

Comune **COMUNE DI POTENZA (PZ)**

Opera **Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06)
COSTRUZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE DI RETE Pn 11,841 MWp
in Contrada "Caira"**

Localizzazione **Foglio 55 P.lla 250, 251, 252, 253
Foglio 81 P.lla 5, 8, 44
Foglio 82 P.lla 8, 10**

Comitente **SOLAR RUBRUM S.R.L.**

Progettazione **ENERGY PROJECT SYSTEM** EPS ENGINEERING SRL
P.I. 0395870013 R.E.A. CE 286561
Via Vito di Jasi 201 81031 Aversa (Ce)
T. +39 081-503.14.00 | www.epsnet.it

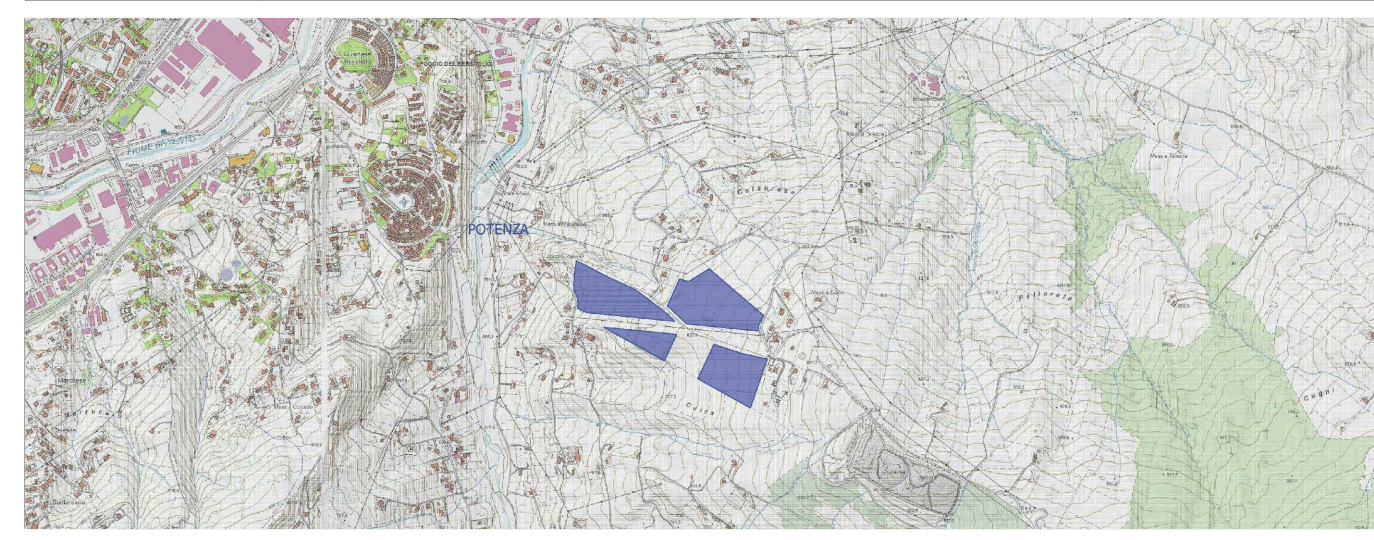
Società certificata
ESCo UNI CEI 11352:2014
EGE UNI CEI 11339:2009
GMS UNI EN ISO 9001:2015

Direttore Tecnico: ing. Giuseppe ZANNELLI
Team di Progetto: ing. Adriano ESPOSITO
ing. Ernesto MISSO
arch. Emiliano MELE
geol. Franco GIANCRISTIANO

Contenuto **PLANIMETRIE DELLE AREE E SITI IDONEI (ALLEGATO C LEGGE 54-2015)**

Rev.	Descrizione	Data	CRI	Scala	Tavola
00	Prima emissione	02.08.2022	PTV00013	1:10.000	
01					
02					
03					
04					
05					
06					

A.3.13.



- LEGENDA**
- Area di intervento
 - CP Potenza est
 - Cabina di Campo TRAF0 BT/MT 0,4/20 kV 3,60 MVA
 - Cabina E-distribuzione e vano misura
 - Elettrodotto interrato Linea MT 20 kV di collegamento alla CP Potenza est
 - Elettrodotto interrato per la richiusura automatica
 - Palo MT per richiusura automatica

- Aree Comprese nel Sistema Ecologico Funzionale Territoriale**
- Aree protette buffer 1.000 m - ai sensi della L. 394/91
 - Siti rete Natura 2000 buffer 1.000m
 - Zone umide buffer 1.000
 - Rete Ecologica
 - Iba - Important Bird Area

- Aree agricole**
- Vigneti cartografati in base a due elementi: l'esistenza di uno specifico Disciplinare di produzione e l'iscrizione a un apposito Albo
 - Suoli individuati dalla categoria della Carta della capacità d'uso dei suoli ai fini agricoli e forestali (carta derivata dalla Carta pedologica regionale)

