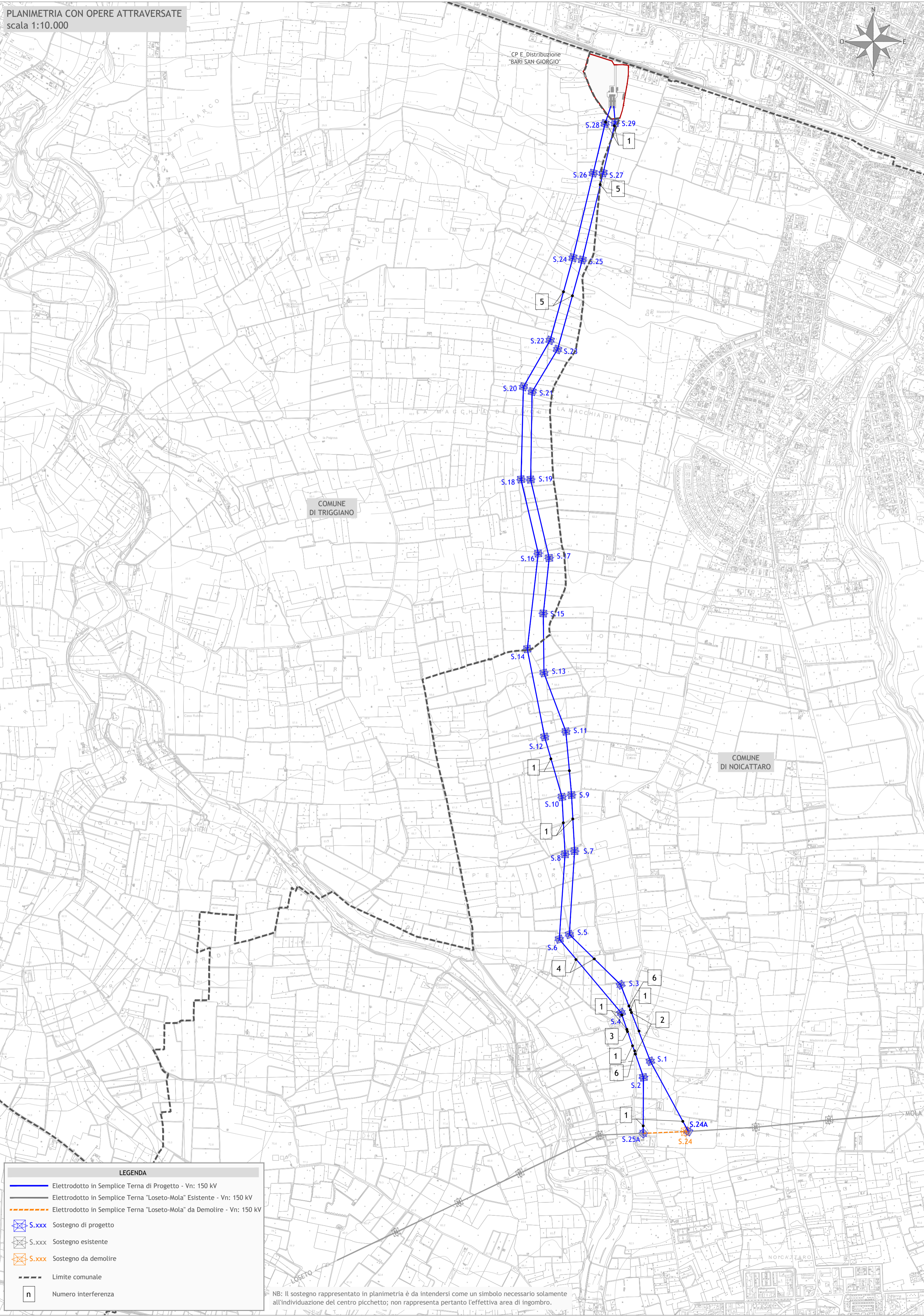


PLANIMETRIA CON OPERE ATTRAVERSATE
scala 1:10.000



LEGENDA

- Elettrodotto in Semplice Terna di Progetto - Vn: 150 kV
- Elettrodotto in Semplice Terna "Loseto-Mola" Esistente - Vn: 150 kV
- Elettrodotto in Semplice Terna "Loseto-Mola" da Demolire - Vn: 150 kV
- S.xxx Sostegno di progetto
- S.xxx Sostegno esistente
- S.xxx Sostegno da demolire
- Limite comunale
- Numero interferenza

NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

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
02	15.04.2021	Aggiornamento PTO riferimento E-mail Terna del 13.04.2021	D.LO RUSSO	A.CATALDO	M. LO RUSSO
01	20.09.2019	Emissione definitiva per PTO	C.DE STEFANO	D.LO RUSSO	M. LO RUSSO
00	21.05.2019	Emissione per approvazione	D.LO RUSSO	A.CATALDO	M. LO RUSSO

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:10000	572 x 610		182009	D	D	0116	02
Foglio		1 di 1					

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Serra 8 83031 Aviano Ispino (AV)
Tel. +39 0820 801313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

PROGETTO ENERGIA S.R.L. SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI (INTEGRATED ENGINEERING SERVICES)

Progettista

NUMERO E DATA ORDINE: N° 4000069719 del 16/10/2018

REVISIONI	N.	DATA	GRUPPO DI LAVORO DTCS - PFI	ESAMINATO TERNIA / EXT	ACCETTATO UNITA' TERNA	PRIMA EMISSIONE	RIFERIMENTO ACCETTAZIONE
00	03.05.2021	Gruppo di Lavoro DTCS - PFI	A. LIMONE	ESAMINATO	ACCETTATO	PRIMA EMISSIONE	

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
	DU23977A1B_000116			
PROGETTO	TITOLO			
	NUOVO COLLEGAMENTO IN ENTRA-ESCE ALLA CABINA PRIMARIA "BARI SAN GIORGIO" DALL'ELETTRODOTTO RTN 150 kV "LOSETO - MOLA"			
RICAVATO DAL DOC. TERNA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PARTE GENERALE - PLANIMETRIA CON OPERE ATTRAVERSATE			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU23977A1B_000116_00_02.dwg	1 unità = 1 mm	572 x 610	1:10000	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 prohibiit.