

COMUNE DI SAVOIA DI LUCANIA (PZ)

Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06)
REALIZZAZIONE E ESERCIZIO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO Ph 19.502 MWp in Contrada "Fossati", SP51 di Balvano

Foglio 2 P.lla 157, 171, 396, 425, 505, 506, 507, 510, 511, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527;

SOLAR ALBUM S.R.L.

ENERGY PROJECT SYSTEM
 EPS ENGINEERING SRL
 P.I. 02853070613 | R.E.A. CE 2882561
 Via Vito di Bari 20 | 85033 Aversa (CS)
 T. +39 081 503.14.00 | www.epsnet.it

Società certificata
 ESCO UNI CEI 11352:2014
 EGE UNI CEI 11339:2009
 QMS UNI EN ISO 9001:2015

Direttore Tecnico: ing. Giuseppe ZANNELLI
 Team di Progetto: ing. Adriano ESPOSITO
 ing. Eraldo MBSO
 arch. Emiliano MELLE
 geol. Franco GUANCRISTIANO

CARTA DELL'INTERVISIBILITA' CUMULATA

Rev.	Descrizione	Data	CSI	Scala	Tavola
00	Prima emissione	07.09.2021	FTV00112	1:20.000	
01					
02					
03					
04					
05					
06					

A.3.26

VIRIDI
 Questo disegno è di nostra proprietà riservata secondo termini di legge e non è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta

LEGENDA

- Area di visibilità impianto fotovoltaico Area Nord (5 Km)
- Area di visibilità impianto fotovoltaico Area Sud (5 Km)
- Viewpoint - Punto di visibilità
- Punti di vista sensibili

QUADRO CONOSCITIVO IMPATTI CUMULATIVI

- Fotovoltaico di grande generazione in fase di autorizzazione
- Fotovoltaico di piccola generazione in esercizio
- Fotovoltaico di grande generazione autorizzato
- Fotovoltaico di grande generazione in esercizio
- Eolico di grande generazione in fase di autorizzazione
- Eolico di grande generazione autorizzato
- Eolico di grande generazione in esercizio
- Minieolico

