



- Area impianto agrivoltaico
- 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 mm<sup>2</sup>
- 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"

 <b>REGIONE PUGLIA</b>	 <b>PROVINCIA DI BARLETTA - ANDRIA - TRANI</b>	 <b>COMUNE DI SPINAZZOLA</b>
Denominazione impianto: <b>MASSERIA D'ERRICO</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Spinazzola (BT) Località "Masseria D'Errico"</b>		Foglio: 82 - 83 - 84 Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> 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 <b>APOLLO SOLAR 2 S.r.l.</b> 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 <b>Impianti di utenza e rete per la connessione: inquadramento su ORTOFOTO</b>		Tav. n° <b>IU_T_02</b>
Formato: A1    Scala: 1:5000		Eseguito    Verificato    Approvato
Aggiornamenti: 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    G. Pantile
PROGETTAZIONE 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  Spazio riservato agli Enti