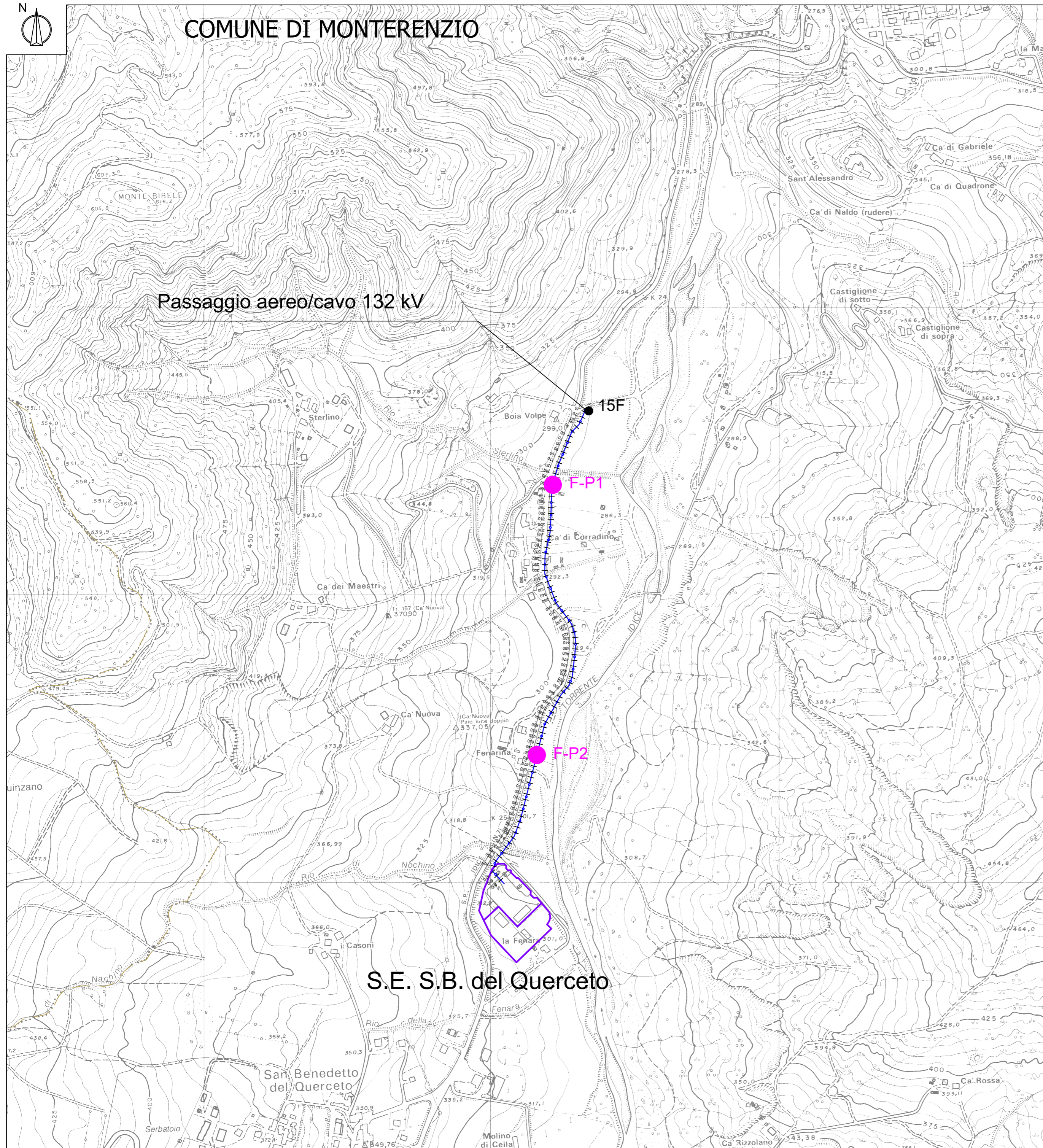




# COMUNE DI MONTERENZIO

Passaggio aereo/cavo 132 kV



### Legenda:



Ubicazione preliminare punti di indagine

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	22/04/2021	Prima Emissione	NCE	MZ	MR
SISTEMA			SCOPO DI EMISSIONE	CODIFICA DELL'ELABORATO		
C			ES	C01494R000		
DISCIPLINA/TIPOLOGIA			CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	RODA S.p.A.		
C / DM			RISERVATO			

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
	00	22/04/2021	Emissione		

NUMERO E DATA ORDINE: 4000085077 del 23.02.2021

MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO			
RVDR040022132960		TIPOLOGIA ELABORATO	
Elettrodotta 380 kV S.T. "S.E. Colunga - S.E. Calenzano" ed opere connesse		Progetto Esecutivo	
ALLEGATO 1 - PIANO DI CAMPIONAMENTO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO		PROGETTO	
INTERVENTI B1, C1, D1, E1, F, G		Elettrodotti interrati "S.E. Colunga - S.E. Calenzano"	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
RVDR040022132960.dwg	1 unità = 5000	A2	1:5000	5 / 6

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 ricevuto. E' 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 prohibt.