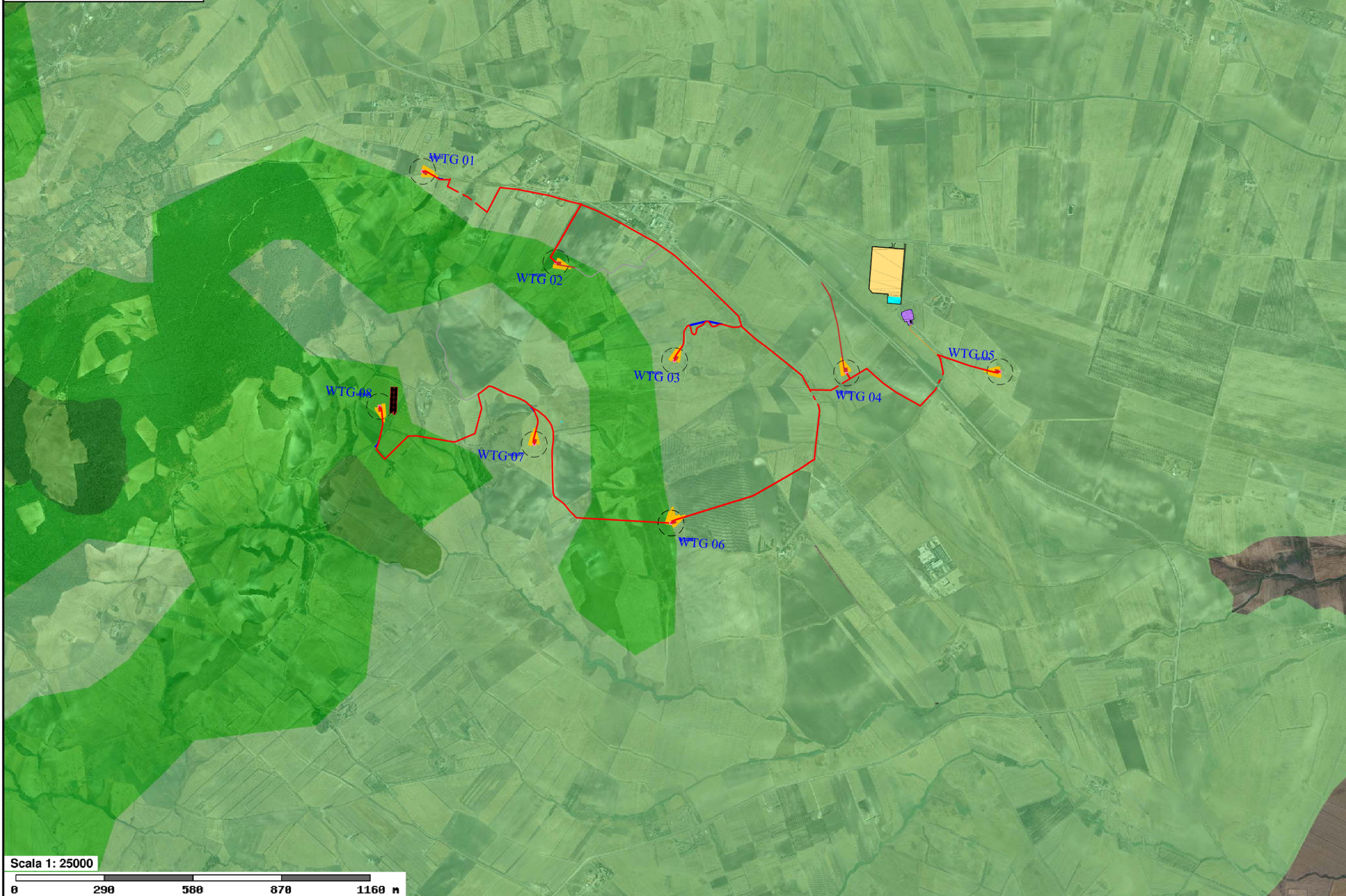




Pericolosità e Rischio

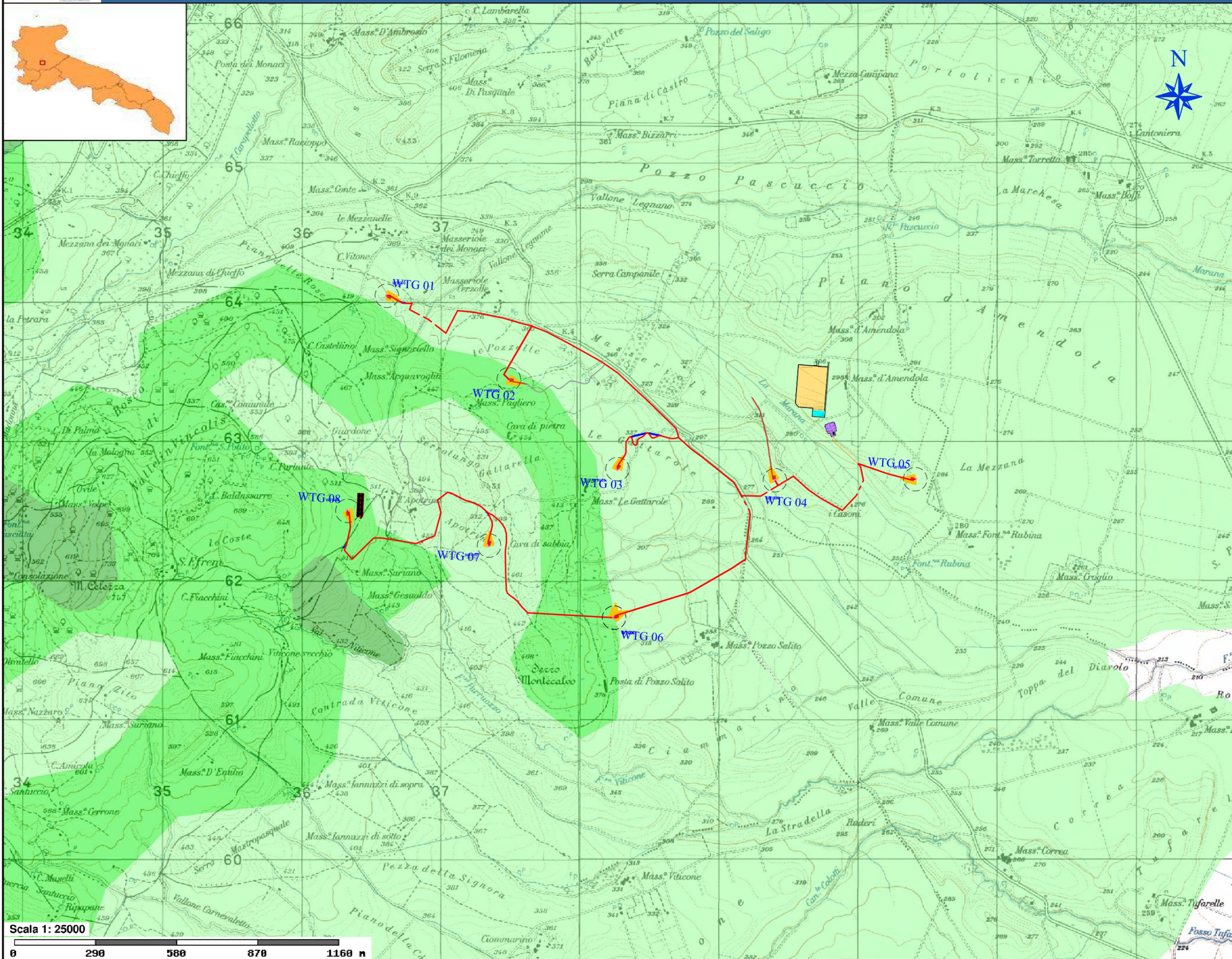
- Peric. Geomorf.**
- media e moderata (PG1)
 - elevata (PG2)
 - elevata (PG3)

Cartografia di base



Scala 1: 25000





Pericolosità e Rischio

- Peric. Geomorf.**
- media e moderata (PG1)
 - elevata (PG2)
 - elevata (PG3)

Cartografia di base





COMUNE DI DELICETO
PROVINCIA
DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 8 aerogeneratori con potenza complessiva di 48 MW, sistema di accumulo di 25 MW e opere di connessione alla RTN, sito nel Comune di Deliceto (FG) in località "Viticone - Le Gattarole".

PROGETTO DEFINITIVO

Carta geologica e geomorfologica

COD. ID.	JD9EAK1				
Livello prog.	PD	Tipo documentazione	Definitiva	N. elaborato	4.2.2.3
				Data	02 / 2021
				Scala	1:25.000

REVISIONI						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	FEBBRAIO 2021	PRIMA EMISSIONE	FS	FS	FS	

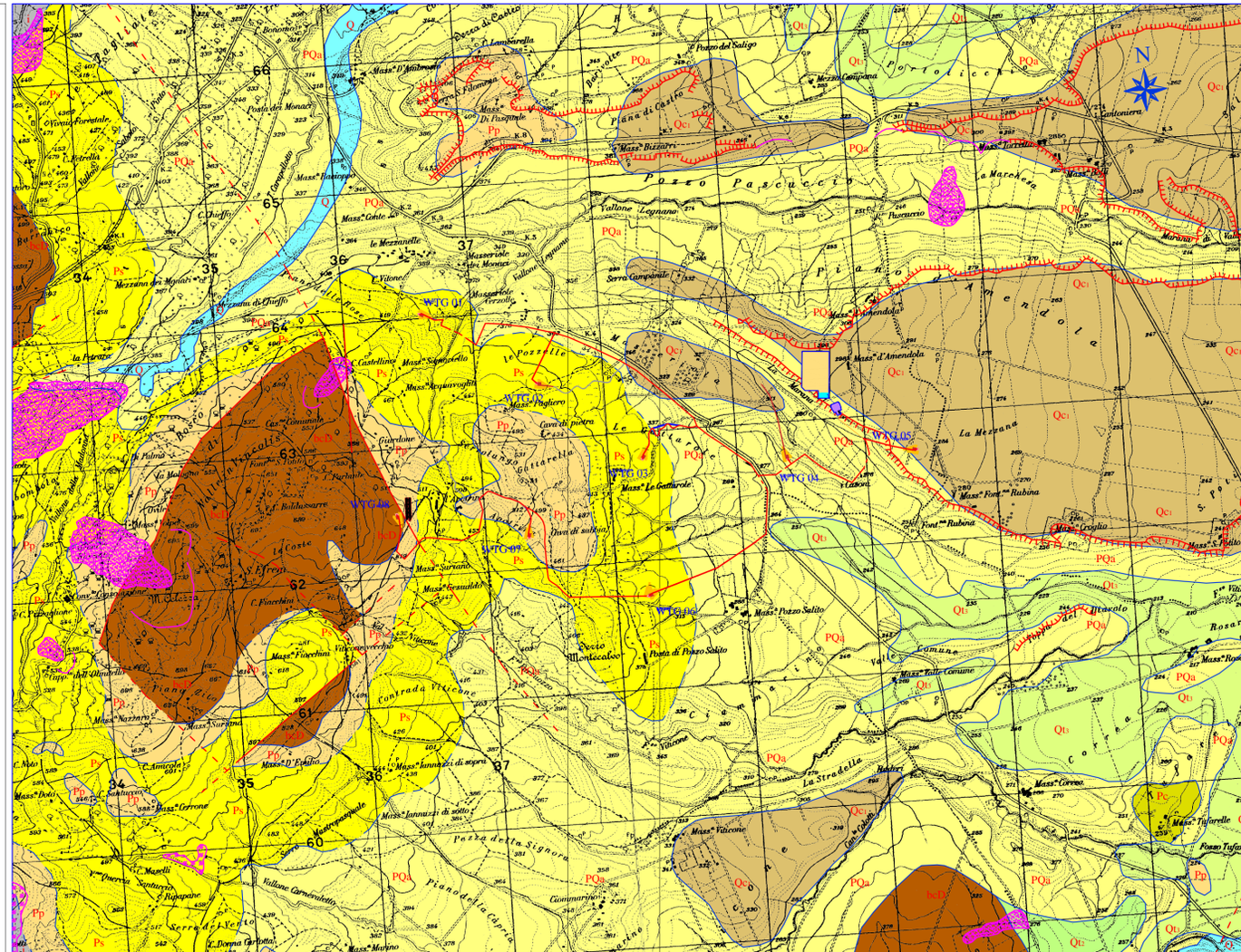
COMMITTENTE:



SINERGIA EWR2 SRL
Centro direzionale snc, Is. G1
80143 Napoli (NA), Italia
P.IVA 09608101219

PROGETTAZIONE:

ING. FULVIO SCIA
Centro Direzionale snc, Is. G1
80143 Napoli (NA), Italia
email: ing.scia@gmail.com
tel: +39 3389055174



- Q** Alluvioni recenti ed attuali
 - Qt** Alluvioni terrazzate recenti poco superiori all'alveo attuale, con terre nere e, a volte, con crostoni calcarei evaporitici. Crostoni e concrezioni calcaree che coprono a tratti anche i terrazzi superiori
 - Qt** Terrazzi medi dell'Ofanto e del Carapelle alti 15 m circa sull'alveo attuale, costituiti in prevalenza da ghiaie e sabbie localmente torbose
 - Qc** Conglomerati poligenici con ciottoli di medie e grandi dimensioni a volte fortemente cementati e con intercalazioni di sabbie ed arenarie
 - PQa** Argille e argille marnose grigio-azzurrognole, localmente sabbiose, fossilifere
 - Pc** Calcari conchigliari di facies "garganica". (Masseria Tuffarelle a WSW di Ascoli Satriano)
 - Ps** Sabbie di colore giallo bruno con lenti ciottolose, localmente fossilifere e, saltuariamente, con livelli di argille grigie
 - Pp** Conglomerati di base poligenici, fortemente cementati, con ciottoli costituiti in prevalenza da elementi di arenarie e di calcari marnosi ed a volte da ciottoli di rocce eruttive
 - b-d** Formazione della Duniac calcari pulverulenti organogeni, calcari microgranulari biancastri e giallastri, arenarie gialle, puddinghe poligeniche
 - i** Argille e marne prevalentemente siliose, grigie e varicolori, con differente grado di coespazione e scistosità; interstrati calcarei, calcareo-marnosi, calcarenitici, arenacei e sabbiosi
- Contatti stratigrafici
 - - - Contatti stratigrafici incerti
 - Faglie
 - - - Faglie presunte
 - Nicchia di distacco
 - Corpo di frana
 - Area interessata da dissesto diffuso
 - Orlo di scarpata delimitante forme semispinate
 - WTG 01 Ubicazione aerogeneratori
 - Ubicazione sottostazione
 - Utente