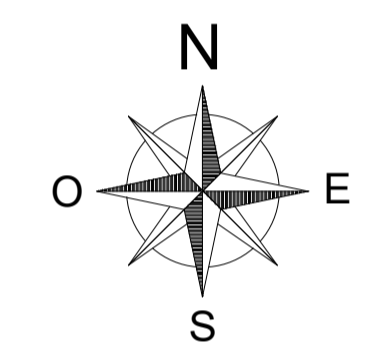


LEGENDA

Impluvio	
Strada interna l=4m fino a 40 ton	
Recinzione	
Confine	
Elettrodotto 8m	
Area storage 5m	
Cabine elettriche 5m	
Strade comunali 10m	
Strade provinciali 20m	
Strade statali 30m	
Aree in pendenza o vincolate	






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
 Vasco Ing. Piccoli



PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
IMPIANTO FOTOVOLTAICO MATINA
MAPPA INTERFERENZE SU CTR

Elaborato N. A.12.b.24	Data emissione 29/11/21		
N. Progetto SOL019a	Scala 1:2'000	00	29/11/21
		REV.	DATA
			DESCRIZIONE
			PRIMA EMISSIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPRATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARHA' PERSICUATO 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.