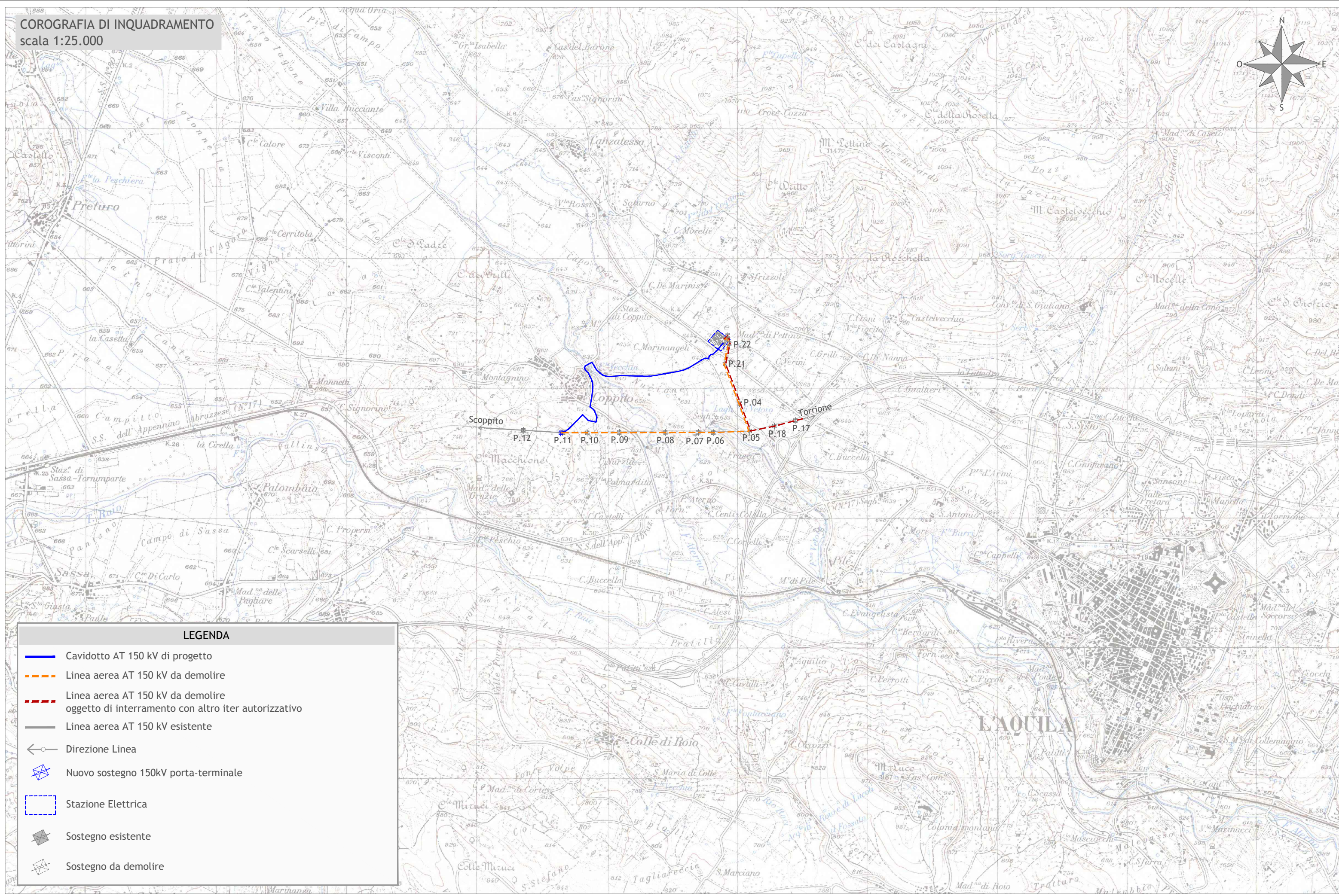


COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO
scala 1:25.000



LEGENDA

- Cavidotto AT 150 kV di progetto
- - - Linea aerea AT 150 kV da demolire
- - - Linea aerea AT 150 kV da demolire oggetto di interrimento con altro iter autorizzativo
- Linea aerea AT 150 kV esistente
- ← Direzione Linea
- ⚡ Nuovo sostegno 150kV porta-terminale
- Stazione Elettrica
- ⚡ Sostegno esistente
- ⚡ Sostegno da demolire

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	06.06.2019	Rif. Mail Terna del 04.06.2019	G. LO RUSSO	A. CATALDO	M. LO RUSSO
00	09.05.2019	Emissioni per valutazione preliminare ambientale	G. LO RUSSO	A. CATALDO	M. LO RUSSO

Scala 1:25000	Formato Stampa A3+	Numero documento
Foglio 1 di 1	Commissa 192002	Fase D
	Tipo doc. D	Progr. doc. 0015
	Rev. 01	

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Sarra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
COL N. 1555

NUMERO E DATA ORDINE: N° 4000069804 del 19/10/2018

REVISIONI	N.	DATA	ESAMINATO TERNA / EXT	ACCETTATO UNITA' TERNA	REFERIMENTO ACCETTAZIONE

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PROGETTO	DV23865G1B_EX0015	TERNA GROUP

RICAVATO DAL DOC. TERNA	TITOLO
	Adeguamento S/E Pettino, interrimento parziale dell'elettrodotto 150 kV Pettino-Scoppito in ingresso alla S/E Pettino nel Comune di L'Aquila

CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PARTE GENERALE - PROGETTO: COROGRAFIA CON TRACCIATO			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DV23865G1B_EX0015_00_01.dwg	1 unità = 1 mm	A3+	1:25000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna 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 S.p.A. is prohibit.