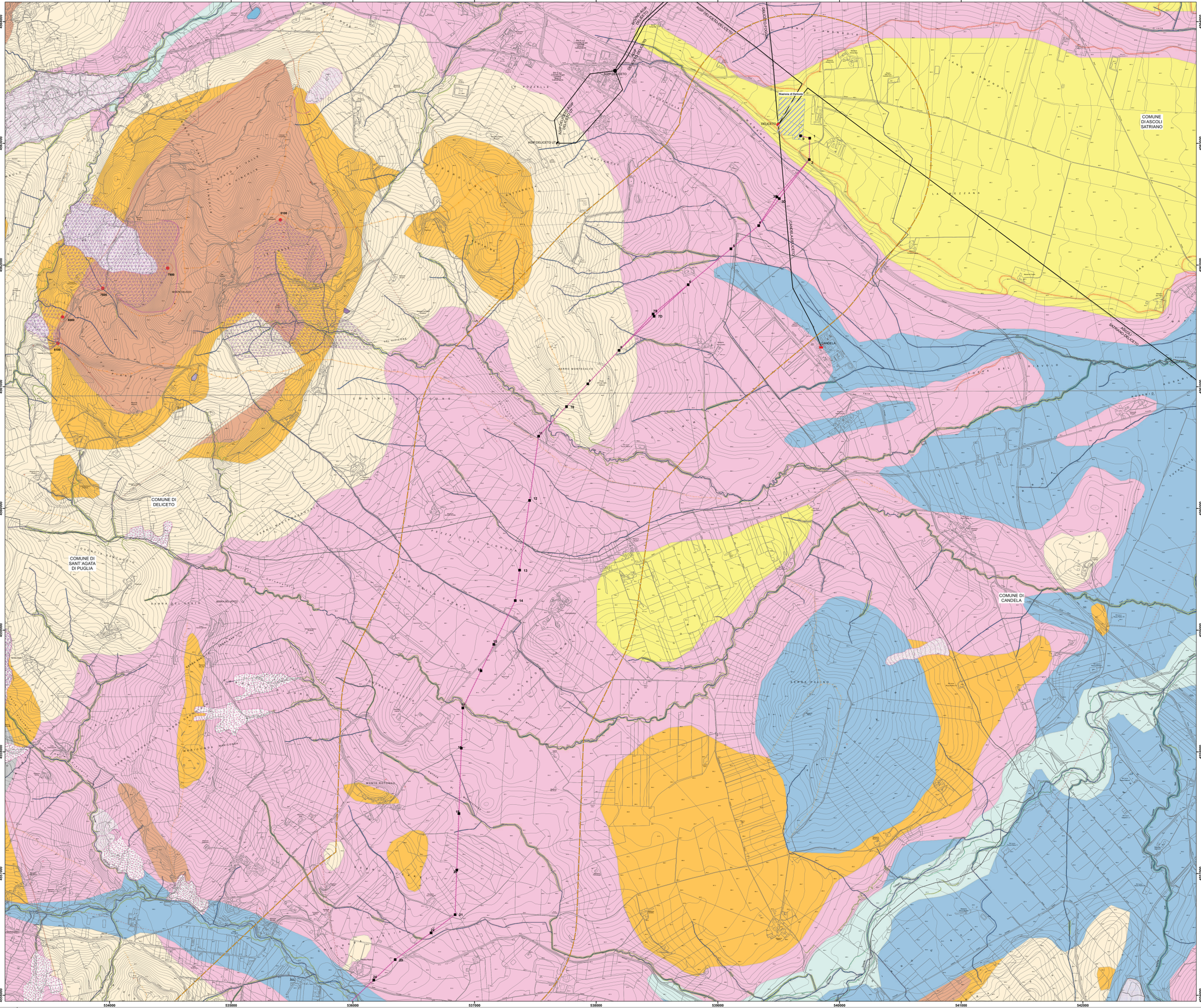


- Legenda**
- Interventi in progetto**
- Linea aerea doppia terza 150 kV
 - Sostegni
- Impianti esistenti**
- Linee aeree
 - Stazione 380kV RTN
 - Stazione 150kV RTN
 - Cabina Utente
 - Centrale Eolica
 - Stazione non RTN e Cabina Primaria
 - Centrale Termoelettrica
 - Stazione di Deliceto
 - Area di studio
 - Limiti comunali
- Litologia**
- Unità prevalentemente calcarea o dolomitica
 - Unità a prevalente componente argillosa
 - Unità a prevalente componente silteo-sabbiosa e/o arenitica
 - Unità a prevalente componente arenitica
 - Unità a prevalente componente ruditica
 - Unità costituite da alternanze di rocce a composizione e/o granulometria variabile
 - Unità a prevalente componente argillitica con un generale assetto caotico
 - Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-gliaiasso
 - Depositi sciolti a prevalente componente pelitica
- Tettonica**
- Faglia
 - Faglia presunta
 - Strati suborizzontali (<10°)
 - Strati poco inclinati (10°-45°)
 - Strati molto inclinati (45°-80°)
 - Strati subverticali (oltre 80°)
 - Strati rovesciati
 - Strati contorti
- Orografia**
- 0 - 100
 - 101 - 300
 - 301 - 700
 - 701 - 1200
 - Punti sommitali
- Forme di versante**
- Nicchia di distacco
 - Corpo di frana
 - Area interessata da dissesto diffuso
 - Aree di frana del progetto IFFI
 - Codice identificativo - IFFI
 - Orlo di scarpata delimitante forme semispianate
 - Cresta affilata
 - Cresta smussata
 - Asse di displuvio
- Forme di modellamento di corso d'acqua**
- Ripa di erosione
 - Ciglio di sponda
- Forme ed elementi legati all'idrografia superficiale**
- Corso d'acqua
 - Corso d'acqua episodico
 - Corso d'acqua obliterato
 - Corso d'acqua tombato
 - Sorgenti
- Bacini idrici**
- Lago naturale
 - Lago artificiale
 - Laguna costiera
 - Salina
 - Stagno, acquitrino, zona palustre
- Forme ed elementi di origine antropica**
- Area di cava attiva
 - Cava abbandonata
 - Cava rinaturalizzata
 - Cava riqualificata
 - Diacarica di residui di cava

Fonte: Autorità di Bacino della Regione Puglia
PTCP di Foggia



ID		PRIMA EMISSIONE		PROGETTO S.P.A.		L. DI TULLO		N. RIVISONE	
N		DATA		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO	
CODICE DELL'LABORATORIO									
DEFR10001BASA00038_03-1									
RACCORDI IN DOPPIA TERNA DELLA SE DI DELICETO ALLA LINEA ESISTENTE A 150KV "ACCADIA - VALLESACCARDA" RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE									
Carta Idrogeomorfologica									
NOME DEL FILE		SCALA CAD		FORMATO		SCALA		FOGLIO	
DEFR10001BASA00038_03-1.dwg		A0		1:10.000		1/3			

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'esplicita autorizzazione di Terna S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it shall 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.