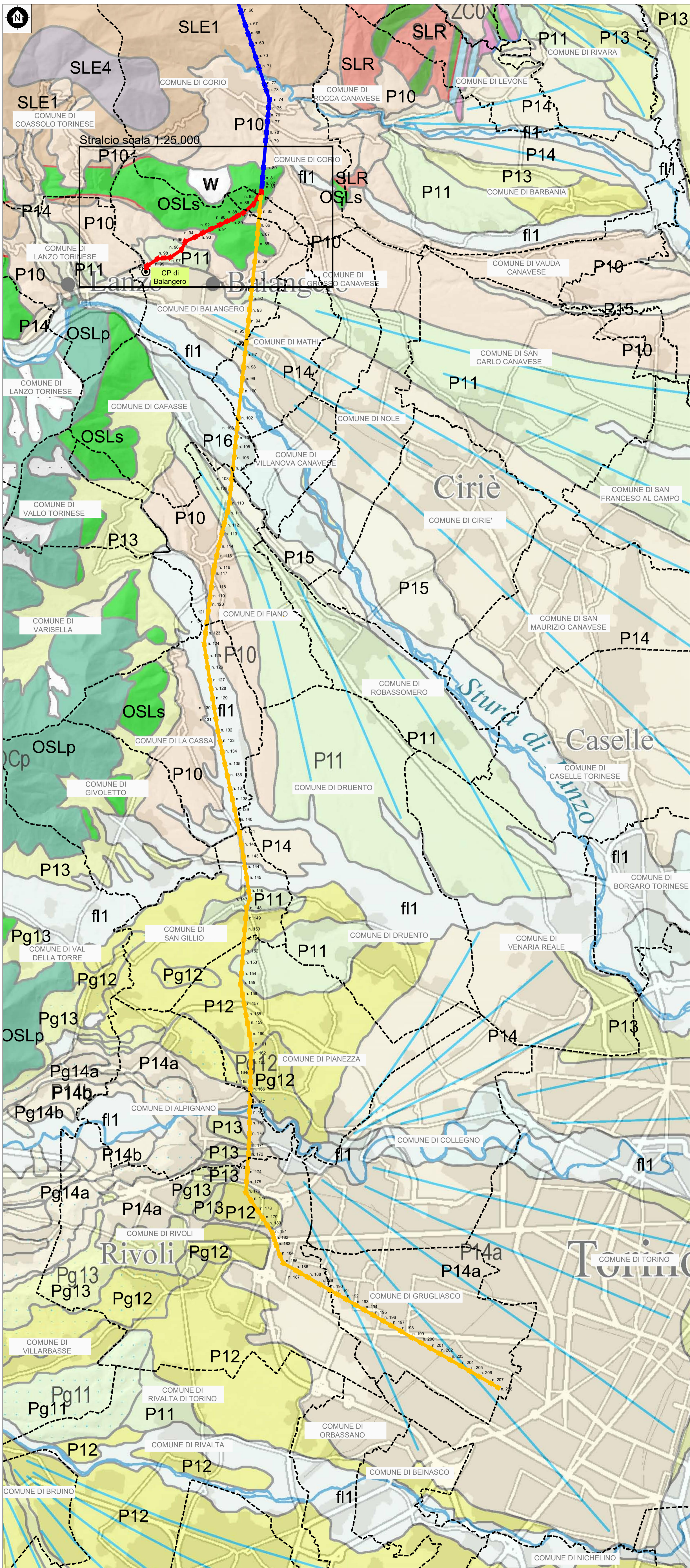


Legenda tavola 1:50.000

- Linea esistente
- Linea in demolizione
- Linea in progetto
- Confini comunali



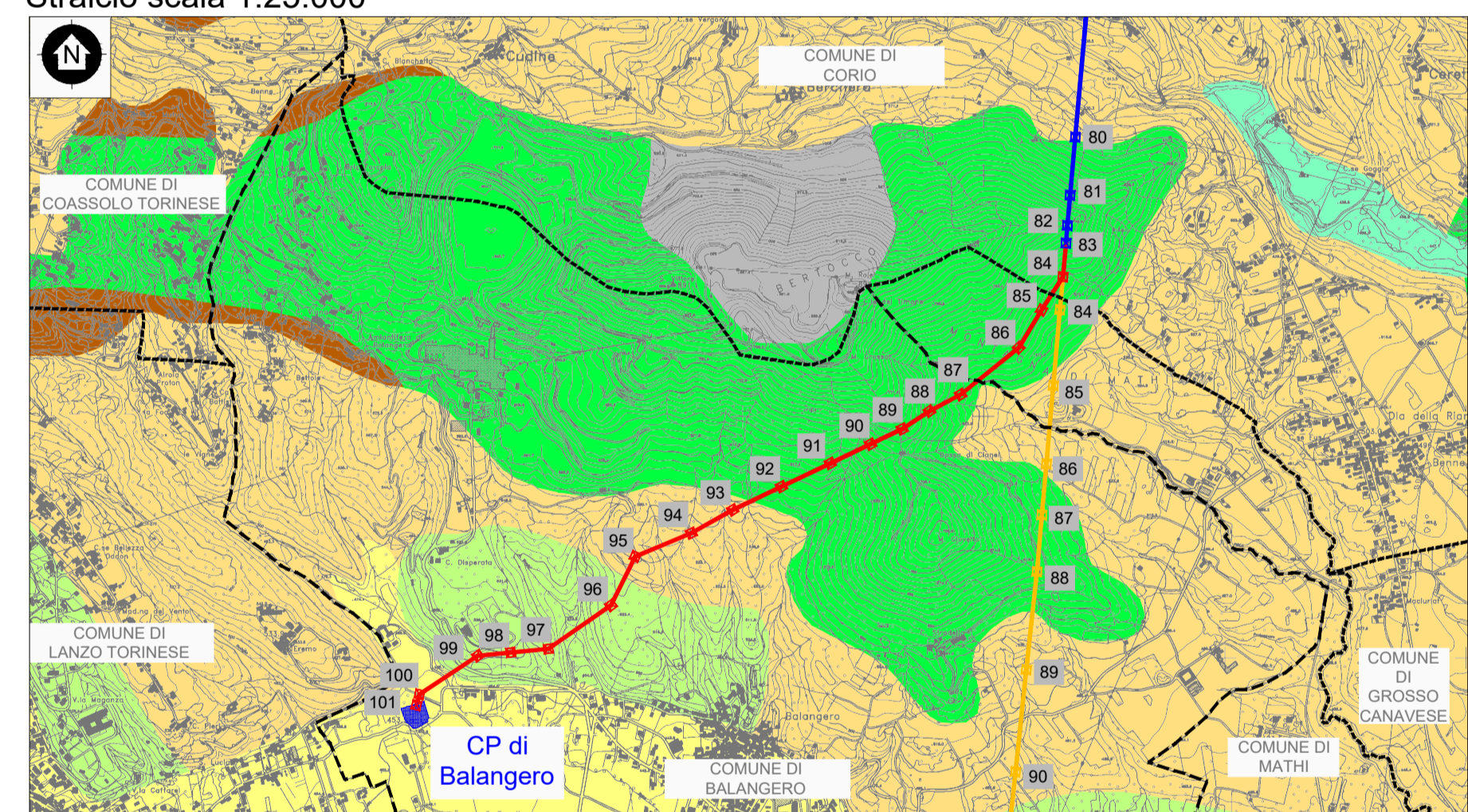
- fl1** Depositi ghiaioso-sabbiosi fluviali e di debris flow - Quaternario (Olocene - Attuale)
- SLE1** Complesso dei Micascisti Eclogiti - Micascisti eclogiti , gneiss quarziti, quarziti - Micascisti eclogiti della Zona Sesia-Lanzo
- SLE4** Complesso dei Micascisti Eclogiti - Metagabbri di Monastero
- SLR** Gneiss, micascisti e miloniti della Rocca Canavese
- OSLp** Principali masse peridotitiche delle Alpi Cozie, Graie e Liguri - Peridotiti e peridotiti lherzolitiche - Peridotiti Unita della Bassa Val di Susa, Valli di Lanzo e Rocciavrre
- OSLs** Serpentiniti, peridotiti serpentinite, serpentinoscisti e serpentiniti con associate breccie serpentinitiche e oficalciti Substrato - Unità della Bassa Val di Susa, Valli di Lanzo e Rocciavrre
- W** Accumulo antropogenico di materiale non consolidato
- P10** Depositi fluviali ghiaioso-sabbiosi del Bacino padano occidentale - Quaternario
- P11** Depositi fluviali e Depositi fluvioglaciali ghiaioso-sabbiosi del Bacino padano occidentale - (Pleistocene inf. - medio)
- Pg11** Depositi glaciali di fondo e di ablazione del Bacino padano occidentale - Quaternario (Pleistocene inf. - medio)
- P12** Depositi fluviali e Depositi fluvioglaciali ghiaioso-sabbiosi del Bacino padano occidentale - Quaternario (Pleistocene medio)
- Pg12** Depositi glaciali di fondo e di ablazione (Diamicton) del Bacino padano occidentale - Quaternario (Pleistocene medio)
- P13** Depositi fluviali e Depositi fluvioglaciali del Bacino padano occidentale Parte terminale del Pleistocene medio
- Pg13** Depositi glaciali di fondo e di ablazione (Diamicton) del Bacino padano occidentale - Quaternario (Parte terminale del Pleistocene medio)
- P14/a/b** Depositi fluviali e Depositi fluvioglaciali ghiaioso-sabbiosi del Bacino padano occidentale - Quaternario (Pleistocene medio - sup.)
- Pg14a/b** Depositi glaciali di fondo e di ablazione (Diamicton) del Bacino padano occidentale - Quaternario (Parte terminale del Pleistocene medio)
- P15** Depositi ghiaioso-sabbiosi fluviali e di megafan; Depositi fluvio glaciali - Quaternario (Pleistocene sup.)
- P16** Depositi ghiaioso-sabbiosi fluviali - Quaternario (Parte terminale Pleistocene sup. - Olocene)

Legenda stralcio scala 1:25.000

- Linea esistente
- Linea in demolizione
- Linea in progetto
- Confini comunali

- Serpentiniti, peridotiti serpentinite, serpentinoscisti e serpentiniti con associate breccie serpentinitiche e oficalciti Substrato - Unità della Bassa Val di Susa, Valli di Lanzo e Rocciavrre
- Micascisti eclogiti , gneiss quarziti, quarziti
- Accumulo antropogenico di materiale non consolidato
- Depositi glaciali di fondo e di ablazione del Bacino padano occidentale - Quaternario (Pleistocene inf. - medio)
- Depositi fluviali ghiaioso-sabbiosi del Bacino padano occidentale - Quaternario
- Depositi ghiaioso-sabbiosi fluviali e di debris flow - Quaternario (Olocene - Attuale)
- Depositi fluviali e Depositi fluvioglaciali ghiaioso-sabbiosi del Bacino padano occidentale - Quaternario (Pleistocene medio - sup.)

Stralcio scala 1:25.000



Fonte:
 - Progetto GeoPiemonteMap; CNR - Arpa Piemonte - Dipartimento Scienze della terra e di informatica dell' Università di Torino, con il supporto del Politecnico di Torino e di Eni S.p.A.

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
 PROVINCIA DI TORINO
 arch. Pier Angelo Donna Bianco
 n° 2801

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
 Il Responsabile
 P. ZANNI

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	01-07-2019	Emissione	Ecoplan	Pierluigi OTTO-LPRLINEE	Zanni OTTO-LPRLI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA	DE23919A1BAX00109			
PROGETTO	TITOLO			
Linee a 132 kV "Rosone - Sud-Ovest" T. 919 T. 920				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Raccordo tra il sostegno n. 83 e la C.P. di Balangero e demolizione dal sostegno n. 84 alla C.P. Sud-Ovest			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
PUBBLICO	Geologia			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23919A1BAX00109	1 unità = 1m	A1	varie	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.