



SIMBOLI E LEGENDA

- Elettrdotto MT 30 kV interrato di connessione tra i blocchi A, B e C dell'impianto fino alla Cabina di elevazione 30/150 kV da realizzare
- Elettrdotto AT 150 kV interrato di connessione tra la cabina di elevazione 30/150 kV dell'impianto e la SE Tema a 380/150 kV "Benestariata" da realizzare

PPTR - PUGLIA

- 6.1.1. Componenti geomorfologiche**
- UCP - Versanti
 - UCP - Lame e gravine
 - UCP - Doline
 - UCP - Grotte (100m)
 - UCP - Geositi (100m)
 - UCP - Inghiottoi (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
 - BP - 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 eriserve**
- Area Naturale Marina protetta
 - 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**
- ZSC
 - ZSC MARE
 - ZPS_ZSC
 - ZPS_ZSC MARE
 - ZPS
 - ZPS MARE
 - 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 civici
 - BP - Zone gravate da usi civici (validate)
 - BP - Zone di interesse archeologico
 - UCP - Città Consolidata
 - UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
 - UCP - Stratificazione insediativa - siti storico culturali
 - UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
 - UCP - aree a rischio archeologico
 - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
 - UCP - area di rispetto - rete tratturi
 - UCP - area di rispetto - siti storico culturali
 - UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
 - UCP - Paesaggi rurali
- 6.3.2. Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Luoghi panoramici
 - UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
 - UCP - Strade panoramiche
 - UCP - Strade panoramiche (poligoni)
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
 - UCP - Coni Visuali

0		CP	LC	04/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	DATA

Montana

Milano S.p.A.
 Via Carlo Angelo Furrazzoli, 6
 20143 Milano
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Tel. +39 02 54119173
 Fax +39 02 54119800
 www.montanaenergy.com

P.IVA: 10414270156
 Cap. Soc. 600.000,00 €

Comitente: **SOLAR INVEST 3 S.R.L.**
VIA REINELLA SNC
71017 - TORREMAGGIORE (FG)

Progettati: **ING. LAURA CONTI**
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO**
POTENZA NOMINALE 78,40 MWp
COMUNE DI SAN GIOVANNI ROTONDO, SAN MARCO IN LAMIS (FG)

Tavola: **Opere di connessione**
Inquadramento generale su Ortofoto

N. Tav. **T30**

N. Rif. 2748_5285_SG-SM_VIA_T30_Rev0_Vincoli_PPTR

Scala 1:25.000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA