



LEGENDA

- Strada interna l=5m
fino a 40 ton
- Strada interna l=5m
fino a 40 ton
- Strada interna l=3m
di servizio
- Recinzione
- Confine
- Cabine elettriche 5m
- Ferrovia 30m
- Strade comunali 10m
- Strade provinciali 30m
- Buffer da fabbricato 30m
- Fiume 150m
- Affluente terminale 10m

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: solarenergynove.srl@legalmail.it

Progettazione

 Preparato **Daniilo Brambilla** Verificato **Gianandrea Ing. Bertinazzo**

 Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO RIPA D'API
MAPPA INTERFERENZE AREA CAMPO FV SU CTR

Elaborato N. A.12.b.24	Data emissione 06/08/21			
N. Progetto SOL013a	Nome file SOL013a-RIPA D'API	00	06/08/21	PRIMA EMISSIONE
	Scala 1:2'000	REV.	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 SARA' PERSEGUITO 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.