



LEGENDA delle componenti dell'impianto di progetto

- Linee aeree MT - BT
- Condotta MT
- Linea aerea AT
- Campi agrovoltai

LEGENDA dei Beni paesaggistici e degli ulteriori contesti tutelati dal Piano Paesaggistico Territoriale Regionale della Puglia (aggiornato alle DGR 1533/2022 e 1263/2022 e alla D.G.R. 650/2022)

- | | |
|--|---|
| <p>Componenti culturali e insediative</p> <p><i>Beni paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Immobili e aree di notevole interesse pubblico Zone gravate da usi civici validate Zone gravate da usi civici Zone di interesse archeologico <p><i>Ulteriori contesti paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Testimonianza della stratificazione insediativa a - siti interessati da beni storico culturali b - aree appartenenti alla rete dei tratturi c - aree a rischio archeologico Aree di rispetto delle Componenti culturali e insediative Rete tratturi Siti storico culturali Zone interesse archeologico Città consolidata Paesaggi rurali <p>Componenti dei Valori Percettivi</p> <p><i>Ulteriori contesti paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Luoghi panoramici Luoghi panoramici (poligoni) Strade a valenza paesaggistica Strade a valenza paesaggistica (poligoni) Strade panoramiche Strade panoramiche (poligoni) Coni visuali <p>Componenti geomorfologiche</p> <p><i>Ulteriori contesti paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Lame e gravine Doline Geositi (fascia tutela) Inghiottoi Cordoni dunari Grotte Versanti | <p>Componenti Botanico vegetazionali</p> <p><i>Beni paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Boschi Zone umide Ramsar <p><i>Ulteriori contesti paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Aree di rispetto dei boschi Aree umide Prati e pascoli naturali Formazioni arbustive in evoluzione naturale <p>Componenti idrologiche</p> <p><i>Beni paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Territori costieri Aree contorni ai laghi Fiumi e torrenti, acque pubbliche <p><i>Ulteriori contesti paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Sorgenti Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. Vincolo idrogeologico <p>Componenti delle Aree Protette e dei siti naturalistici</p> <p><i>Beni paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Aree e riserve naturali marine Parchi nazionali e riserve naturali statali Parchi e riserve naturali regionali <p><i>Ulteriori contesti paesaggistici</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ZPS ZSC ZPS_ZSC ZPS MARE ZSC MARE ZPS_ZSC MARE Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regio |
|--|---|

LEGENDA

Area di studio dell'intervisibilità' ottenuta come buffer di 2 km da ciascun elemento dell'impianto di progetto.

Mappa di Intervisibilità Teorica (MIT, analisi LandFOV)

Classi di intervisibilità	Impianti visibili
1	FTV in progetto
0	nessuno



Comune di San Severo

Regione Puglia

Provincia di Foggia

ProEnergy Solar Plant 4 s.r.l.
Sede Legale: San Severo (FG) via F. Tanzi n.32
P.IVA 04388750710
Tel. Fax: 0882.667448
www.proenergy.com/it/it/proenergy

PROGETTO DI UN IMPIANTO DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA NOMINALE DI 13,019 MWp DENOMINATO "CLEMENTE" INTEGRATO CON PIANTE DI MELOGRANO

Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	Cod. Prodotto:	3SYBM15	IC Titolo:	TAV.MIC.06-1
Elaborato:	Carta dell'intervisibilità del progetto	SCALA:	1:10.000	FOGLIO:	1 di 1
	su cartografia I.G.M. 1:25.000	FORMATO:	A0		
	(Analisi LandFOV, Mappa dell'intervisibilità Teorica - MIT) (integrazione al punto 6 della nota del Ministero della Cultura)				

Nome File: MIC_3SYBM15_Cartaintervisibilita_IGM25.000_1-1

Progettista: dott. Ing. Michele FERRERO

Consulente: TECNOVIA S.r.l.

TECNOVIA S.r.l.
Via S. Maria 10
01100 Viterbo (VT)
Tel. 0761.361111
www.tecnovia.it

TECNOVIA S.p.A.
Via S. Maria 10
01100 Viterbo (VT)
Tel. 0761.361111
www.tecnovia.it

02	Mar. 2023	Integrazione al Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale PNRR	TECNOVIA	TECNOVIA	M. Ferrero
01	Nov. 2021	Istanza di Autorizzazione Unica alla Regione Puglia	M. Ferrero	M. Ferrero	M. Ferrero
00	Nov. 2021	Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale al Ministero della Transizione Energetica	M. Ferrero	M. Ferrero	M. Ferrero
Rev.	Data	Descrizione Modifiche	Redatto	Controllato	Approvato