



- Aree Protette Nazionali-Regionali
    - Riserva Statale
    - Parco Nazionale
    - Parco Naturale Regionale
    - Riserva Naturale Regionale Orientata
    - Area Naturale Marina Protetta
    - Riserva Naturale Marina
  - Sistema di naturalità
    - principale
    - secondario
  - Conessioni
    - fluviali-residuali
    - corso d'acqua episodico
  - Aree tampone
  - Nuclei naturali isolati
  - Ulteriori siti
    - Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica
    - Area frapposta tra SIC ZSC IBA nei territori di Laterza e Castellana
    - Area ricadente nell'agro di Chieuti
  - Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
    - Zone Z.S.C. e Zone Z.P.S.
    - Z.S.C.
    - Z.S.C. Posidonieto
    - Z.P.S.
  - Versanti
    - Grotte con buffer di 100 m.
    - Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs. 42/04)
    - Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs. 42/04)
  - Siti UNESCO
    - ALBEROBELLO
    - ANDRIA
    - MONTE SANT'ANGELO
  - Interazioni con P/P - I Paduli
  - Zone Ramsar
  - Lame e gravine
  - Territori costieri fino a 300 m.
  - Territori contermini ai laghi fino a 300 m.
  - Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.
  - Boschi con buffer di 100 m.
  - Zone archeologiche con buffer di 100 m.
  - Tratturi con buffer di 100 m.
- 
- |                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Pericolosità geomorfologica | PG2 |
|                             | PG3 |
| Pericolosità idraulica      | MP  |
|                             | AP  |
| Rischio                     | R3  |
|                             | R4  |
| Coni visuali (4 Km)         |     |
| Zone interne ai coni (4 Km) |     |
| Zone I.B.A.                 |     |
| Ate A                       |     |
| Ate B                       |     |

Legenda generale

- Recinzione perimetrale impianto agrovoltaiico a realizzarsi
- Cavidotto MT di connessione impianto
- Elettrodottto interrato 150 kV - Opera di Utenza per la connessione alla RTN
- Stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Area apparecchiature per la condivisione di Stallo AT a realizzarsi
- Stazione Elettrica Terna "Palermi" autorizzata
- Stalli altri produttori
- Confini comunali

**CITTA' DI SAN SEVERO    CITTA' DI FOGGIA    COMUNE DI LUCERA**

**prov. di Foggia**  
**REGIONE PUGLIA**

### Impianto Agrovoltaiico "SAN SEVERO"

della potenza di 32.642 MW in DC ubicato nel Comune di San Severo e relative opere di connessione ricadenti anche nei territori di Foggia e Lucera

## PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

**BayWa r.e.**    **SOLAR SUD SRL**  
 LARGO AUGUSTO, 3  
 20122 MILANO (MI)  
 email PEC: solarsudsrl@legalmail.it

PROGETTAZIONE:

**TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA    TEKNE srl  
Via Vincenzo Gobetti, 11 - 76123 ANDRIA  
Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915  
www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it

PROGETTISTA: **Dott. Ing. Renato Pertuso** (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: **Dott. Renato Mansi**

<b>PD</b> PROGETTO DEFINITIVO		<b>CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA</b> - Aree non idonee FER -		Tavola: <b>AR04.2</b>
Data 1ª emissione: <b>Marzo 2024</b>		Redatto: <b>A. DI BARI</b>	Verificato: <b>G. PERTUSO</b>	Approvato: <b>R. PERTUSO</b>
Scala: <b>1:20.000</b>		Protocollo Tekne: <b>TKA999</b>		