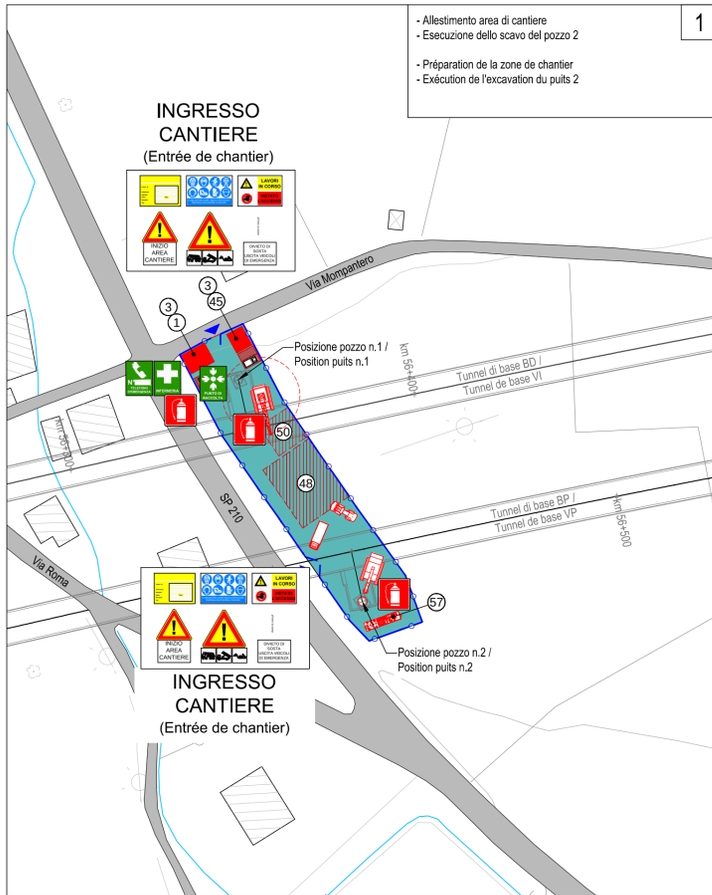


PLANIMETRIA FASE 1 -Scala 1:1000 /
VUE EN PLAN PHASE 1 - Échelle 1:1000



PLANIMETRIA FASE 2 -Scala 1:1000 /
VUE EN PLAN PHASE 2 - Échelle 1:1000



LEGENDA / LÉGENDE

- Viabilità esistente / Viabilité existante
 - Area a disposizione dell'appaltatore / Aire disponible pour l'entrepreneur
 - Recinzione / Clôture
 - Varco d'accesso / Point d'accès
- Uffici di cantiere impresa / Bureaux de chantier entreprise
 - Spiogliaio / Vestiaires
 - Area stoccaggio tubi prefabbricati / Aire de stockage tuyaux préfabriqués
 - Uffici di cantiere DL / Bureaux de chantier DL
 - Stoccaggio provvisorio materiale di scavo / Stockage tampon pour le matériel d'excavation
 - Deposito materiali di cantiere / Dépôt matériaux de chantier
 - Silos e impianto di miscelazione bentonite / Silos et installation de mélange bentonite
 - Impianto frigorifero di congelamento e torre di raffreddamento / Installation de congélation et tour de refroidissement

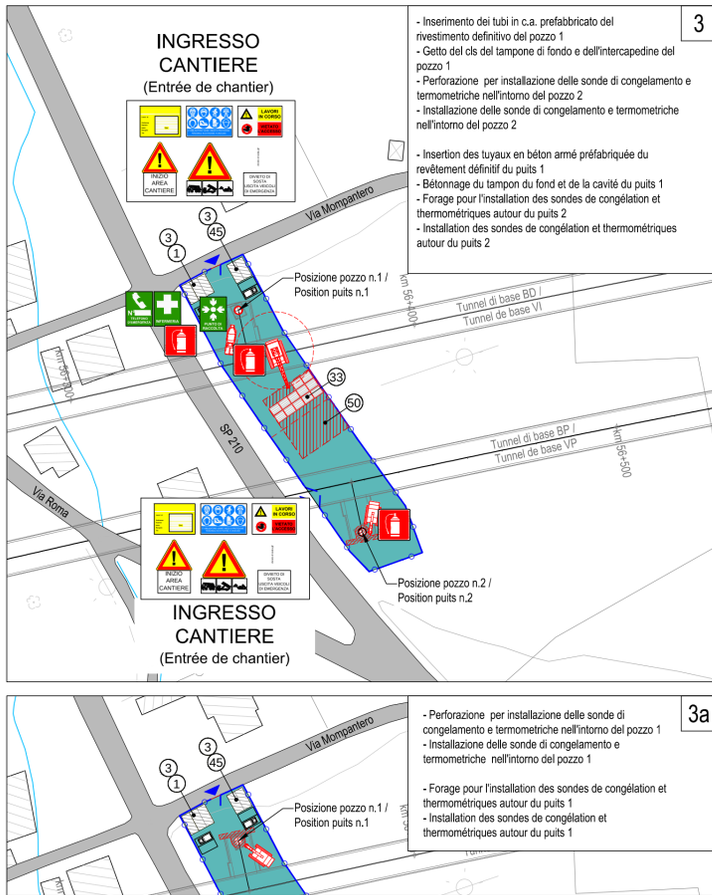
N° POZZO / N° PUIITS	X	Y
1	165710,830	46533,054
2	165746,050	46470,072

LEGENDA SEGNALI			
	OBBLIGO DI INDOSSARE I DPI		PERICOLO TRANSITO MEZZI DI CANTIERE
	PERICOLO GENERICO		PERICOLO CADUTA OGGETTI DALL'ALTO
	ANAGRAFICA DI CANTIERE		PERICOLO CADUTA CARICHI
	DIVIETO DI ACCESSO ESTRANEI		ESTINTORE
	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO		PUNTO DI RACCOLTA

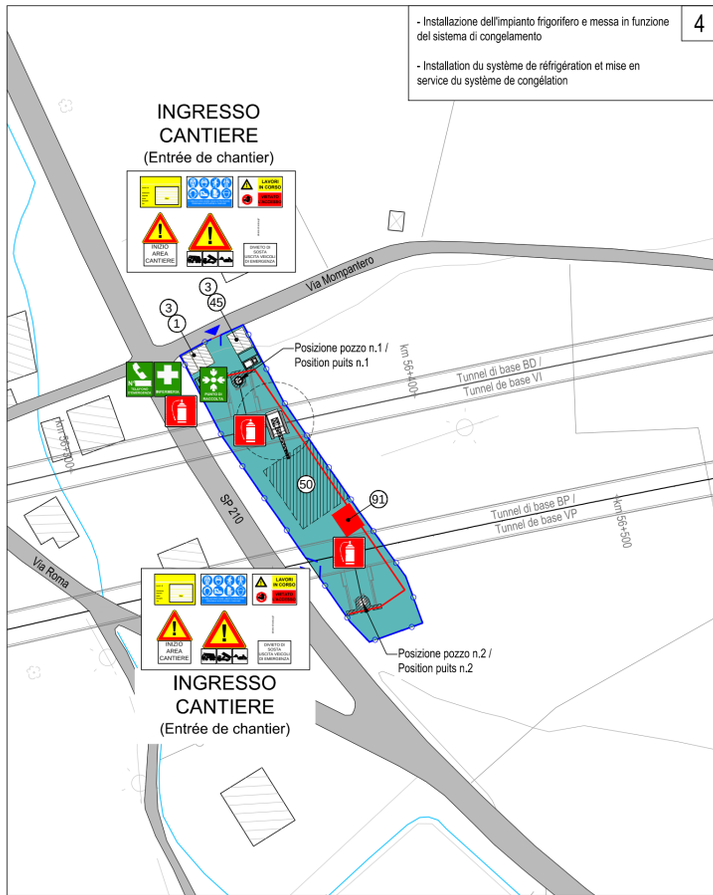
SISTEMI DI RIFERIMENTO / SYSTEMES DE REFERENCES
SISTEMA DI RIFERIMENTO PLANO-ALTIMETRICO / SYSTEME DE REFERENCE PLANI. ET ALTI.: LTF 2004 C

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / PLANS EN REFERENCE
PRV_C3A_7672_26-19-49_30-03_Posizionamento planimetrico delle teste pozzi
PRV_C3A_8833_80-49-00_30-31_TELECOM_Cavidotto 132kV_C_F

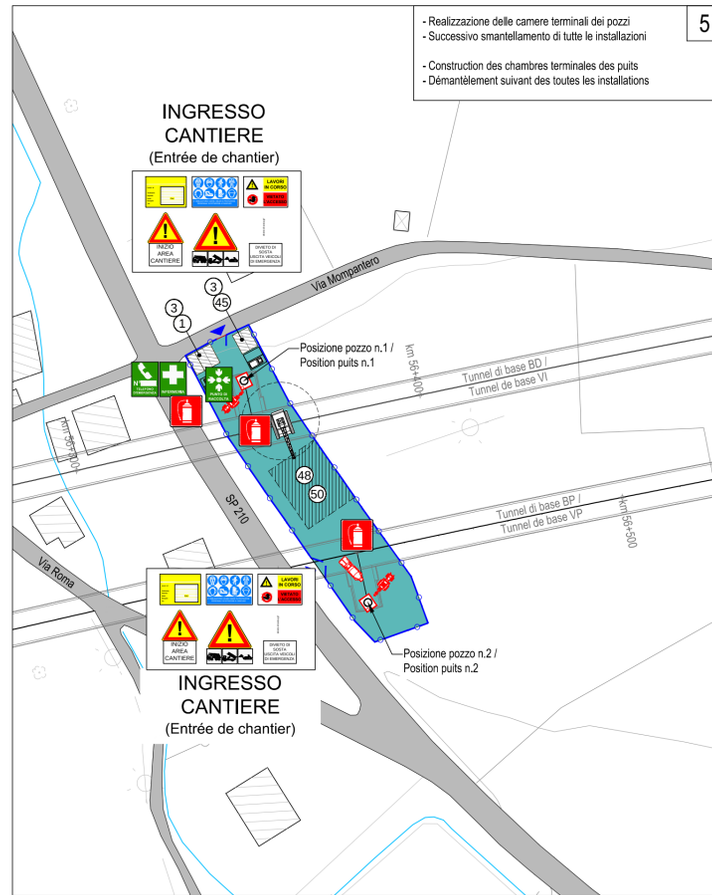
PLANIMETRIA FASI 3 E 3a -Scala 1:1000 /
VUE EN PLAN PHASES 3 ET 3a - Échelle 1:1000



PLANIMETRIA FASE 4 -Scala 1:1000 /
VUE EN PLAN PHASE 4 - Échelle 1:1000



PLANIMETRIA FASE 5 -Scala 1:1000 /
VUE EN PLAN PHASE 5 - Échelle 1:1000



TUNNEL EURALPIN LYON TURIN

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
CUP C11J0500030001

Chantier Opérationnel 3-4 / Cantiere Operativo 3-4
CIG 227278DB1C

LAVORI DI COSTRUZIONE DEL TUNNEL DI BASE LATO ITALIA A PARTIRE DAL CANTIERE DI CHIOMONTE

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
CHANTIERS - MADDALENA / CANTIERIZZAZIONI - MADDALENA

VUE PLAN CHANTIE VENAUS - LOTS 03 e 04
PLANIMETRIA DI CANTIERE VENAUS- Lotti 03 e 04

Indice	Data / Date	Modificazioni / Modifications	Elaborato per / Conçu par	Verificato per / Contrôlé par	Autorizzato per / Autorisé par
0	06/11/2020	Prima emissione / Première diffusion	C. FERRERO	G.G. AMARO	F.VIGONE
A	14/04/2021	Aggiornamento per osservazioni Agat	C. FERRERO	G.G. AMARO	F.VIGONE

030180571CN--00

G P L S I 0 0 1 7 A

1:1000

SCALA / ÉCHELLE

A P

Stato / Statut

IL PROGETTISTA/LE DESIGNER

L'APPALTATORE/L'ENTREPRENEUR

IL DIRETTORE DEI LAVORI/LE MAÎTRE D'ŒUVRE

TELT sas - Savoie Technolac - Bâtiment "Homère" - 13 allée du Lac de Constance - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
Tel.: +33 (0)4.79.68.56.50 - Fax: +33 (0)4.79.68.56.75
RCS Chambéry 439 556 952 - TVA FR 03439556952
Propriété TELET Tous droits réservés
Propriété TELET Tutti i diritti riservati

Ce projet est financé par l'Union européenne (DG-TREN)

Questo progetto è cofinanziato dall'Unione europea (TEN-T)