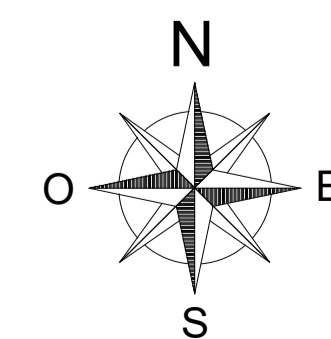
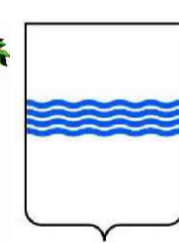


CAMPO		
	AREA DENTRO RECINZIONE (ha)	%
VERDE	13.30	87.5%
GIALLO	1.90	12.5%
ROSSO	0.00	0%
TOTAL	15.20	100%

TRACKER 2x26: 511



- PENDENZA NORD-SUD <10%
- PENDENZA NORD-SUD 10%<P<15%
- PENDENZA NORD-SUD >15%



COMUNE DI GROTTOLE
PROVINCIA DI MATERA
REGIONE BASILICATA

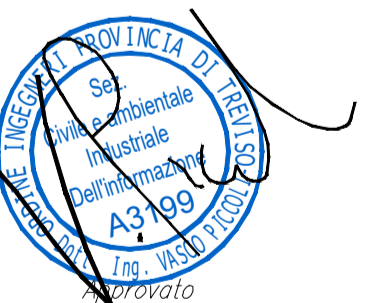
PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO
DI POTENZA DI PICCO P = 15'146.04 kWp
CON SISTEMA DI ACCUMULO PER UNA POTENZA IN
IMMISSIONE COMPLESSIVA PARI A P=19'999,80 kW

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

Daniilo Brambilla

Verificato

Gianandrea Ing. Bertinazzo

Provato

Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

IMPIANTO FOTOVOLTAICO MATINA
DETTAGLIO PENDENZE DI CAMPO

<i>Elaborato N.</i>	<i>Data emissione</i>			
A.12.b.20	29/11/21			
<i>Nome file</i>				
SOL019a-MATINA				
<i>N. Progetto</i>	<i>Scala</i>	00	29/11/21	PRIMA EMISSIONE
SOL019a	-	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 SARA' PERSECUITO 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.