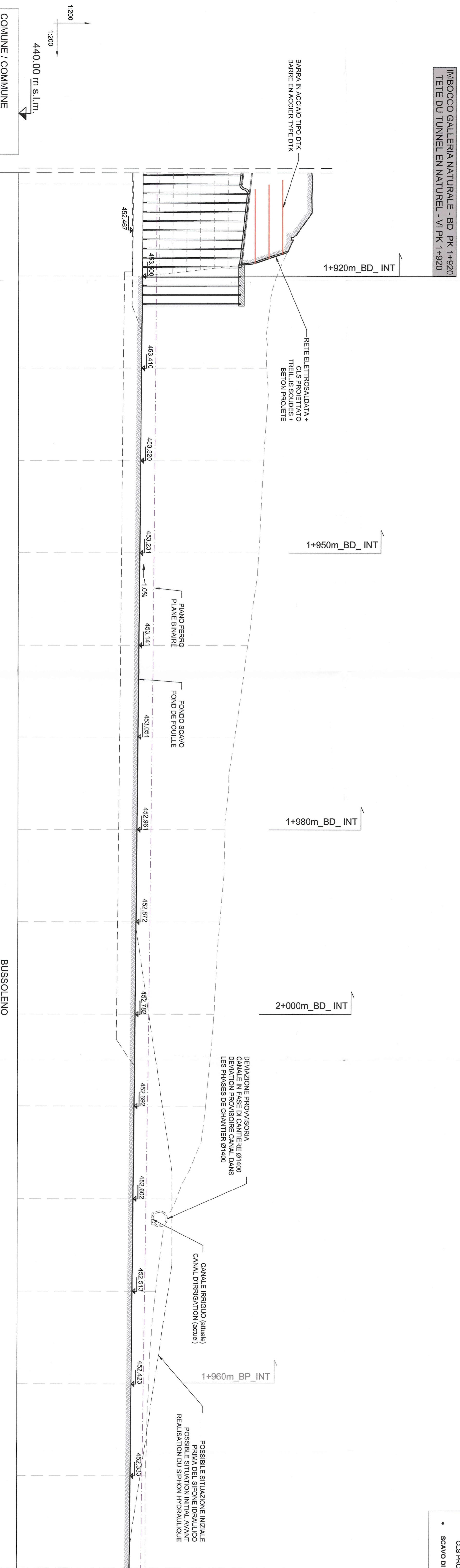


TABELLA MATERIALI / TABLE DES MATIERES

STABILIZZAZIONE VERSANTE / STABILISATION FRONT  
 DEXCAVATION

- BARRA DI ANCORAGGIO IN ACCIAIO FER TERRENO (tipo DTK)  
 DIAMETRO / DIAMETRE: 22 mm  
 SPESORE / EPaisseur: 2 500 N/mm<sup>2</sup>  
 F<sub>yk</sub>: 1.5 m x 1.5 m  
 LUNGHEZZA / LONGUEUR: 8 m
- CHIODI IN ACCIAIO PER ROCCIA (tipo DVM/DAG)  
 DIAMETRO / DIAMETRE: 22 mm  
 SPESORE / EPaisseur: 500 N/mm<sup>2</sup>  
 F<sub>yk</sub>: 2.5 m x 2.5 m  
 LUNGHEZZA / LONGUEUR: 6 m
- RETE ELETTROSALDATA / TRELLIS SOUDES  
 TIPO / TYPE: B490C  
 DIAMETRO / DIAMETRE: 50 mm x 150 mm  
 SPESORE / EPaisseur: 40 DMM
- CUS PROIETTATO / BETON PROJETE  
 ADITIVI / ADITIFS: C20/25  
 RAPPORTO A/C MAX / RELATION A/C MAX: 2.5% in peso cemento  
 DIAMETRO MAX NERFI / DIAMETRE MAX: 15 mm
- DRENAGGI / DRAINAGE  
 TIPO / TYPE: TUBO FILTRANTE PVC / TUBE D'ERLENATION PVC  
 DIAMETRO / DIAMETRE: 90 mm  
 LUNGHEZZA / LONGUEUR: 5 m  
 SPESORE / EPaisseur: 5 mm
- BARBACANI / DRANS  
 STABILIZZAZIONE VERSANTE / STABILISATION FRONT DEXCAVATION  
 CHIODATURA IN TERRENO / CLONGE DANS LE SOL: 2288 m  
 RETE ELETTROSALDATA / TRELLIS SOUDES: 10 330 m<sup>2</sup>  
 CUS PROIETTATO / BETON PROJETE: 919 m<sup>3</sup>  
 SCAVO DI SBANCAMENTO / EXCAVATION: 51000 m<sup>3</sup>

COMUNE / COMMUNE	QUOTE TERRENO / COTES TERRAIN	QUOTE PROGETTO / COTES PROJET	QUOTE DI FONDO SCAVO / COTES BASE DEXCAVATION	ETTOMETRICHE / DIST. PARZIALI / DIST. PARTIEL	PROGRESSIVE / DISTANCES CUMULEES
1+910.00	452.931	452.931	452.931	10.00	10.00
1+920.00	452.405	455.005	452.405	10.00	20.00
1+930.00	453.410	454.942	453.410	10.00	30.00
1+940.00	453.320	454.870	453.320	10.00	40.00
1+950.00	453.089	454.791	453.089	10.00	50.00
1+960.00	453.141	454.703	453.141	10.00	60.00
1+970.00	453.051	454.606	453.051	10.00	70.00
1+980.00	452.961	454.501	452.961	10.00	80.00
1+990.00	452.872	454.388	452.872	10.00	90.00
2+000.00	452.782	454.267	452.782	10.00	100.00
2+010.00	452.692	454.142	452.692	10.00	110.00
2+012.92					
2+020.00	452.602	454.017	452.602	10.00	120.00
2+021.51	453.998	454.670	453.998	10.00	130.00
2+022.81	453.982	454.610	453.982	10.00	140.00
2+030.00	452.513	453.892	452.513	10.00	150.00
2+039.88					
2+040.00	452.423	453.767	452.423	10.00	160.00
2+050.00	452.333	453.642	452.333	10.00	170.00
2+060.00	452.243	453.517	452.243	10.00	180.00