

Comune di San Severo

UCP - Paesaggio rurale

Regio tratturo Aquila Foggia - UCP area di rispetto reti tratturi

Linea AT aerea - fasce di rispetto 44 m

Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.

Condotta Consorzio di Bonifica - fascia di rispetto 12 m.

Condotta Consorzio di Bonifica - da dismettere

Nuova condotta Consorzio di Bonifica

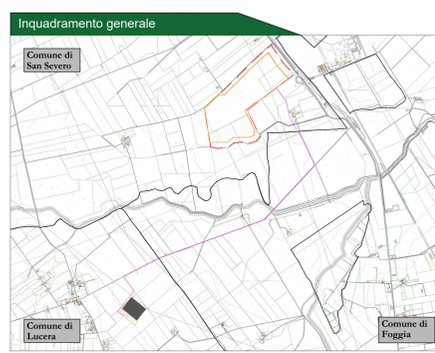
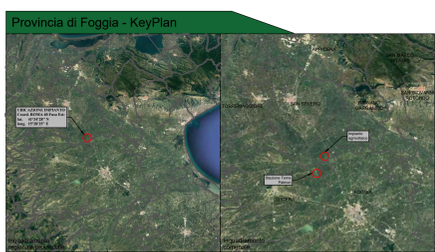
Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.

Gasdotto interrato

Comune di Foggia

Legenda generale

- Recinzione perimetrale dell'impianto a realizzarsi
- Ingresso impianto fotovoltaico
- Viabilità di servizio
- Cavidotto di connessione a realizzarsi
- Strutture fotovoltaiche da 27-54-81 moduli fotovoltaici da 630W bifacciali ciascuna, installate con sistema tracker monossiale
- Cabina di campo con trasformatore
- Cabina di raccolta e servizi ausiliari
- Condotta Consorzio di Bonifica - fascia di rispetto 12 m
- Condotte Consorzio di Bonifica da dismettere
- Nuova condotta Consorzio di Bonifica
- Linea AT aerea - fascia di rispetto 44 m
- Gasdotto interrato
- Confini comunale



Legenda PPTR

6.1.1 Componenti geomorfologiche

- UCP - Versanti
- UCP - Lame e gravine
- UCP - Doline
- UCP - Grotte (100m)
- UCP - Geostiti (100m)
- UCP - Inghiottica (50m)
- UCP - Cordoni dunari

6.1.2 Componenti idrologiche

- BP - Territori costieri (300m)
- BP - Territori contermini ai laghi (300m)
- BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
- UCP - Sorgenti (25m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

- BP - Boschi
- UCP - Zone umide Ramsar
- UCP - Aree umide
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree di rispetto dei boschi

6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici

- BP - Parchi e riserve
- Area Naturale Marina Protetta
- zsc - Parco Nazionale Regionale
- Parco Nazionale
- Riserva Naturale Marina
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Riserva Naturale Statale
- Riserva Naturale Statale Biogenetica
- Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
- Riserva Naturale Statale Integrale
- Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
- Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica
- SIC
- ZPS_ZSC
- ZPS
- UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)

6.3.1 Componenti culturali e insediative

- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- BP - Zone gravate da usi civili
- BP - Zone gravate da usi civili (validate)
- BP - Zone di interesse archeologico
- UCP - Città Consolidata

6.3.2 Componenti dei valori percettivi

- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
- segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
- aree appartenenti alla rete dei tratturi
- aree a rischio archeologico
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
- rete tratturi
- siti storico-culturali
- zone di interesse archeologico
- UCP - Paesaggi rurali

6.3.3 Componenti dei valori percettivi

- UCP - Luoghi panoramici (punti)
- UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
- UCP - Strade panoramiche
- UCP - Strade a valenza paesaggistica
- UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
- UCP - Coni visuali

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

prov. di Foggia
REGIONE PUGLIA

Impianto Agrivoltaico "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

COMITENTE: **SOLAR SUD SRL**
BayWa re.
Via Milano, 11 - 70100 FOGGIA
Tel. +39 0884 20714 - 20871 - Fax +39 0884 20871
www.baywa.com - www.energiegreen.com
email PEC: solarisud@legalmail.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE**
SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via Milano, 11 - 70100 FOGGIA
Tel. +39 0884 20714 - 20871 - Fax +39 0884 20871
www.tekne.it - www.energiegreen.com

PROGETTISTA: **DR. ING. RENATO PARSONS**
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: **DR. RENATO MARZI**

PD **LAYOUT SU BASE VINCOLISTICA** **AR05.2**

PROGETTO DEFINITIVO

Data 1° emissione: **Marzo 2024** **Revisione** **Verificato** **Approvato** **Scala:** **1:2000**

Filigrana: **TKA999**