



PLANIMETRIA CATASTALE AREA OGGETTO DI INTERVENTO

Coordinate geografiche:
40.287273N, 16.053665E

LAYOUT Sistema fisso 4x8 - 600Wp (n.964 vele)
Potenza impianto: 964x32x600 = 18,50 MWp

LEGENDA

- Area utilizzata
- Viabilità interna
- Ingresso impianto
- Mitigazione perimetrale
- Area da escludere per alta criticità dovuta a terreno scadente di oltre 4-5m sp.
- Vele Canadian Solar 600Wp (32 moduli)
- Cabine Power Skid
- Cabina di raccolta MT

LOCALIZZAZIONE
Regione Basilicata- Comune di Armento (PZ)
 Coordinate geografiche: 40°17'14.2 N 16°03'13.2 E / 40.287273N, 16.053665E

DESCRIZIONE IMPIANTO
 Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di **18,50 MWp**, e delle opere di connessione sito nel Comune di Armento (PZ) località Iteì, snC

COMMITTENTE **PROGETTAZIONE**

SOUTH ITALY SUN **Silver Ridge POWER**

South Italy Sun srl
 Strada comunale delle Fonticelle, snC Capannone 3
 65015 Montesivano (PE)
 C.F. e P.IVA 02237490681

Silver Ridge Power Italia Srl
 Sede legale: Via Silvio D'Amico, 53 | 00144 Roma
 P. Iva e C.F. 09682631008
 Unità locale: Via Luigi Iemmarino, 2
 85025 Ripalimosani (CB)
 Tel. + 39 0874 67618 | fax + 39 0874 1862021
 info@sri.eu | www.southitalysun.com

LIVELLO DI PROGETTAZIONE:
PROGETTO DEFINITIVO

NOME ELABORATO:
 Planimetria catastale area oggetto di intervento

CODICE ELABORATO: **REV:** **DATA:** **SCALA:**
 ARM_A.12.a.16 APR/2021 1:2000

TIMBRI E FIRMA: