



NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO IONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
CUP C1105000630001 - LOTTO COSTRUTTIVO 1

Chantier Opérationnel 010 / Cantiere Operativo 010
CIG ZDB1F80CC0

PARTIE CONCEPTION MOE RACCORD FERROVIAIRE DE LA ZONE TECHNIQUE DE
TORRAZZA - PROGETTO ESECUTIVO DELL'AREA TECNICA DI TORRAZZA

TRACE FERROVIAIRE - TRACCIATO FERROVIARIO
PLANIMETRIE GENERALE - PLANIMETRIA GENERALE

INDI	Descr / Data	Modificatore / Modifica	Elaborato per / Convalidato da	Verificato per / Controlato da	Autore del / Autorizzato da
0	11.07.2019	Prima emissione a seguito commentari TCB Previsione diffinizione opere commentari TCB	S. Oricani SIA	A. Marra SIA	A. Marra SIA
A	11.09.2019	Revisione a seguito commentari TCB Revisione opere commentari TCB	S. Oricani SIA	A. Marra SIA	A. Marra SIA

4100C18190ST1106 EPLGCO504A

PROGETTO MANUTENZIONE E REVISIONE
AL ENGINEERING S.r.l.
Via Sesto 46, 10128 Torino
Tel. +39 011 34 14 111 Fax. +39 011 34 14 140
Email: info@al-engineering.it Website: www.al-engineering.it

PROGETTO MANUTENZIONE E REVISIONE
CROVATA ENGINEERING S.p.A.
Via Belfiore 10, 10128 Torino
Tel. +39 011 34 14 111 Fax. +39 011 34 14 140
Email: info@crovata-engineering.it Website: www.crovata-engineering.it

TELT sas - Savioe Technolac - Ediment "Hombrow"
13 place du Lac de Corvaz - 73170 LE BOURGET DU LAC (France)
Tel. +33 04 79 68 56 56 Fax. +33 04 79 68 56 57
RCS Chambery 439 556 952 - TVA FR 03439556952
Propriété TELT. Tous droits réservés

1:1.500
SCALA / EHELLE

- Legenda:
- Binari esistenti TO-NO
 - Binari in progetto
 - Nastro trasportatore 01
 - Nastro trasportatore 02
 - Nastro trasportatore 03
 - Nastro trasportatore 04
 - Nastro trasportatore 05
 - Nastro mobile in sito di modellamento morfologico
 - Recinzione antintrusione esterna
 - Palo di illuminazione
 - Area di deposito

