

**Comune** COMUNE DI SAVOIA DI LUCANIA (PZ)

**Opera** Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06)  
REALIZZAZIONE E ESERCIZIO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO Pn 19,502 MWp in Contrada "Fossati", SP51 di Balvano

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

**Committente** SOLAR ALBUM S.R.L.

**Progettista** EPS ENGINEERING SRL  
P.I. 03953670613 | R.E.A. CE -296561  
Via Vito di Jasi 20 | 81031 Aversa (Ce)  
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. Arduino ESPOSITO  
ing. Ernesto MISSO  
arch. Emiliano MELE  
geol. Franco GIANCRISTIANO

**Objeto** CARTA DI INDIVISIBILITÀ - PUNTI DI OSSERVAZIONE SENSIBILI

Rev.	Descrizione	Data	CRI	Scala	Tavola
00	Prima emissione	07.09.2021	FTV00312	-	-
01					
02					
03					
04					
05					
06					

**A.3.19**

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

**LEGENDA**

- Impianto fotovoltaico
- Area di visibilità Castello di Savoia - Legge 1089/1939
- Area di visibilità Torre di Satriano - D.M. 23 XII 1997
- Viewpoint - Punto di visibilità
- Linea di visibilità dal Castello di Savoia
- Linee di visibilità dalla Torre di Satriano

