

ZONA OCCUPATA DA INFRASTRUTTURA ESISTENTE
AREA 410 m²
ZONE OCCUPÉE INFRASTRUCTURE EXISTANTE
EMPRISE 410 m²

ZONA BONIFICA SUPERFICIALE CON CERCA MINE
AREA 37.870 m²
ZONE RECHERCHE SUPERFICIELLE AVEC DETECTEUR DES MINES
EMPRISE 37.870 m²

ZONA RICERCA PROFONDA: FORI - 15 m; MAGLIA - 2x2 m
AREA 5.500 m²
ZONE RECHERCHE PROFONDE: SONDAGES - 15 m; MAILLES 2x2 m
EMPRISE 5.500 m²

ZONA OCCUPATA DA INFRASTRUTTURA ESISTENTE
AREA 1.670 m²
ZONE OCCUPÉE INFRASTRUCTURE EXISTANTE
EMPRISE 1.670 m²

ZONA BONIFICA SUPERFICIALE CON CERCA MINE
AREA 15.200 m²
ZONE RECHERCHE SUPERFICIELLE AVEC DETECTEUR DES MINES
EMPRISE 15.200 m²

ZONA RICERCA PROFONDA: FORI - 15 m; MAGLIA - 2x2 m
AREA 4.500 m²
ZONE RECHERCHE PROFONDE: SONDAGES - 15 m; MAILLES 2x2 m
EMPRISE 4.500 m²

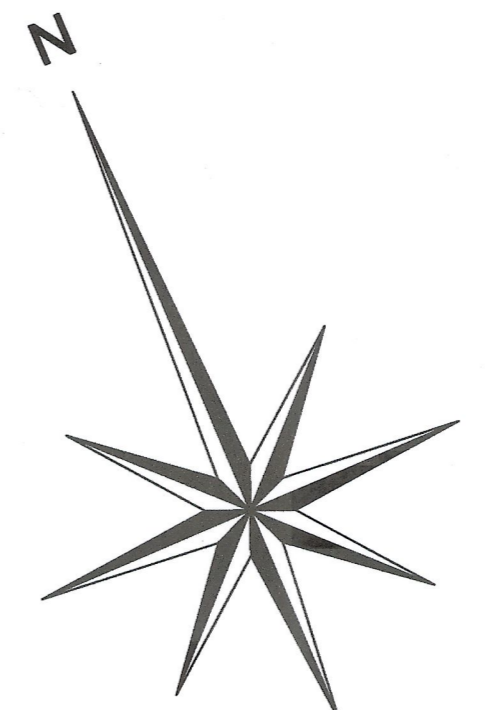
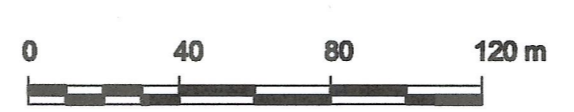
ZONA BONIFICA SUPERFICIALE CON CERCA MINE
AREA 1.650 m²
ZONE RECHERCHE SUPERFICIELLE AVEC DETECTEUR DES MINES
EMPRISE 1.650 m²

ZONA RICERCA PROFONDA: FORI - 15 m; MAGLIA - 2x2 m
AREA 4.500 m²
ZONE RECHERCHE PROFONDE: SONDAGES - 15 m; MAILLES 2x2 m
EMPRISE 4.500 m²

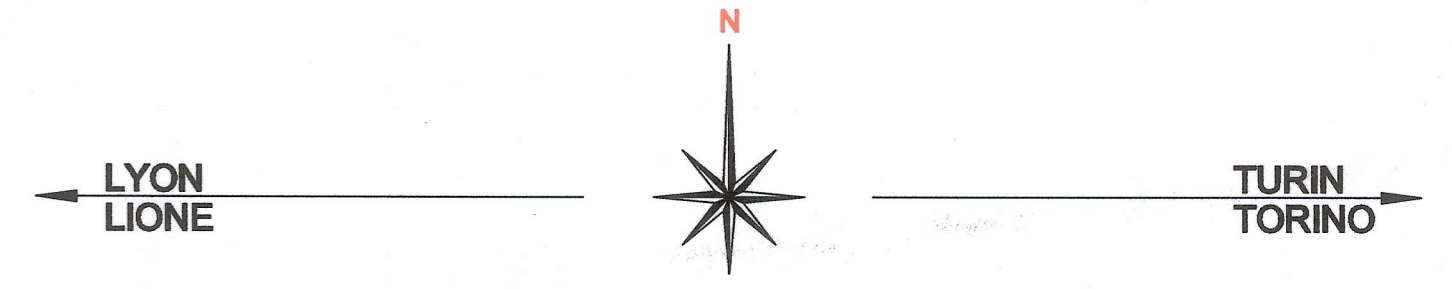
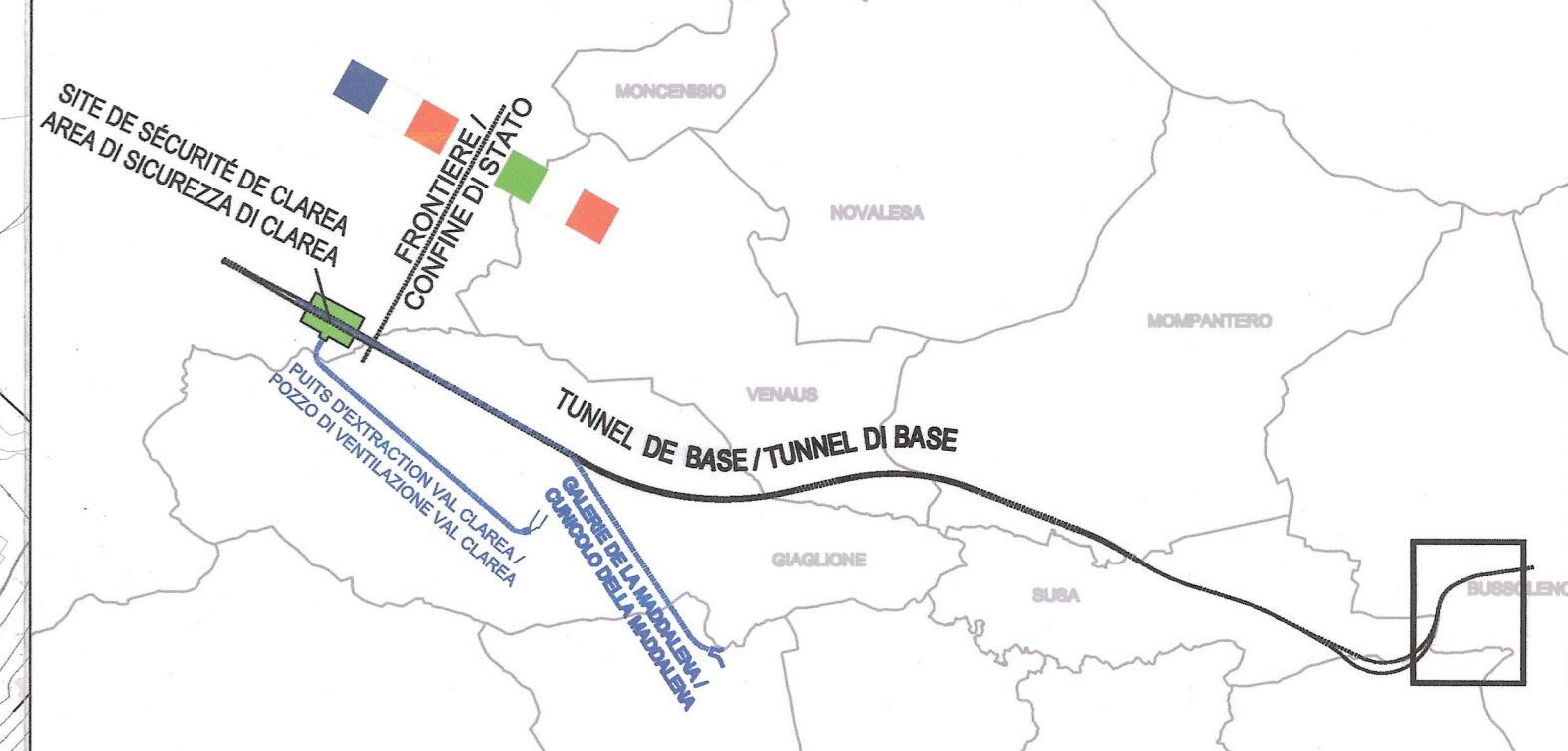
ZONA BONIFICA SUPERFICIALE CON CERCA MINE
AREA 20.740 m²
ZONE RECHERCHE SUPERFICIELLE AVEC DETECTEUR DES MINES
EMPRISE 20.740 m²

ZONA RICERCA PROFONDA: FORI - 15 m; MAGLIA - 2x2 m
AREA 9.200 m²
ZONE RECHERCHE PROFONDE: SONDAGES - 15 m; MAILLES 2x2 m
EMPRISE 9.200 m²

**SCALA GRAFICA 1:2000 /
ECHELLE GRAPHIQUE 1: 2000**



VUE D'ENSEMBLE / PIANO DI LOCALIZZAZIONE



- LEGENDA / LÉGENDE**
- Zona occupata da infrastruttura esistente / Zone occupée infrastructure existante
 - Zona bonifica superficiale con cerca mine / Zone recherche superficielle avec détecteur des mines
 - Zona di ricerca profonda / Zone recherche profonde

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / DOCUMENTS DE REFERENCE

- PD2_CSA_T33_8899 Relazione tecnica BOE / Rapport technique déminage des mines explosifs

LIASON 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
REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
CUP C11J0500030001
GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
DEMINAGE DES MINES EXPLOSIFS / BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI
GENERALITES / ELABORATI GENERALI
INSERTION A BUSSOLENO / INNESTO A BUSSOLENO

VUE EN PLAN DÉMINAGE DES MINES EXPLOSIFS - TENON BUSSOLENO-ZONE DU PORTAL / PLANIMETRIA BOE - INNESTO BUSSOLENO-AREA DI IMBOCCO

Indice	Data / Data	Modificatore / Modifiche	Elaborato per / Elaborato da	Verificato per / Verificato da	Autore per / Autoreizzato da
0	16/01/2013	Provisione definitiva Primo elaborato	BO	M. RUSSO C. DONISENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	08/02/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	BO	M. RUSSO C. DONISENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

Tecnimont
Civil Construction
Dott. Ing. Aldo Mancarella
Ordine Ingegneri Toscana n. 271 R

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO
DOTT. ING. RUSSO MARCO
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE COL. N. 12862

Code Doc P D 2 C 3 A T S 3 8 9 3 0 A A P P L A

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED C3A // // 85 68 00 30 01

ECHELLE / SCALA
1:2000