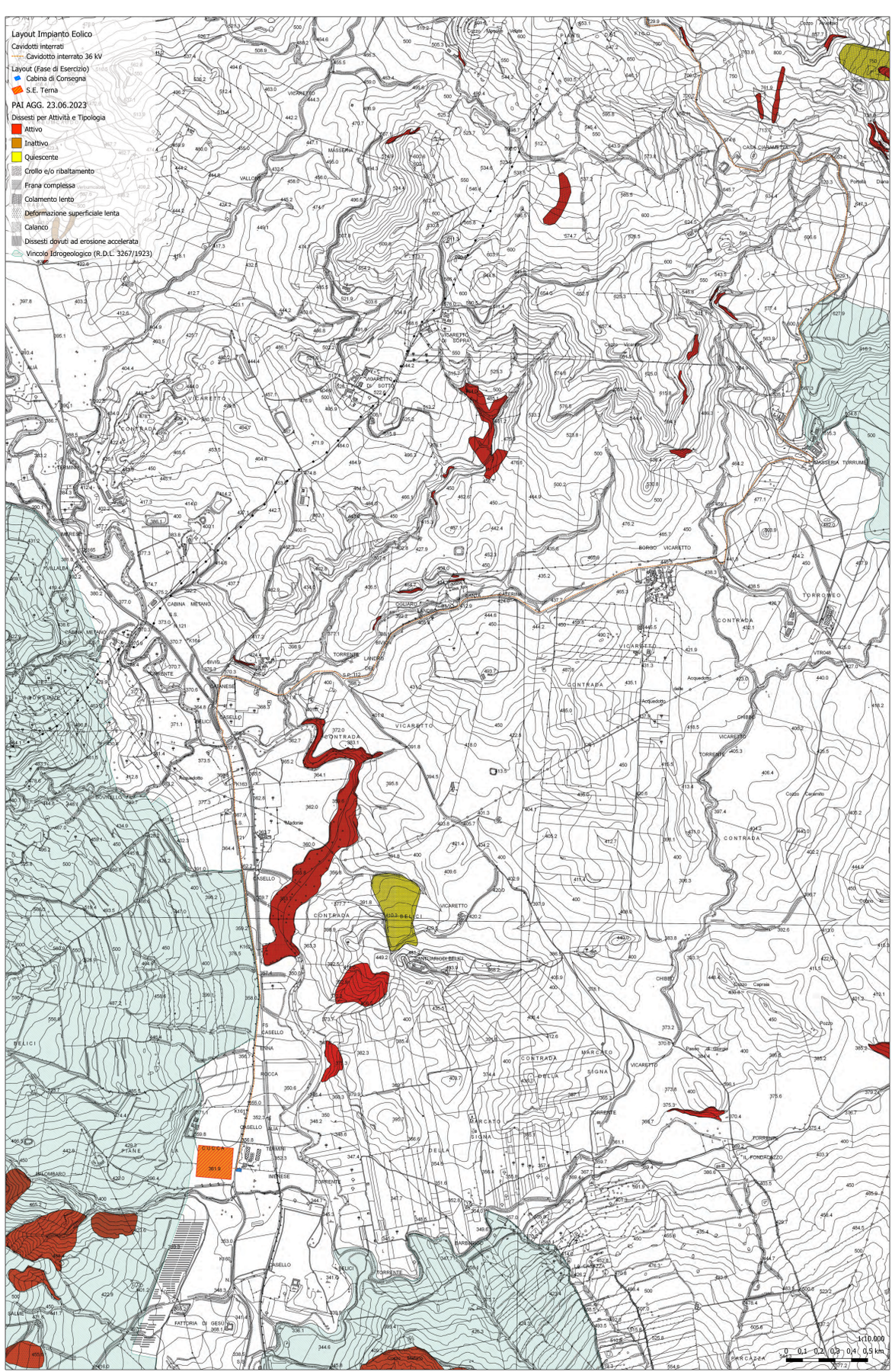
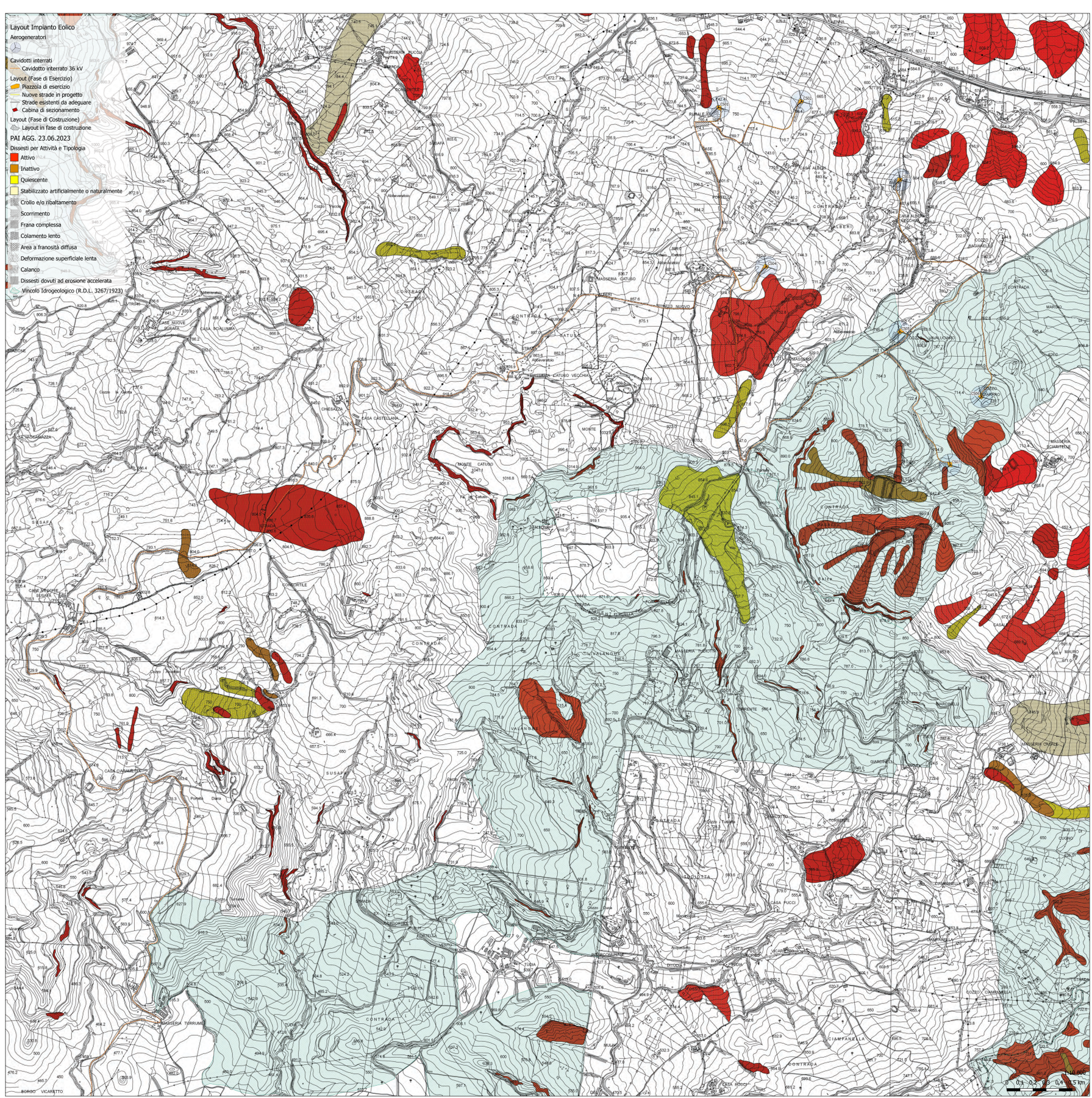


Layout Impianto Eolico
 Cavidotti interrati
 Layout (Fase di Esercizio)
 Cabina di Consegna
 S.E. Terna
 PAI AGG. 23.06.2023
 Dissetti per Attività e Tipologia
 Attivo
 Inattivo
 Quiescente
 Crolio e/o ribaltamento
 Frana complessa
 Colamento lento
 Deformazione superficiale lenta
 Calanco
 Dissetti dovuti ad erosione accelerata
 Vincolo Idrogeologico (R.D.L. 3267/1923)



Layout Impianto Eolico
 Aerogeneratori
 Cavidotti interrati
 Layout (Fase di Esercizio)
 Piazzola di esercizio
 Nuove strade in progetto
 Strade esistenti da adeguare
 Cabina di sezionamento
 Layout (Fase di Costruzione)
 PAI AGG. 23.06.2023
 Dissetti per Attività e Tipologia
 Attivo
 Inattivo
 Quiescente
 Stabilizzato artificialmente o naturalmente
 Crolio e/o ribaltamento
 Scorrimento
 Frana complessa
 Colamento lento
 Area a franosità diffusa
 Deformazione superficiale lenta
 Calanco
 Dissetti dovuti ad erosione accelerata
 Vincolo Idrogeologico (R.D.L. 3267/1923)



Regione: Sicilia
 Provincia: Palermo
 Comune: Castellana Sicula - Polizzi Generosa
 Località: Cozzo Bagianello
 Castellana Sicula
 Progetto Definitivo
 Titolo: Analisi componente Suolo PAI - tipologia e stato delle aree a rischio geomorfologico
 CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / EOL / E-CASI / PDF / A / CDV 129-b

Visti / Timbrati:
 TEAM DI PROGETTAZIONE AMBIENTALE
 agr. Paolo Castelli
 geol. Rosario Fria
 agr. Corrado Castello
 geol. Michele Ognibene
 ing. Ivo Giulino

Note:

REVISIONI				
Data	Rev.	Descrizione revisione	Elaborato:	Approvato:
10/09/2023	01	Emissione a seguito di sopralluoghi CS03 e CS07	Silvana S1	Agostino Masi
14/09/2023	02	Prima emissione	Silvana S1	Agostino Masi