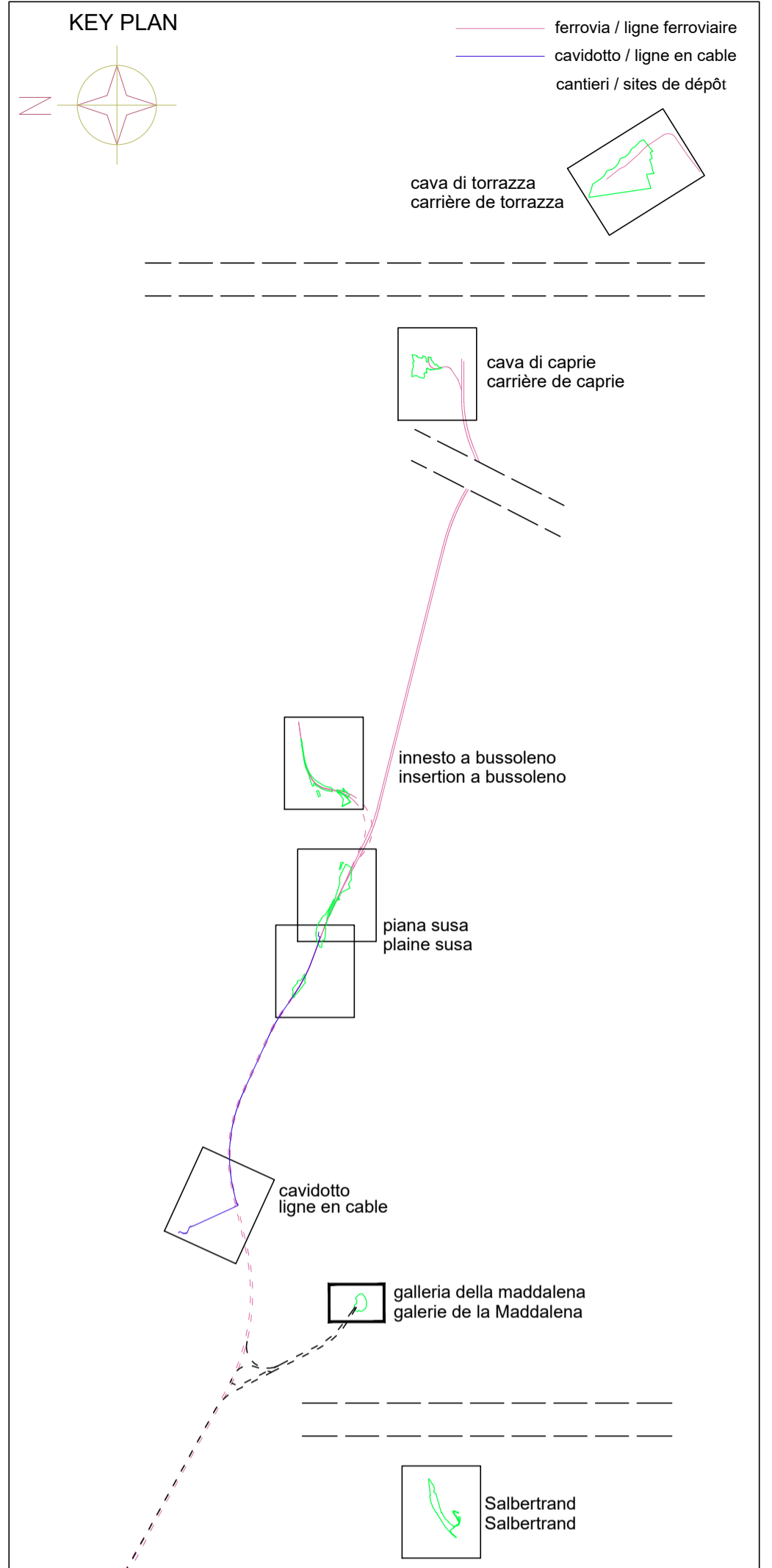
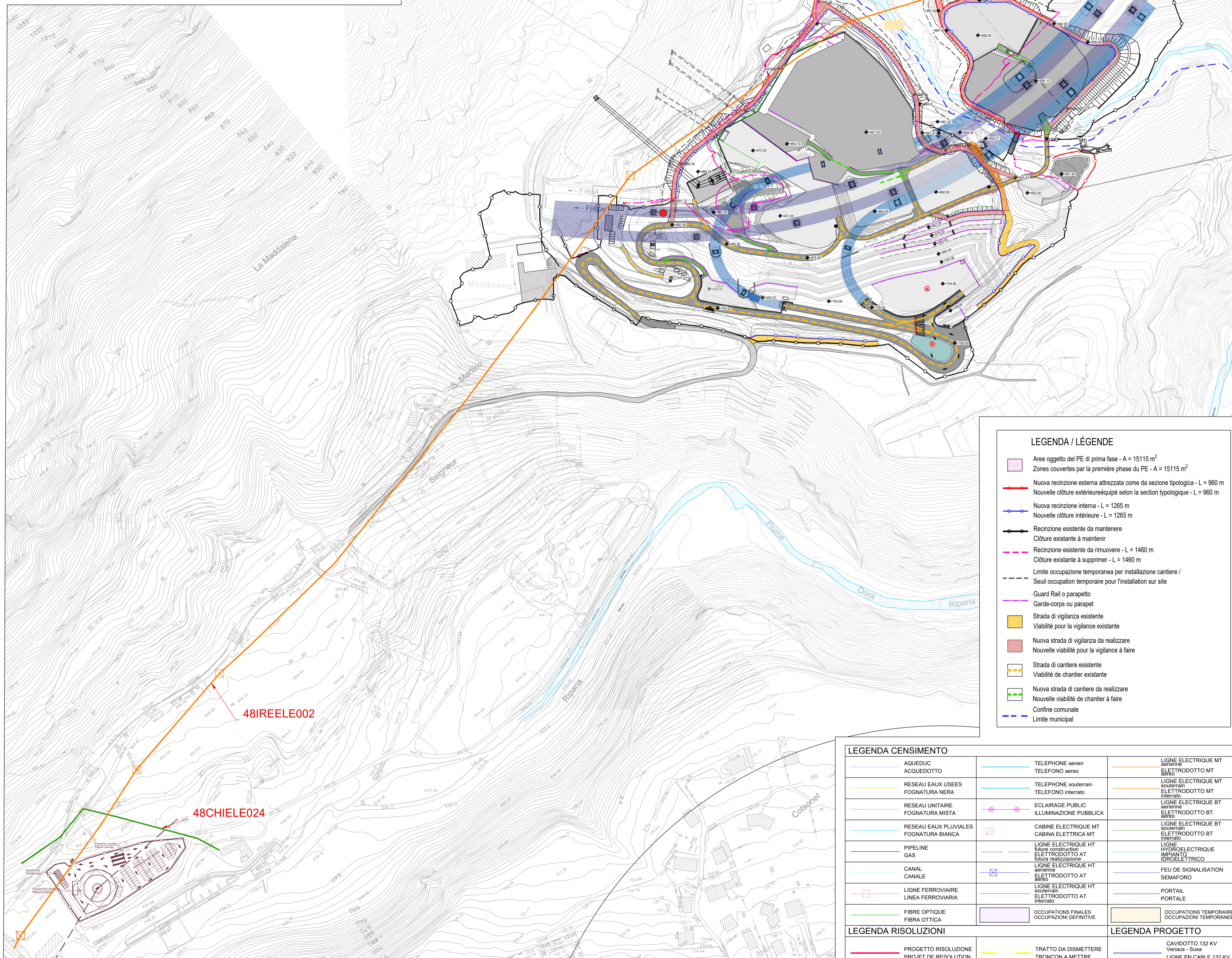


DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / PLANS EN REFERENCE

040_2080910_CN24_A_1_E_RE_DE_1301_Relazione_illustrativa_delle_interferenze
 040_2080910_CN24_A_1_E_PL_DE_1303_Planimetria_censimento_delle_interferenze_Energia_Elettrica
 040_2080910_CN24_A_1_E_PL_DE_1304_Planimetria_risoluzione_delle_interferenze



LEGENDA / LÉGENDE

- Area oggetto del PE di prima fase - A = 15115 m²
Zones couvertes par la première phase du PE - A = 15115 m²
- Nuova recinzione esterna attrezzata come da sezione tipologica - L = 960 m
Nouvelle clôture extérieure équipée selon la section typologique - L = 960 m
- Nuova recinzione interna - L = 1265 m
Nouvelle clôture intérieure - L = 1265 m
- Recinzione esistente da mantenere
Clôture existante à maintenir
- Recinzione esistente da rimuovere - L = 1460 m
Clôture existante à supprimer - L = 1460 m
- Limite occupazione temporanea per installazione cantiere /
Seuil occupation temporaire pour l'installation sur site
- Guard Rail o parapetto
Garde-corps ou parapet
- Strada di vigilanza esistente
Viabilité pour la vigilance existante
- Nuova strada di vigilanza da realizzare
Nouvelle viabilité pour la vigilance à faire
- Strada di cantiere esistente
Viabilité de chantier existante
- Nuova strada di cantiere da realizzare
Nouvelle viabilité de chantier à faire
- Confine comunale
- Limite municipale

LEGENDA CENSIMENTO

AQUEDUC ACQUEDOTTO	TELEPHONE aeriens TELEFONO aereo	LIGNE ELECTRIQUE MT ELETTRODOTTO MT
RESEAU EAUX USEES FOGNATURA NERA	TELEPHONE souterrain TELEFONO interrato	LIGNE ELECTRIQUE MT ELETTRODOTTO MT interrato
RESEAU UNITAIRE FOGNATURA MISTA	ECLAIRAGE PUBLIC ILLUMINAZIONE PUBBLICA	LIGNE ELECTRIQUE BT ELETTRODOTTO BT
RESEAU EAUX PLUVIALES FOGNATURA BIANCA	CABINE ELECTRIQUE MT CABINA ELETTRICA MT	LIGNE ELECTRIQUE BT ELETTRODOTTO BT interrato
PIPELINE GAS	LIGNE ELECTRIQUE HT ELETTRODOTTO AT	LIGNE HYDROELECTRIQUE IMPIANTO IDROELETTRICO
CANAL CANALE	LIGNE ELECTRIQUE HT ELETTRODOTTO AT interrato	FEU DE SIGNALISATION SEMAFORO
LIGNE FERROVIAIRE LINEA FERROVIARIA	LIGNE ELECTRIQUE HT ELETTRODOTTO AT interrato	PORTAIL PORTALE
FIBRE OPTIQUE FIBRA OTTICA	OCCUPATIONS FINALES OCCUPAZIONI DEFINITIVE	OCCUPATIONS TEMPORAIRES OCCUPAZIONI TEMPORANEE

LEGENDA RISOLUZIONI

- PROGETTO RISOLUZIONE
PROJET DE RESOLUTION
- TRATTO DA DIMETTERE
TRONÇON A METTRE HORS SERVICE

LEGENDA PROGETTO

- CAVIDOTTO 132 KV
Venusus - Susa
- LIGNE EN CABLE 132 KV
Venusus - Susa

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN

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

ÉTUDES D'EXECUTION - PROGETTO ESECUTIVO
 Élaboration des études d'exécution unitaire des ouvrages nécessaires à la réalisation des installations des chantiers opérationnels aux travaux du 1er lot constructif

Attività di progettazione esecutiva unitaria delle opere necessarie alla realizzazione delle cantierizzazioni dei Cantieri operativi relativi ai lavori del 1° Lotto Costruttivo

GENIE CIVIL / OPERE CIVILI
 CHANTIERS - CO03 ET CO04 - MADDALENA / CANTIERIZZAZIONI - CO03 ET CO04 - MADDALENA
 INTERFERENCES / INTERFERENZE
 PLAN RECENSEMENT D'INTERFERENCE - Électricité
 PLANIMETRIA CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE - Energia Elettrica

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	13/07/2021	Prima émission Première diffusion	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PEISINO
A	31/07/2021	Revisione a seguito commenti TELT Révision suite aux commentaires TELT	A.LOPEZ	G. DE PANFILIS	V. PEISINO
B	03/09/2021	Revisione a seguito commenti TELT Révision suite aux commentaires TELT	R. PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PEISINO
C	02/11/2021	Revisione a seguito commenti TELT Révision suite aux commentaires TELT	R. PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PEISINO
D	25/11/2021	Revisione a seguito commenti TELT Révision suite aux commentaires TELT	R. PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PEISINO

0402080910CN24A1 EPLDE1303D

I. G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.
 Dott. Ing. Valter PEISINO
 RESPONSABILE TECNICO
 DELLA PROGETTAZIONE

1:2000
 SCALA / ÉCHELLE

AP
 Stato / Statut

Indirizzo / Adresse GED

L'APPALTATORE/ENTREPRENEUR

IL DIRETTORE DEI LAVORI/LE MÂTRE D'ŒUVRE

IG INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.
 C.so Mazzini, 39 - 10138 Torino
 Tel. +39 (0)11 79.68.56.50 - Fax +39 (0)11 79.68.56.75
 RCS Chambery 439.556.952 - TVA FR 03439556952
 Propriété TELT Tous droits réservés
 Propriété TELT Tutti i diritti riservati

040_2080910_CN24_A_1_E_PL_DE_1303_Plan_generale_interferenze.dwg