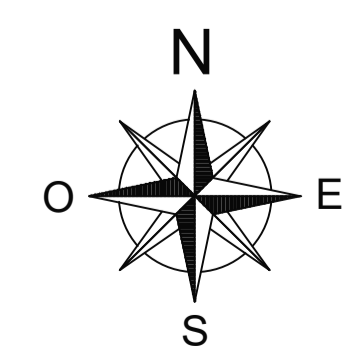


TABELLA RIASSUNTIVA COMPUTO DELLE OPERE

CABINE DI SMISTAMENTO: 1
 CABINE STORAGE: 2
 CABINE MT: 4 DA 3 MW + 1 DA 1.6MW
 STRUTTURE TRACKER DA 2x26 PANNELLI: 511
 DI BANDELLA 60x5mm IN ACCIAIO ZINCATO: ~ 4'400 m
 CAVO FS17 G/V 1x50mmq: ~ 55 m
 CORDA NUDA Cu 70mmq: ~ 400 m
 DISPERSORI A T L=1.5m: 54
 PER DETTAGLI E PARTICOLARI VEDI DISEGNO A.12.b.14






COMUNE DI GROTTOLE
 PROVINCIA DI MATERA
 REGIONE BASILICATA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO
 DI POTENZA DI PICCO P = 15'146.04 kWp
 CON SISTEMA DI ACCUMULO PER UNA POTENZA IN
 IMMISSIONE COMPLESSIVA PARI A P=19'999,80 kW

Proponente
SOLAR ENERGY TRE S.R.L.
 Via Sebastiano Altman, 9 - 39100 Bolzano (BZ)
 N. REA: BZ-223741 - C.F.: 03004290213
 PEC: solareenergytre.srl@legalmail.it

Progettazione

Preparato Danilo Brambilla *Verificato* Gianandrea Ing. Bertinazzo *Travato* Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
IMPIANTO FOTOVOLTAICO MATINA
DETTAGLIO RETI EQUIPOTENZIALI DI CAMPO

Elaborato N. A.12.b.15	Data emissione 29/11/21			
N. Progetto SOL019a	Scala 1:2'000	00	29/11/21	PRIMA EMISSIONE
		REV.	DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSUASO A NORMA DI LEGGE.
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.