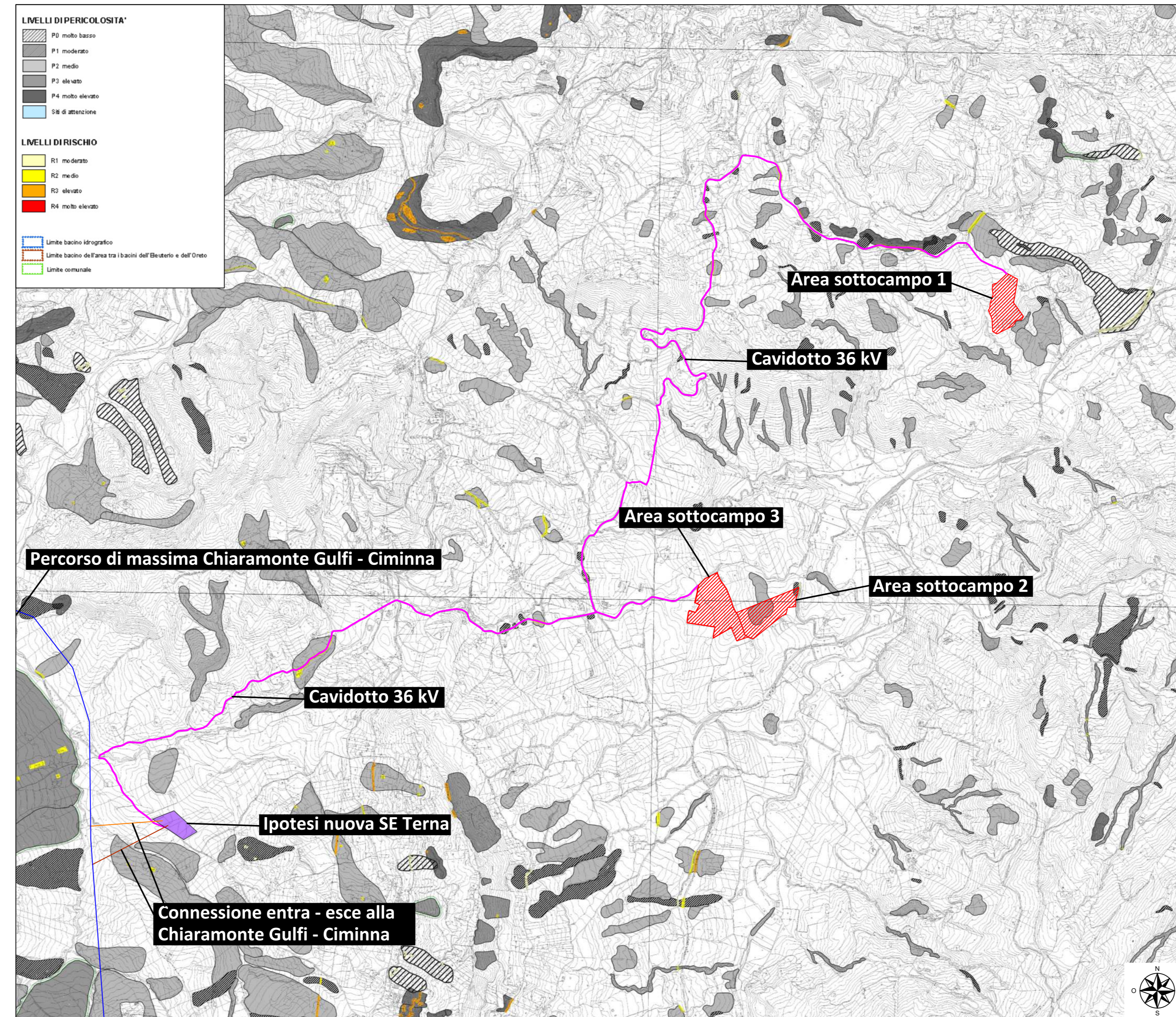
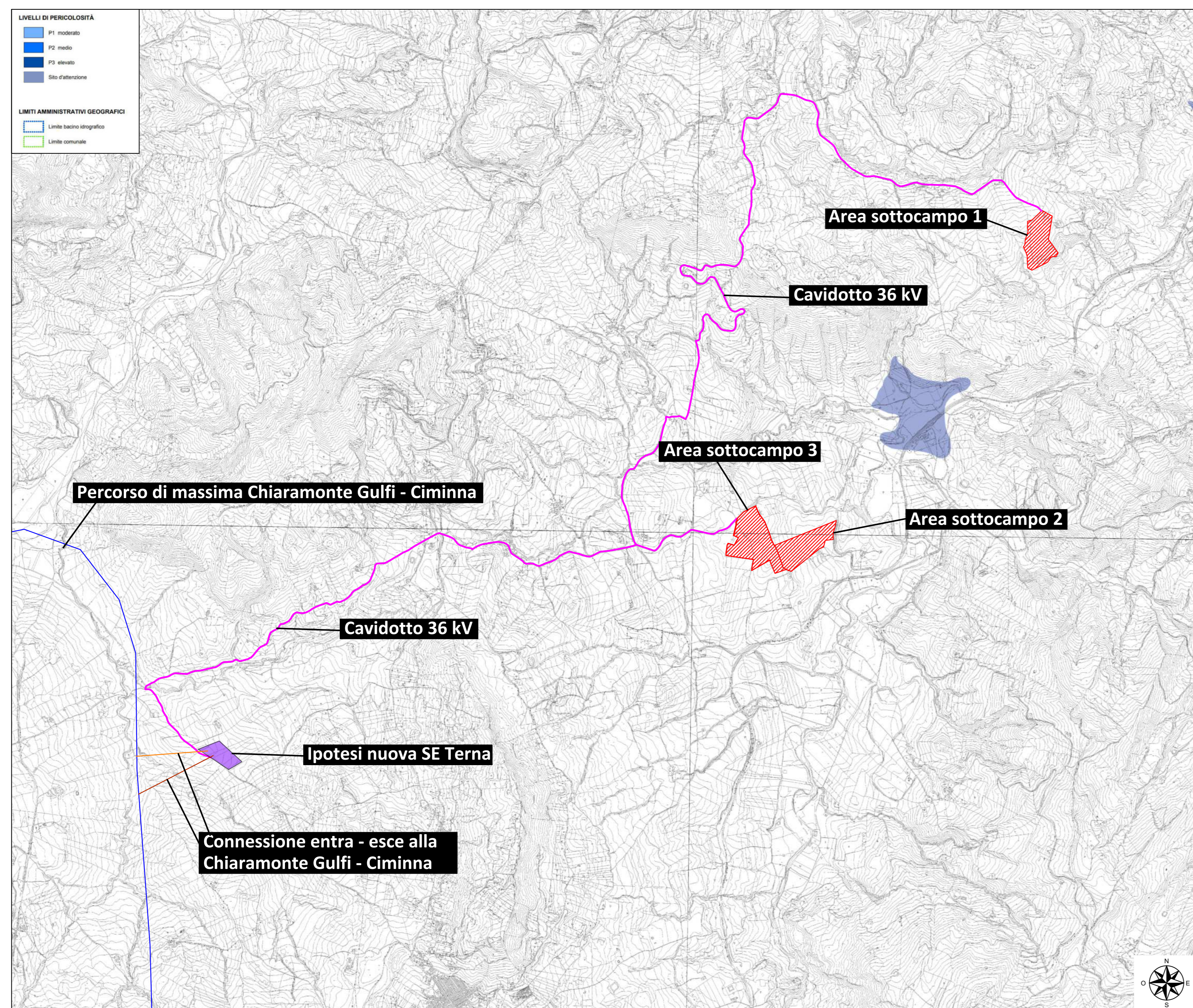


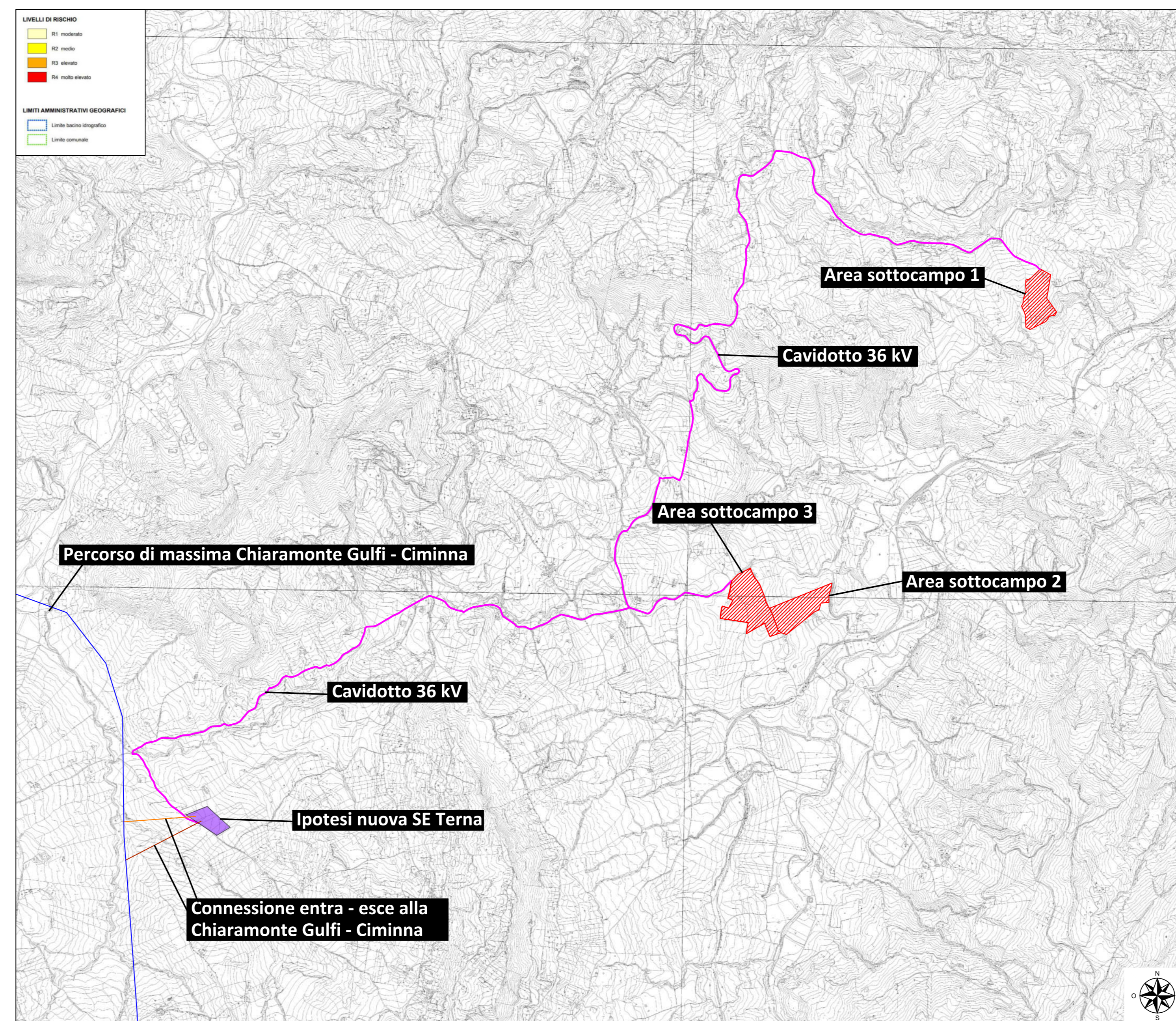
Stralicio "P.A.I." carta dei dissesti su C.T.R. n°608120, 609090, 608160, 609130. Scala 1:30.000



Stralicio "P.A.I." carta della pericolosità e del rischio geomorfologico su C.T.R. n°608120, 609090, 608160, 609130. Scala 1:30.000



Stralicio "P.A.I." carta della pericolosità idraulica su C.T.R. n°608120, 609090, 608160, 609130. Scala 1:30.000



Stralicio "P.A.I." carta del rischio idraulico su C.T.R. n°608120, 609090, 608160, 609130. Scala 1:30.000

  
**Regione Sicilia**  
 Provincia di Palermo  
 Comune di Caccamo

**Impianto agrofotovoltaico  
 "SERPENTANA"  
 di potenza installata pari a 31 MW  
 da realizzarsi nel  
 Comune di Caccamo (PA)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

00	07/11/2022	Prima Stesura	Arch. Giovanni Filiberto	Dot. Giuseppe Filiberto	Dot. Fabrizio Mio
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA: <b>GREEN FUTURE Srl</b> Sede Legale: Via U. Matteotti, 46/47 Sede Operativa: Corso Calabritto, 103 90100 - Palermo, Italia info@greenfuture.it			CLIENTE: <b>BEE SERPENTANA SRL</b> Anello Nord, 25 - Brunico (BZ) beeserpentana@pec.it		
Dott. Giuseppe Filiberto Ing. Alessio Forstner Arch. Paoletti, Giovanni Filiberto Ing. Maria Vici Ing. Fabrizio Marchese Ing. Daniele Galati			TITOLO ELABORATO: <b>TAVOLA PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)</b>		
CODICE ELABORATO: <b>FV22_SERPENTANA_EL33_REV00</b>			SCALA: 1:30.000		
DATA: Novembre 2022		TIPOLOGIA/ANNO: FV22	COD. PROGETTO: SERPENTANA	N° ELABORATO: EL33	REVISIONE: 00

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato