

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:
Ascoli Satriano - Deliceto

Località "San Martino - Lagnano"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE - 8 AEROGENERATORI -

Sezione 2:

STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Titolo elaborato:

Stralcio del P.A.I. - Autorità di Bacino della Puglia

N. Elaborato: 2.4

Scala: varie

Committente

WINDERG S.r.l.

Via Trento, 64
Vimercate (MB)
P.IVA 04702520968

Amministratore Delegato
Michele GIAMBELLI

Progettazione



sede legale e operativa

San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61

sede operativa

Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
P.IVA 01465940623

Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista

Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	FEBBRAIO 2020	MT sigla	PM sigla	NF sigla	Emissione Progetto Definitivo
Nome File sorgente		GE.ASS01.PD.2.4.dwg	Nome file stampa	GE.ASS01.PD.2.4.pdf	Formato di stampa A4



ELENCO ELABORATI

Codice
Data creazione
Data ultima modif.
Revisione
Pagina

GE.ASS01.PD.2.4.EE
28/02/2020
01
1 di 1

CODICE ELABORATO	BREVE DESCRIZIONE ELABORATO	REV	DATA
	Stralcio del P.A.I. – Autorità di Bacino della Puglia		
2.4.a	A.d.B. Puglia		
2.4.b	Carta idro-geomorfologica– A.d.B. Puglia		

Q1

2.4.a

P.A.I. - A.d.B. DELLA PUGLIA

Legenda

Opere di progetto

-  Cavidotto interrato MT esterno
-  Cavidotto AT interrato
-  Tratti cavidotto in TOC

Pericolosità e rischio

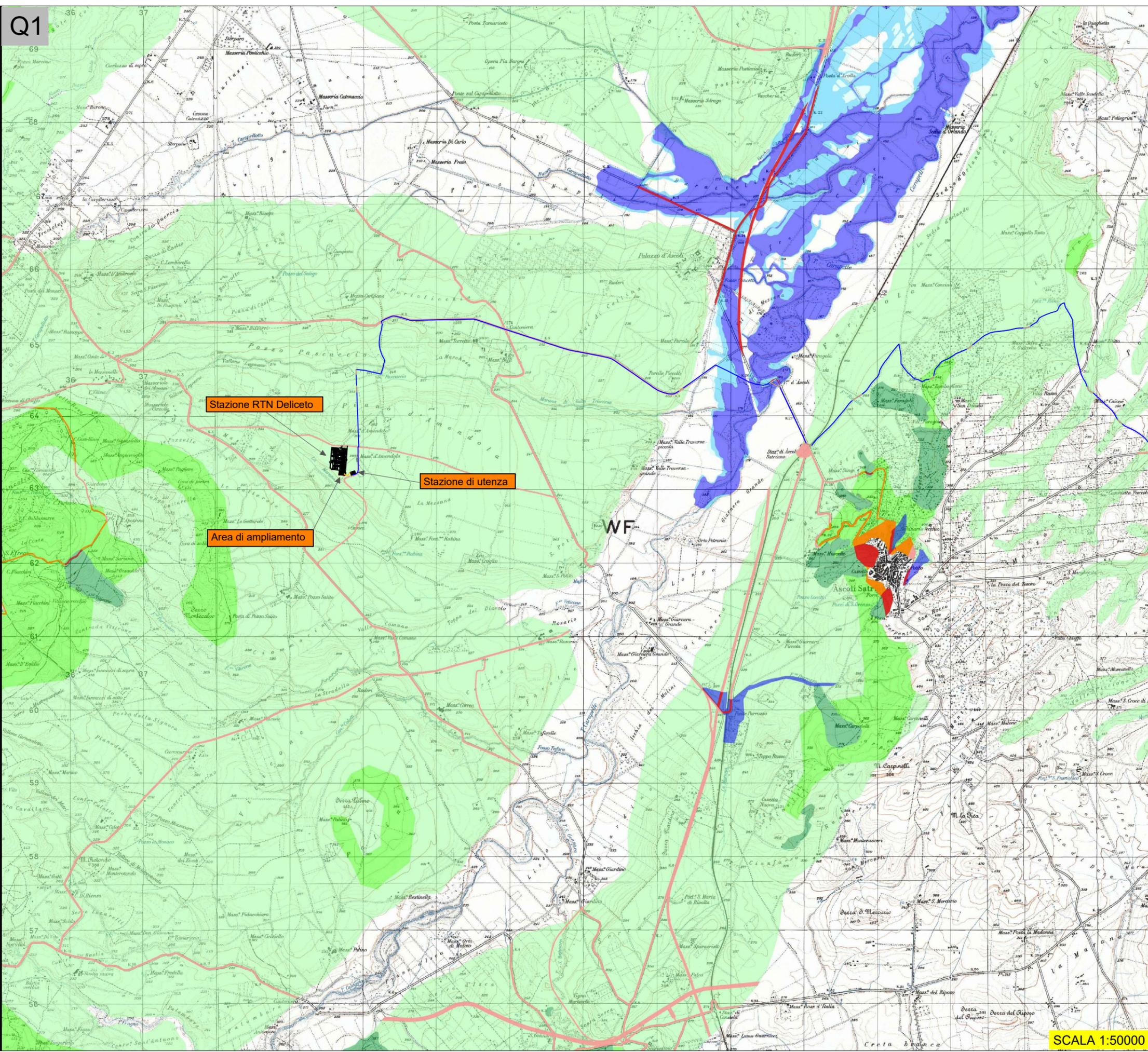
- Rischio**
-  R2
 -  R3
 -  R4

Pericolosità idraulica

-  MP
-  AP

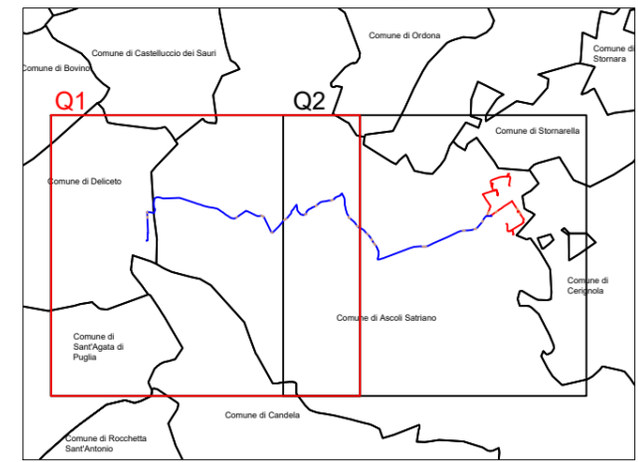
Pericolosità geomorfologica

-  PG1
-  PG2
-  PG3



SCALA 1:50000

Key plan scala 1:350000



Q2

2.4.a

P.A.I. - A.d.B. DELLA PUGLIA

Legenda

Opere di progetto

-  Aerogeneratori di progetto
-  Cavidotto interrato MT interno
-  Cavidotto interrato MT esterno
-  Tratti cavidotto in TOC
-  Viabilità di progetto
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Piazzola montaggio gru
-  Allargamenti temporanei

Pericolosità e rischio

Rischio

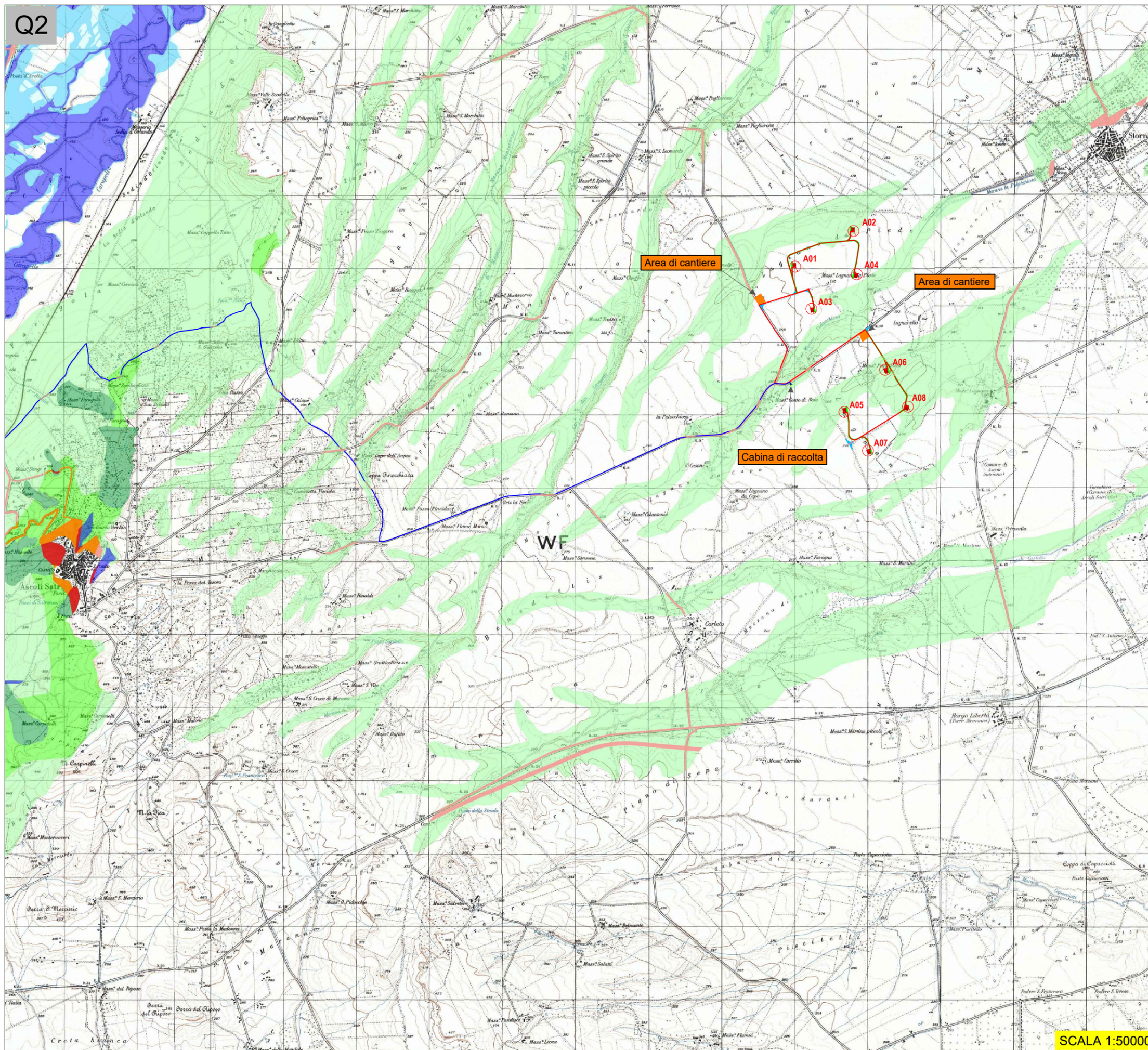
-  R2
-  R3
-  R4

Pericolosità idraulica

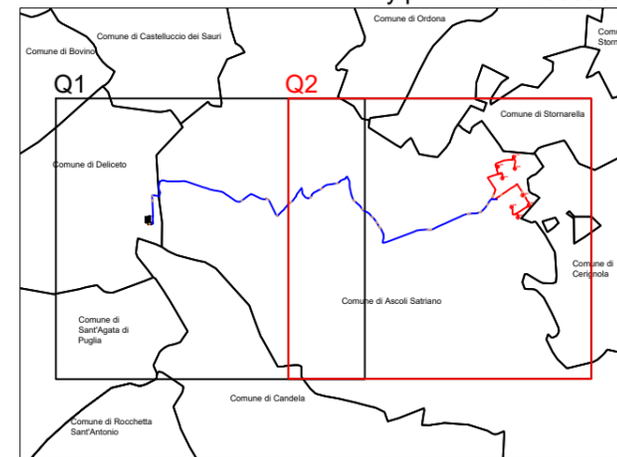
-  MP
-  AP

Pericolosità geomorfologica

-  PG1
-  PG2
-  PG3



Key plan scala 1:350000



2.4.b

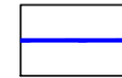
CARTA IDROGEOMORFOLOGICA - AdB DELLA PUGLIA

Legenda

Opere di progetto



Aerogeneratori di progetto



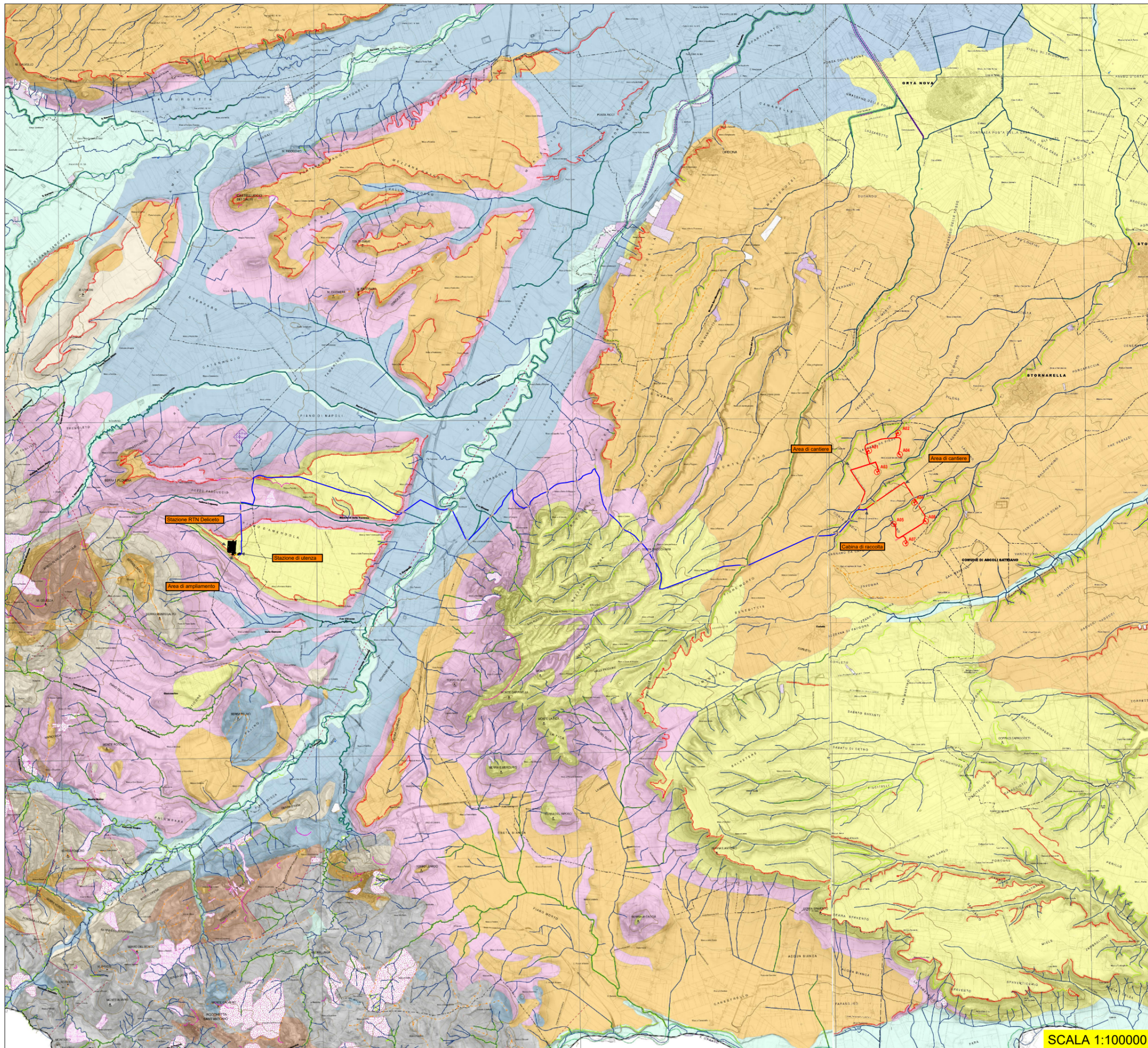
Cavidotto interrato MT esterno



Cavidotto AT interrato



Tratti cavidotto in TOC



SCALA 1:100000

LEGENDA

ELEMENTI GEOLOGICO-STRUTTURALI

Litologia del substrato

- Unità prevalentemente calcarea o dolomitica
- Unità a prevalente componente argillosa
- Unità a prevalente componente siliceo-sabbiosa e/o arenacea
- Unità a prevalente componente arenacea
- Unità a prevalente componente rudica
- Unità costituite da alternanze di rocce a composizione e/o granulometria variabile
- Unità a prevalente componente argillosa con un generale assetto caotico
- Depositi sciolti a prevalente componente pellica
- Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-ghiaiosa

Tettonica

- Faglia
- Faglia presunta
- Asse di anticlinale certo
- Asse di anticlinale presunto
- Asse di sinclinale certo
- Asse di sinclinale presunto
- Strati suborizzontali ($+10^\circ$)
- Strati poco inclinati ($10^\circ-45^\circ$)
- Strati molto inclinati ($45^\circ-80^\circ$)
- Strati subverticali (>80°)
- Strati rovesciati
- Strati contorti

PENDENZA (in CTR 1:5.000)

- Piatta costiera e alluvionali, ripari montagnoli, versanti a media scoscesa, versanti ad elevata scoscesa, pareti subverticali

OROGRAFIA

- 0 - 100 m
- 100 - 300 m
- 300 - 700 m
- 700 - 1000 m
- Isola con equidistanza 25 m
- Isola con equidistanza 100 m

BATIMETRIA

- Isolata con equidistanza 5 m
- Isolata con equidistanza 25 m

FORME DI VERSANTE

- Nichea di distacco
- Corpo di frana
- Cono di detrito
- Area interessata da dissesto diffuso
- Area a calanchi e forme simili
- Ciclo di scarpata delimitante forme semipianate
- Cresta affilata
- Cresta smussata
- Asse di dispianto

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 ripulito
- Corso d'acqua diluviato
- Corso d'acqua tombato
- Fleccio finale di bacino endoreico
- Sorgente

BACINI IDRICI

- Lago naturale
- Lago artificiale
- Laguna
- Salina
- Stagno, acquitrino, zona palustre

FORME CARSCICHE

- Ingresso di grotta naturale
- Voragine, inghiottitoio o pozzo di orcio
- Uolina
- Ciclo di depressione carsica a morfologia complessa

FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE MARINA

Tipo di costa

- Costa rocciosa
- Costa rocciosa con spiaggia ciottolosa al piede
- Costa rocciosa con spiaggia sabbiosa al piede
- Falassa
- Falassa con spiaggia ciottolosa al piede
- Falassa con spiaggia sabbiosa al piede
- Fias
- Spiegna sabbiosa
- Spiegna ciottolosa
- Spiegna sabbiosa-ciottolosa
- Cordone dunare
- Frangione

FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE ANTROPICA

- Argine
- Traversa fluviale
- Diga
- Opera di difesa costiera
- Opera ed infrastruttura portuale
- Discarica controllata
- Area di cava attiva
- Cava abbandonata
- Cava riguazzata
- Cava instanzializzata
- Discarica di residui di cava
- Miniera (abbandonata)
- Discarica di residui di miniera

SINGOLARITA' DI INTERESSE PAESAGGISTICO

- Geosito

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Limite di regione
- Limite di comune