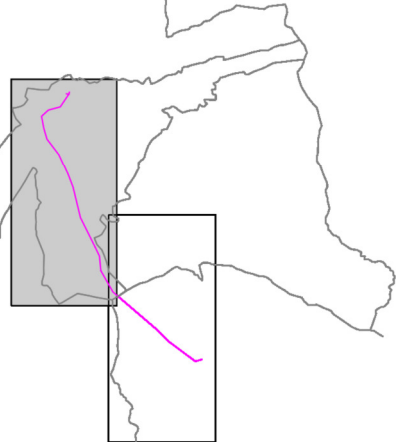


Raccordi 150 KV "S. E. Troia - Celle San Vito/Faeto"

 Nuova linea 150 KV

Sostegno






REVISIONI		PRIMA EMISSIONE		VERIFICATO		APPROVATO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
00	20/07/2013		Aut. F. Zaccaria Data geol. P. Lorenzini	Gi. Luzzi INGEGNERIA	N. Balzano INGEGNERIA		

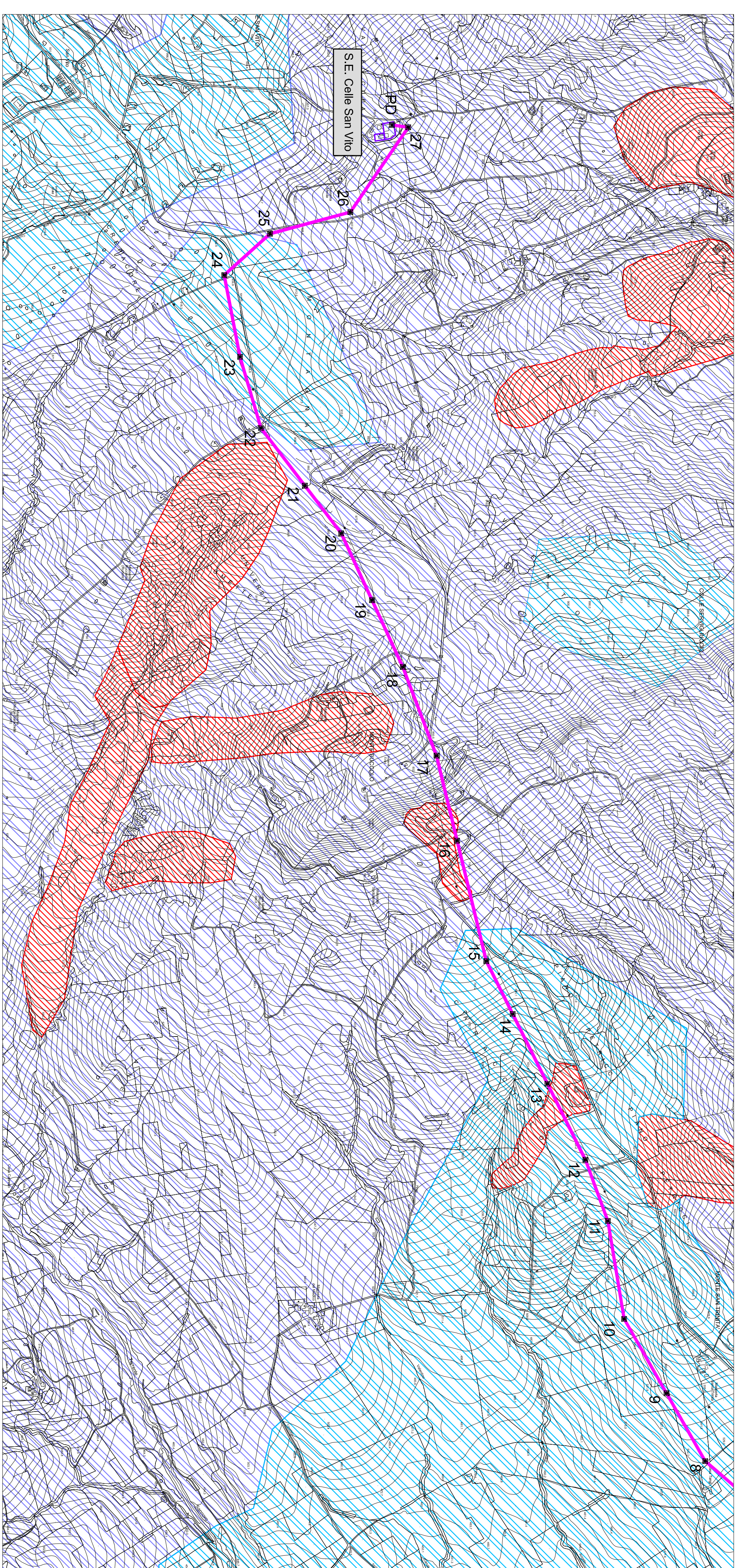
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	Terna Rete Italia T E R N I A G R O U P	
PLANIMETRIA	DEFRR10017BASA00260_03.1		
PROGETTO	Raccordi 150 KV "S. E. Troia - Celle San Vito/Faeto"		
	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE CARTA DEL PIANO STRALCIO ADB PUGLIA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFRR10017BASA00260_03.1.PDF	1 unità = CAD	A1	1:10.000	1/2

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. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.
The 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 prohibited.

VINCOLI PAI - AUTORITA' DI BACINO DELLA PUGLIA
AREE A PERICOLOSITA' MORFOLOGICA

-  PG3 (Area a Pericolosità geomorfologica molto elevata)
-  PG2 (Area a Pericolosità geomorfologica elevata)
-  PG1 (Area a Pericolosità geomorfologica media e moderata)



SOURCE: Piano Stralcio dell'Autorità di Bacino della Puglia

STUDIO DI GEOLOGIA
doc. geol. Pietro Lorenzini - Aut. Ing. 100/07/1800571 - cell. 3474000444
email: pietro.lorenzini@tin.it