



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 $19'998.02$ kWac, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMOICO 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
 Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE
 Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT)
 Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924
 PEC: antonioavallone@pec.it
 Cell: 339 796 8183

Dott. Ing. LUCIANA GIOSA
 Via Roma, 142
 85050 - Tito (PZ)
 PEC: luciana.giosa@ingpec.eu
 Mob: 3403432481

Preparato Verificato Approvato

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO "RIPA D'API"
 CARTA DELLE AREE INONDABILI PER T=200 ANNI

Elaborato N. A.3.b	Data emissione 30/04/21		
N. Progetto SOL013a	Nome file A.3.a CARTA DELLE AREE INONDABILI PER T=200 ANNI		
	Pagina COVER	00	30/04/21
	DESCRIZIONE	PRIMA EMISSIONE	

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL DISEGNO È VIETATA

LEGENDA

-  reticolo idrografico
-  Area inondabile T200
- inondazione T = 200 anni AdB**
- 
-  particelle interessate dall'intervento

