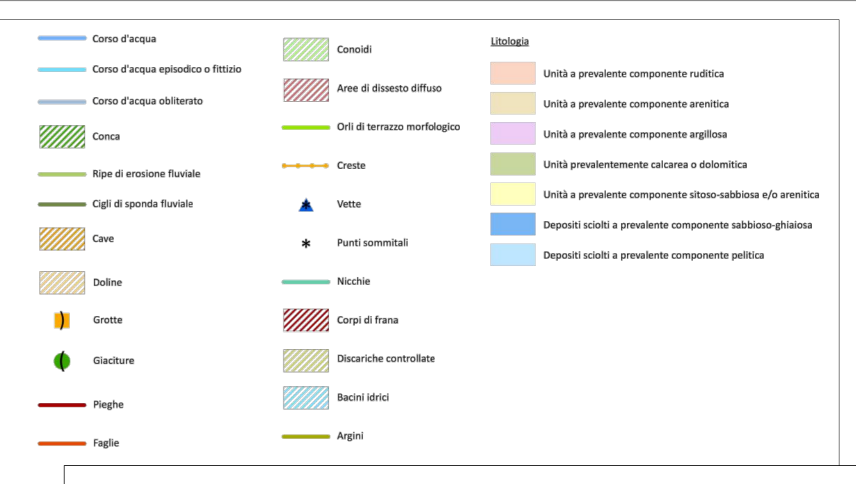




- **Cabina di parallelo, trasformazione e smistamento**
- —— Elettrodotto interrato in A.T. a 36 kV di vettoriamento e collegamento in antenna alla RTN realizzato in cavo tipo RG7HR1 26-45 kV sez. 3x1x400 mm<sup>2</sup>
- Stazione elettrica RTN 380/150 kV (SE RTN) da collegare in entra-esce alla linea 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"



# REGIONE PUGLIA



# PROVINCIA DI BARLETTA - ANDRIA - TRANI



## **COMUNE DI SPINAZZOLA**



Denominazione impianto

MASSERIA D'ERRICO

Comune di Spinazzola (BT) Località "Masseria D'Errico"

Foglio: 82 - 83 - 84
Particelle: varie

### PROGETTO DEFINITIVO

per la realizzazione di un impianto agrovoltaico 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

Impianti di utenza e rete per la connessione: inquadramento su carta idrogeomorfologica

IU\_T\_08

Tav. n°

umero Data Motivo Eseguito Verificato Approvato
ev 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

ing. Gianluca PANTILE
Ordine Ing. brindisi n. 803
Via Del Lavoro, 15/D
72100 Brindisi
pantile.gianluca@ingpec.e
tel. +39 347 1939994

fax +39 0831 548001

Timbro e firma

No Ing. Constant of the second of the second

Spazio riservato agli Enti

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata