

**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

**Committente** SOLAR RUBRUM S.R.L.

**Progettista** **ENERGY PROJECT SYSTEM** EPS ENGINEERING SRL  
 P.I. 03953670613 | R.E.A. CE -286561  
 Via Vito di Jasi 20 | 81031 Aversa (Ce)  
 T. +39 081-503.14.00 | www.epenet.it  
 Società certificata  
 ESCo UNI CEI 11352:2014  
 EGE UNI CEI 11339:2009  
 QMS UNI EN ISO 9001:2015  
 Team di Progetto: ing. Arkuno ESPOSITO  
 ing. Ernesto MISSO  
 arch. Emiliano MELE  
 geol. Franco GUANCRIANO





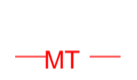



**Opere** PLANIMETRIE DELLE AREE E SITI IDONEI (ALLEGATO C LEGGE 54-2015)

**eps** **viridi**   **A.3.14.**

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 da sottoporre ad eventuali prescrizioni per un corretto inserimento del territorio degli impianti
-  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

