



-  Area impianto agrivoltaico
-  Cabina di parallelo, trasformazione e smistamento
-  Elettrodotto interrato in A.T. a 36 kV di vettoriamento e collegamento in antenna alla RTN realizzato in cavo tipo RG7HR1 26-45 kV sez. 3x1x400 mm²
-  Stazione elettrica RTN 380/150 kV (SE RTN) da collegare in entra-esce alla linea elettrica RTN 380 kV "GENZANO-BISACCIA"
-  Area destinata all'ampliamento a 36 kV della SE RTN
-  Porzione linea elettrica RTN 380 kV "GENZANO-BISACCIA"
-  Raccordi a 380 kV di collegamento in entra-esce alla linea elettrica RTN 380 kV "GENZANO-BISACCIA"

PAI - Carta della pericolosità idrogeomorfológica

Pericolosità inondazione (PAI - AdB Puglia)

 AP - Area ad alta pericolosità idraulica

Pericolosità geomorfologica (PAI - AdB Puglia)

 PG3 - Area a pericolosità geomorfologica molto elevata

Elementi rinvenienti dal PAI/AdB

 Corso d'acqua

 Corso d'acqua episodico o fittizio

 Corso d'acqua obliterato

Pericolosità geomorfologica (PAI - AdB Basilicata)

 Aree assoggettate e verifica idrogeologica

 Rischio - R4

 Rischio - R3

 Rischio - R2

 Rischio - R1

REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI BARLETTA - ANDRIA - TRANI 	COMUNE DI SPINAZZOLA 
Denominazione impianto MASSERIA D'ERRICO		
Ubicazione Comune di Spinazzola (BT) Località "Masseria D'Errico"		Foglio: 82 - 83 - 84 Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro del comune di Spinazzola (TA) in località "Masseria D'Errico", potenza nominale pari a 29,57MW in DC e potenza in immissione pari a 27,9MW 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. Viale della Stazione n°7, 39100 BOLZANO (BZ) P.IVA 03183210214 PEC: apollosolar2srl@legalmail.it	
CODICE AUTORIZZAZIONE UNICA : LQBP0V3		
ELABORATO		Tav. n° IU_T_09
Impianti di utenza e rete per la connessione: inquadramento su cartografia PAI		
Aggiornamenti	Formato: A2	Scala: 1:50000
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Marzo 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03
Eseguito	Verificato	Approvato
G. Pantile	G. Pantile	G. Pantile
PROGETTAZIONE		Spazio riservato agli Enti
ing. Gianluca PANTILE Ordine Ing. brindisi n. 803 Via Del Lavoro, 15/D 72100 Brindisi pantile.gianluca@ingpec.eu tel. +39 347 1939994 fax +39 0831 548001		Timbro e firma 