

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

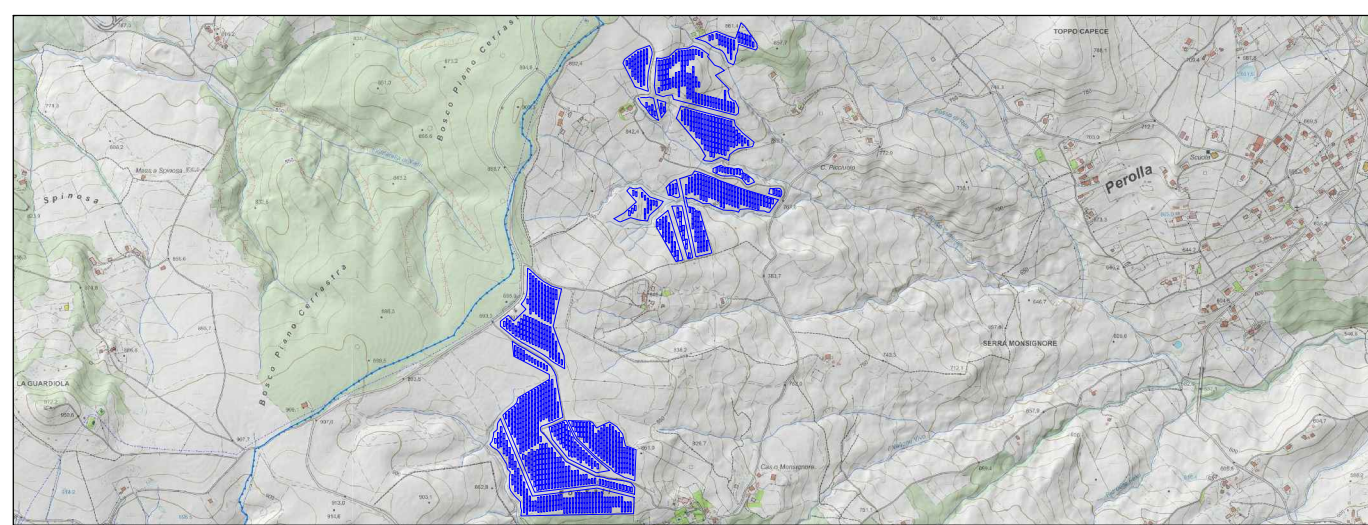
Committente **SOLAR ALBUM S.R.L.**

Progettazione **ENERGY PROJECT SYSTEM** **EPS ENGINEERING SRL** **Società certificata**  
P.I. 03953670613 | R.E.A. CE -286561 **ESCO UNI CEI 11352:2014**  
Via Vito di Jasi 20 | 81031 Aversa (Ce) **EGE UNI CEI 11339:2009**  
T. +39 081-503.14.00 | www.epsnet.it **QMS UNI EN ISO 9001:2015**  
Direttore Tecnico: ing. Giuseppe ZANNELLI **Team di Progetto:** ing. Arduino ESPOSITO  
ing. Ernesto MISSO  
arch. Emiliano MIELE  
geol. Franco GIANCRISTIANO

Oggetto **COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO DELL'AREA**

Rev.	Descrizione	Data	CRI	Scala	Tavola
00	Prima emissione	07.09.2021	FTV00312	1:25.000	<b>A.3.1</b>
01					
02					
03					
04					
05					
06					

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



**LEGENDA**

- Area catastale a disposizione del Parco Fotovoltaico
- Stazione Elettrica (SE di smistamento 150kV "Picerno")
- Stazione Elettrica (SE RTN 150/36 kV "Picerno 2")
- Elettrodotto interrato Linea AT 36 kV di collegamento al futuro ampliamento della Stazione Elettrica di Picerno denominata: Stazione Elettrica (SE RTN 150/36 kV "Picerno 2")
- Limiti comunali

