

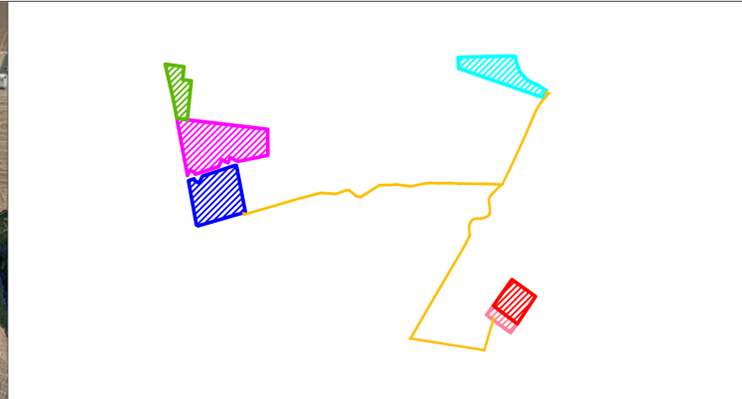
LEGENDA

-  Recinzione Parco Fotovoltaico
-  Cavidotto esterno
-  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
-  Mitigazione
-  2 stringhe da 26 moduli
-  4 stringhe da 26 moduli
-  Cabina di trasformazione
-  Cabina di smistamento
-  Cabina di servizio
-  Trasformatore 30-36kV
-  Stazione Elettrica Terna
-  Cabina ampliamento 36 kW

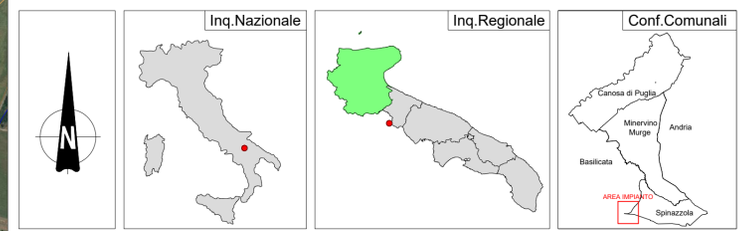


CARTA IDROGEOMORFOLOGICA

-  453_polje
-  453_pieghe
-  453_ripe_erosione_fluviale
-  452_reticolo
-  453_orli_terrazzo_morfologico
-  453_nicchie
-  453_faglie
-  453_dighe_ply
-  453_crete
-  453_cigli_sponda_fluviale
-  453_argini
-  453_discariche_controllate
-  453_dighe
-  453_corpi_frana
-  453_conoidi
-  453_cave
-  453_calanchi
-  453_bacini_idrici
-  453_aree_dissesto_diffuso
-  453_doline
-  453_conche_1ha



Campo	Tracker da 104	Tracker da 52	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Inverter
1	17	29	3276	2,326	12
2	172	28	19.344	13,734	75
3	91	25	10.764	7,64	42
4	60	39	8.268	5,87	32
Totale	340	121	41.652	29,57	161



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI 	COMUNE DI SPINAZZOLA 
Denominazione Impianto: MASSERIA D'ERRICO		
Ubicazione: Comune di Spinazzola (BT) Località "Masseria D'Errico"		
PROGETTO DEFINITIVO		
per la realizzazione di un impianto agrovoltivo da ubicare in agro del comune di Spinazzola (BT) in località "Masseria D'Errico", potenza nominale pari a 29,57 MW in DC e potenza in immissione pari a 27,9 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
PROPONENTE APOLLO SOLAR 2 S.R.L.	APOLLO SOLAR 2 S.r.l. Bolzano (BZ) Viale della Stazione 7 - CAP 39100 Partita IVA: 03183210214 Indirizzo PEC: apollosolar2srl@legalmail.it	
Codice Autorizzazione Unica LQBP0V3		
ELABORATO	Tav n°	10AP
Carta Idrogeomorfologica	Scala	1:10000
Aggiornamenti	Numero	Data
	Rav 0	Marzo 2023
	Motivo	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgrouper@pec.it Tel. 0804168931		Spazio Riservato agli Enti
IL TECNICO Dott. Ing. DONATO FORGIONE Via Raiale n. 110/Bis 65128 Pescara (PE) Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814 PEC: grmgrouper@pec.it Cell.0804168931		 