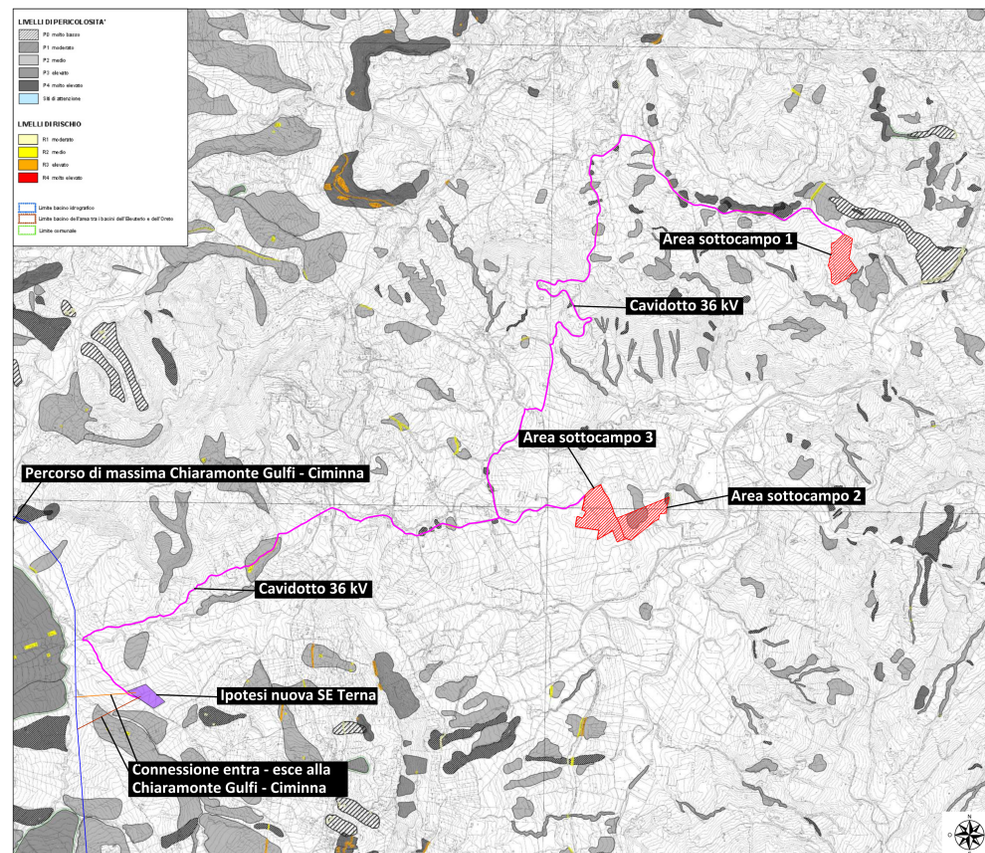
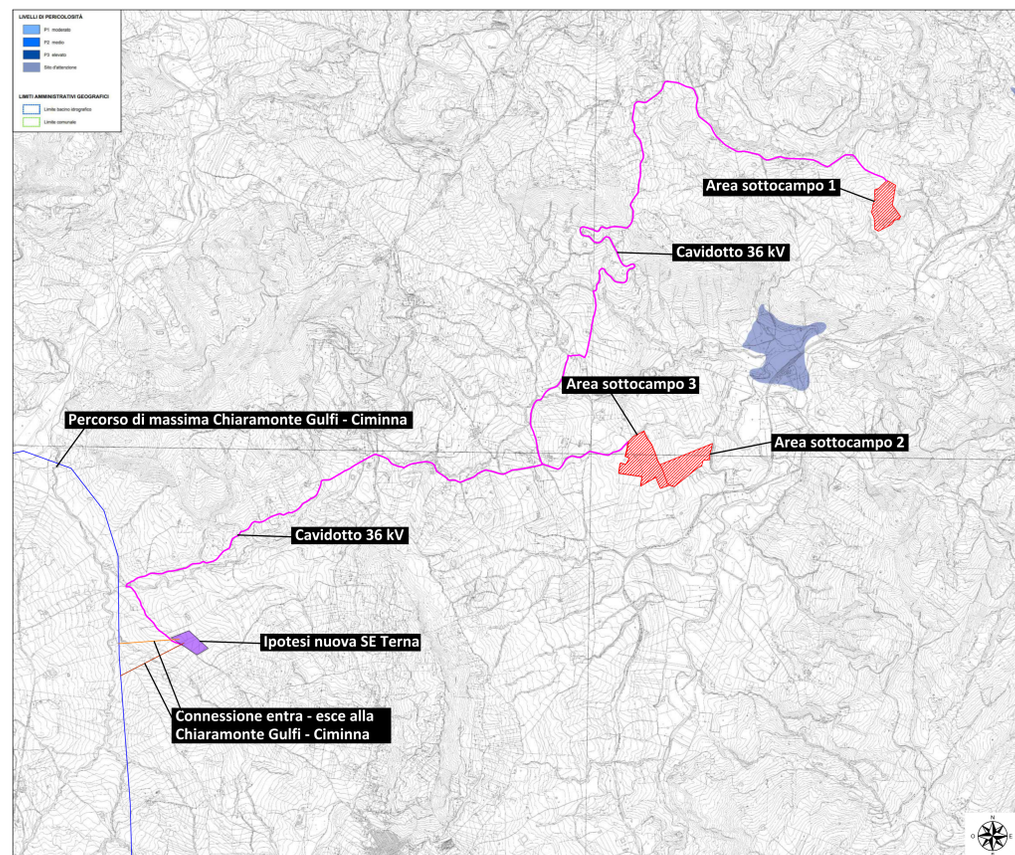


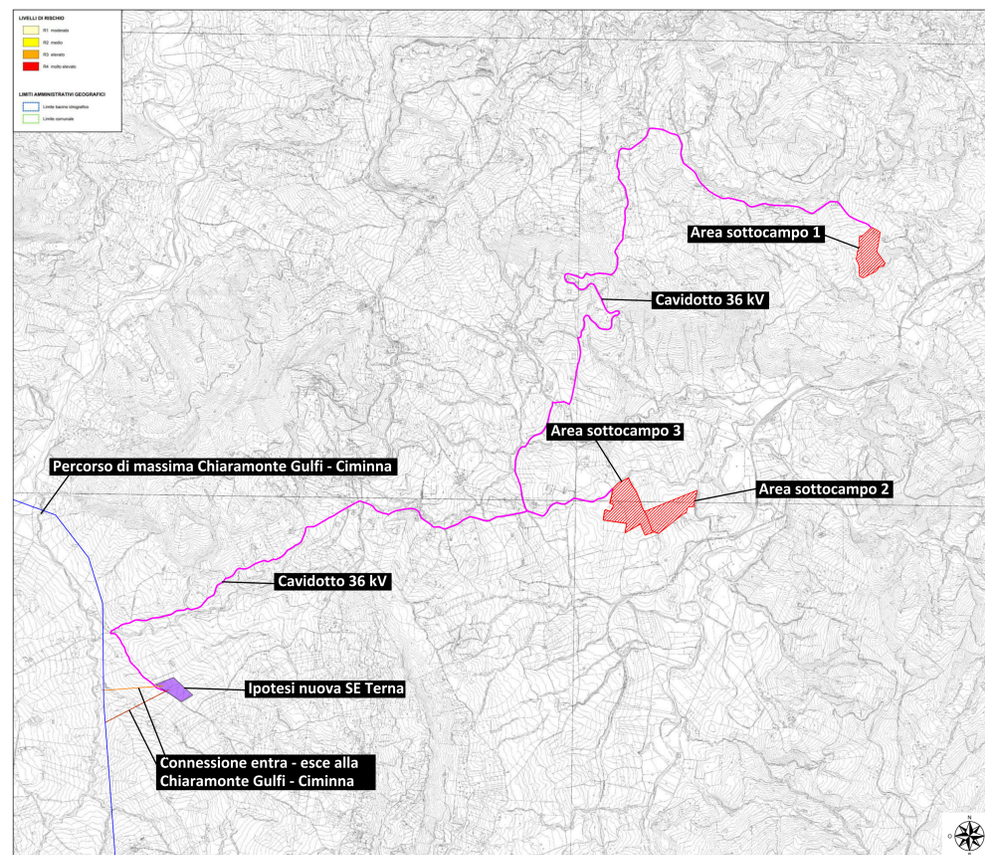
Stralicio "P.A.I." carta dei dissesti su C.T.R. n°608120, 609090, 608160, 609130. Scala 1:30.000



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: GREEN FUTURE Srl Sede operativa: Corso Calabritto, 103 00100 - Palermo, Italia info@greenfuture.it		CLIENTE: BEE SERPENTANA SRL Anello Nord, 25 - Brunico (BZ) beeserpentana@pec.it	TITOLO ELABORATO: TAVOLA PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)		
Dott. Giuseppe Filiberto Ing. Alessio Forstner Arch. Paoletta Giovanna Filiberto Ing. Maria Vici Ing. Fabrizio Marchese Ing. Daniele Galati		CODICE ELABORATO: FV22_SERPENTANA_EL33_REV00		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