



- 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"

Legenda

Confini Comunali

Contesti Rurali

- CR.PN/AM - Contesto Rurale di valore Paesaggistico ed Ambientale
- CR.SIC/ZPS - Contesto Rurale di valore Paesaggistico ed Ambientale/SIC_ZPS "Alta Murgia"
- CR.ID - Contesto Rurale di Valore Paesaggistico ed Ambientale/Idrogeomorfologia
- CR.CP - Contesto Rurale della Campagna Profonda
- CR.CRL - Contesto Rurale Campagna del Ristretto Intercluso

Contesti Urbani

Contesti Urbani Storici

- CUS.NA - Contesto Urbano Storico - Nuclei Antichi
- CUS.CS - Contesto Urbano Storico - Città Storica

Contesti Urbani Consolidati

- CU.CC - Contesto Urbano Consolidato Compatto
- CU.C - Contesto Urbano Consolidato

Contesti Urbani in via di Consolidamento

- CU.CON - Contesto Urbano Contemporaneo
- CU.M - Contesto Urbano Marginale

Contesti Urbani per Attività Produttive

- CP.AP - Contesto Periferico per Attività Produttive

Contesti Urbani Marginali

- CPM - Contesto Periurbano Marginale
- CUS.S - Contesto Urbano per Servizi

REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI BARLETTA - ANDRIA - TRANI 	COMUNE DI SPINAZZOLA 																								
Denominazione impianto																										
MASSERIA D'ERRICO																										
Ubicazione		Foglio: 82 - 83 - 84																								
Comune di Spinzazola (BT)		Particelle: varie																								
Località "Masseria D'Errico"																										
PROGETTO DEFINITIVO																										
per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro del comune di Spinzazola (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 : LQBPOV3																										
ELABORATO		Tav. n°																								
Impianti di utenza e rete per la connessione: inquadramento su PUG vigente		IU_T_04																								
		Formato: A2 Scala: 1:50000																								
Aggiornamenti	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Marzo 2023</td> <td>Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Numero	Data	Motivo	Rev 0	Marzo 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G. Pantile</td> <td>G. Pantile</td> <td>G. Pantile</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Eseguito	Verificato	Approvato	G. Pantile	G. Pantile	G. Pantile						
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 																								