

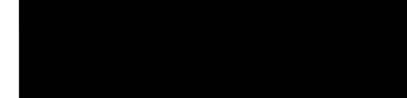
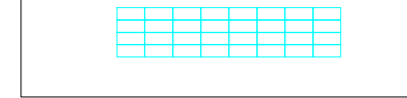
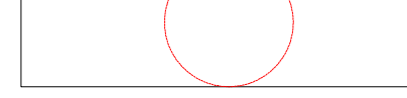



LEGENDA	
	Tracciato del Cavidotto di connessione (lunghezza: 5,72 Km)
	Tracciato del Cavidotto da SU a SE Terna (lunghezza: 33,57 m)
	Limite area SE TERNA
	Pannello Vela 600 Wp da 32 moduli
	Stazione Terna e Stazione elettrica principale
	Limite area SU

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 South Italy Sun srl Strada comunale delle Fonticelle, snc Capannone 3 65015 Montesilvano (PE) C.F. e P.IVA 02237490681	Silver Ridge POWER Silver Ridge Power Italia Srl Sede legale: Via Silvio D'Amico, 53 00144 Roma P. Iva e C.F. 09682631008 Unità locale: Via Luigi Ippolito, 2 86025 Ripalimosani (CB) Tel. + 39 0874 879518 fax + 39 0874 1862021 info@srp.it www.smarantaholding.com
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: PROGETTO DEFINITIVO	
NOME ELABORATO: Planimetria del tracciato dell'elettrodotto	
CODICE ELABORATO: ARM_A_12.a.20	REV: DATA: APR/2021 SCALA: 1:5000
TIMBRI E FIRMA:	