



- Area impianto agrivoltaiico
- Cabina di parallelo, trasformazione e smistamento
- Elettrodotta 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"

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 agrivoltaiico 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_03
Impianti di utenza e rete per la connessione: inquadramento su CTR		Formato: A1 Scala: 1:5000
Aggiornamenti	Eseguito	Verificato
Numero Data Motivo	Eseguito	Verificato
Rev 0 Marzo 2023 Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03	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@imgpec.eu tel. +39 347 1939994 fax +39 0831 548001		Timbro e firma 