

TABELLA RIASSUNTIVA COMPUTO DELLE OPERE

CABINE DI SMISTAMENTO: 1
 CABINE MT: 3 DOPPIE + 1 SINGOLA
 STRUTTURE TRACKER DA 1x26 PANNELLI: 1'411
 DI BANDELLA 60x5mm IN ACCIAIO ZINCATO: ~9'800 m
 CAVO FS17 G/V 1x50mmq: ~95 m
 CORDA NUDA Cu 70mmq: ~290 m
 DISPERSORI A T L=1.5m: 46
 PER DETTAGLI E PARTICOLARI VEDI DISEGNO A.12.b.14



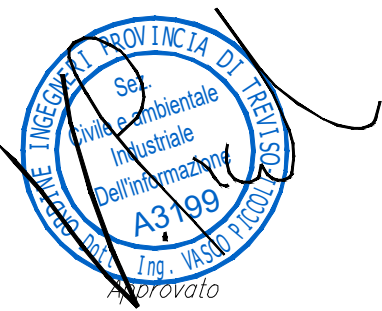
COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
PROVINCIA DI POTENZA
REGIONE BASILICATA

IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO "RIPA D'API" CONNESSO ALLA RTN DELLA
 POTENZA DI PICCO P=19'993.87 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 19'998.02 kW,
 DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMICICO
 PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Proponente

SOLAR ENERGY NOVE S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTMANN, 9 - 39100 BOLZANO
 C.F. - P.I. - REGISTRO IMPRESE 03058390216
 PEC: solareenergynove.srl@legalmail.it

Progettazione



Preparato
Danilo Brambilla

Verificato
Gianandrea Ing. Bertinazzo

Travato
Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO RIPA D'API
 DETTAGLIO RETI EQUIPOTENZIALI DI CAMPO
 CAMPO 1

Elaborato N. A.12.b.15	Data emissione 06/08/21		
N. Progetto SOL013a	Nome file SOL013a-RIPA D'API		
Scala 1:2'000	REV.	06/08/21	PRIMA EMISSIONE
		DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SOLAR ENERGY NOVE S.R.L., CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARANNO PERSEGUITI A NORMA DI LEGGE.
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOLAR ENERGY NOVE S.R.L., UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.