

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

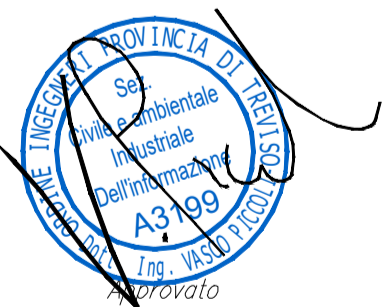
SOLAR ENERGY TRE S.R.L.

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

Travato

Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

IMPIANTO FOTOVOLTAICO MATINA
PARTICOLARE POSA CAVI

Elaborato N.

A.12.b.10

Data emissione

29/11/21

Nome file

SOL019a-MATINA

N. Progetto

SOL019a

Scala

1:7500

REV.

00

29/11/21

PRIMA EMISSIONE

DESCRIZIONE

L. PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' 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.