



LEGENDA:

- Punto di rilievo con quota altimetrica
- Castello in ghisa
- Chiusino circolare in ghisa
- Chiusino quadrato/rettangolare in ghisa
- Chiusino quadrato/rettangolare in plastica
- Chiusino ottagonale
- Plano di illuminazione
- Fotostallone per cronometraggio
- Asfalto
- Marciapiede in autobloccanti
- Pavimentazione/manufatti in c/c
- Area verde
- Strada asfaltata
- Fabbricati

Rilievo topografico elaborato nel sistema di coordinate plano-altimetriche LTF 2004 (C)
 Strumentazione topografica utilizzata:
 - STAZIONE TOTALE LEICA TCRP 1205+
 - GNSS LEICA GS 08
 Data del rilievo: 15 luglio 2021

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / PLANS EN REFERENCE

100_2080910_CN29_A_1_E_PL_CN_4201_Planimetria_Stat0_d_fatto_1/2
100_2080910_CN29_A_1_E_SE_CN_4203_Sezioni_Longitudinali_Stat0_d_fatto_1/3
100_2080910_CN29_A_1_E_SE_CN_4204_Sezioni_Traversali_Stat0_d_fatto_1/3
100_2080910_CN29_A_1_E_SE_CN_4205_Sezioni_Traversali_Stat0_d_fatto_2/3
100_2080910_CN29_A_1_E_SE_CN_4206_Sezioni_Traversali_Stat0_d_fatto_3/3

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN

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

ETUDES D'EXECUTION - PROGETTO ESECUTIVO
 Elaboration des études d'exécution unitaire des ouvrages nécessaires à la réalisation des installations des chantiers opérationnels aux travaux du 3er lot constructif
 Attività di progettazione esecutiva unitaria delle opere necessarie alla realizzazione delle cantierizzazioni dei Cantieri operativi relativi ai lavori del 1° Lotto Costruttivo
CHANTIER - CO10 - SUSA - Attività préparatoires des sites de chantier localisés sur les installations actuelles de la "Pista di Guida Sicura" - Aire de trafic
 Vue en Plan (état de choses Z/2)
CANTIERE - CO10 - SUSA - Attività preparatorie delle aree di cantiere che insistono sul sedime degli attuali impianti della Pista di Guida sicura - Piazzale
 Planimetria stato di fatto Z/2

Rev.	Descr. Data	Modificazioni / Note	Elaborato per / Concepito da	Verificato / Controllato da	Adattato per / Approvato da
0	21/07/2021	Primo emissione Primo progetto	G. MAGLIANO	G. DE PANFILIS	V. PESINO
A	03/08/2021	Revisione in seguito commenti TEL Revisione stato avanzamento TEL	G. MAGLIANO	G. DE PANFILIS	V. PESINO
B	23/09/2021	Revisione in seguito commenti TEL Revisione stato avanzamento TEL	G. MAGLIANO	G. DE PANFILIS	V. PESINO
C	26/11/2021	Revisione in seguito commenti TEL Revisione stato avanzamento TEL	G. MAGLIANO	G. DE PANFILIS	V. PESINO

1002080910CN29A1 EPLGN4202C

E. G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.
 PIAZZALE V. PESINO
 10126 TORINO
 TEL. +39 011 27465450 - FAX. +39 011 27465475
 WWW.INGEGNERIA-GEOTECNICA.IT

IG INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.
 Via Mazzini, 10 - 10126 TORINO
 Tel. +39 011 27465450 - Fax. +39 011 27465475
 www.ingegneria-geotecnica.it

TEL s.r.l. - Sezione Tecnica - Edificio "Tombeo"
 11010 Lione (CN) - Via del Commercio 20/10 - Tel. 0424/271421 (Rovati)
 Tel. +39 0424 79 66 54 - Fax. +39 0424 79 66 54
 RCS Chambery 439 536 532 - Via. Tel. 0439/555952
 Proprietà TEL - Tutti i diritti riservati

Scale: 1:500

Autore: E. G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.

Disegnato: G. MAGLIANO

Verificato: G. DE PANFILIS

Approvato: V. PESINO

Stampato: 15/07/2021

Formato: A3

Numero: 1002080910CN29A1 EPLGN4202C

100_2080910_CN29_A_1_E_PL_CN_4201_Planimetria_Stat0_d_fatto_1/2