

LEGENDA

- Perimetro area impianto fotovoltaico
- Tracciato cavidotto
- Sottostazione elettrica
- Centrale di recapito ENEL

Componenti paesaggistiche del PPTR (*)

- 6.1.1 GEOMORFOLOGICHE
 - UCP_Cordoni Dunari
 - UCP_Doline
 - UCP_geositi_100m
 - UCP_Grotte_100m
 - UCP_Inghiotto_50m
 - UCP_Lame_gravine
- 6.1.2 IDROLOGICHE
 - BP_142_A_300m
 - BP_142_B_300m
 - BP_142_C_150m
 - UCP_connesioneRER_100m
 - UCP_Sorgenti_25m
 - UCP_Vincio idrogeologico
- 6.2.1 BOTANICO-VEGETAZIONALI
 - BP_142_G
 - BP_142_I
 - UCP_Area_Umide
 - UCP_Formazioni arbustive
 - UCP_Pascoli_naturali
 - UCP_rispetto boschi
- 6.2.2 AREE PROTETTE_SITL_NATURALISTICI
 - BP_142_F
 - UCP_rilevanza naturalistica
 - UCP_rispetto parchi_100m
- 6.3.1 CULTURALI
 - BP_138
 - BP_142_H_VALIDARE
 - BP_142_H
 - BP_142_M
 - UCP_area_rispetto_rete tratturi
 - UCP_area_rispetto_siti storico culturali
 - UCP_area_rispetto_zone interesse archeologico
 - UCP_area_a_rischio_archeologico
 - UCP_citta consolidate
 - UCP_passeggi rurali
 - UCP_stratificazione insediativa_rete tratturi
 - UCP_stratificazione insediativa_siti storico culturali
- 6.3.2 PERCETTIVE
 - UCP_coni visuali
 - UCP_luoghi panoramici_poi
 - UCP_luoghi panoramici
 - UCP_strade panoramiche
 - UCP_strade valenza paesaggistica_poi
 - UCP_strade valenza paesaggistica

(*) Nota: le voci con il flag e con le scritte in grassetto sono quelle presenti nell'area di indagine rappresentata nella tavola.





BLUE STONE
renewable II

Via Vincenzo Bellini 2B
00188 Roma Italia
P.I. 15304021007

PROTEZIONE DEFINITIVA DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 65,7 MWp DENOMINATO "CSPV FOGGIA" SITO IN AGRO DI LUCERA (FG) E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE UBICATE ANCHE IN AGRO DI FOGGIA

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Progettazione impianto:

BFP

Via Napoli 2023 - 70122 Bari - Italy
tel (+39) 080240211 - fax (+39) 080240214
www.bfp.it

AZIENDA CON SISTEMA GESTIONE QUALITÀ AMBIENTALE
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
OHSAS 18001:2007
CERTIFICAZIONE CERTIFICATION

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio e Archeologia:

Environment Engineering Energy
STUDIO DI CONSULENZA
Via Sesto Aprile, 41 - 00188 Roma - Italy
tel (+39) 0633790434 - fax (+39) 0633793142
www.studiokonconsulenza.it

Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale
Dott. Geol. Andrea RONDINARA

Il Geologo
Dott. Geol. Andrea RONDINARA

Paesaggio
Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA

Archeologia
Dott. Massimo LAURIA
Dott.ssa Rita TRINCUCCI

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
05.02	05- RELAZIONE PAESAGGISTICA	AM033	D
REVISIONE	Inquadramento rispetto alla pianificazione territoriale regionale	CODICE ELABORATO	
00	PPTR della Puglia	05.02_F00_RP00_PAE_CT01	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
		NOME FILE	SCALA
			1:20000
REV	DATA	MODIFICA	REDDATO
00	28/08/2020	Emissione	Bonasorta
01			Rondinara
02			Rondinara
03			
04			
05			
		CONTROLATO	APPROVATO

Prodotto ed elaborato con sistema CAD e senza la modifica manuale.