



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 AGRONOMO 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
 Dott. Forestale ALFONSO TORTORA
 TITO PZ - 85050
 Via Roma n.413
 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali
 Della provincia di Potenza n.306
 Preparato  /verificato  /Approvato 

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
IMPIANTO FOTOVOLTAICO "RIPA D'API"

Titolo elaborato
Carta della natura

Elaborato N.	Data emissione			
A.13.6.1	02/2022			
N. Progetto	Scala:	00	02/2022	PRIMA EMISSIONE
SOL013a	1:25.000	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. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAI' 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.

- IMPIANTO RIPA D'API**
- 0 CAVI TERRA
 - 0-CARTA
 - 0-PANNELLI
 - 0-STRING BOX
 - 0-ZONA STRING BOX
 - CAVI DC
 - CAVI DC SB-INVERTER
 - SOTTOSTAZIONE
 - CAVIDOTTI DC 1000
 - CAVIDOTTI DC 500
 - CAVIDOTTI DC 750
 - CONTAINER
 - RECINZIONE
 - SICUREZZA
 - Sottostazione
 - STRADA
 - Elettrodotto MT

NATURA

Abetine del Centro-Sud Italia e Sicilia	Foreste a galleria a ontano nero del Mediterraneo occidentale	Plantazioni di eucalipti
Acque dolci (laghi, stagni)	Foreste a galleria del Mediterraneo a grandi salici	Pineta a pino d'Aleppo
Agrumeti	Foreste mediterranee ripariali a frassino	Pineta italiana di pino loricato (Pinus leucodermis)
Altre piantagioni di latifoglie	Foreste mediterranee ripariali a pioppo	Praterie discontinue e scorticate dell'Appennino
Arbusti spinosi xerici della Sicilia e dell'Appennino	Formazione a olivastro e carrubo	Praterie mesiche del piano collinare
Aree argillose ad erosione accelerata	Formazioni a Juniperus communis	Praterie montane dell'Appennino centrale e meridionale
Banchi di fango fluviali con vegetazione a carattere mediterraneo	Formazioni ad Ampelodesmos mauritanicus	Praterie xeriche del piano collinare, dominate da Brachypodium rupestre, B. caespitosum
Bassi cespuglieti alofili	Formazioni supramediterranee a Pteridium aquilinum	Prati aridi mediterranei
Boscaglie di Alnus cordata	Frutteti	Prati aridi sub-mediterranei orientali
Boscaglie di Ostrya carpinifolia	Gallerie a tamerice e oleandri	Prati concimati e pascolati; anche abbandonati e vegetazione postculturale
Boscaglie di Quercus trojana della Puglia	Gallerie di salice bianco	Prati mediterranei subnitrofilii (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postculturale)
Boschi misti di fore e scarpate	Garighe costiere a Helichrysum	Prati permanenti
Boschi submediterranei orientali di quercia bianca dell'Italia meridionale	Garighe e macchie mesomediterranee calcicole	Prati umidi di erbe alte mediterranee
Boschi sud-italiani a cerro e farnetto	Garighe e macchie mesomediterranee silicicole	Querceti a querce caducifoglie con Q. pubescens, Q. pubescens subsp. pubescens (=Q. virgiliana) e Q. daleschampii dell'Italia peninsulare ed insulare
Brughiere a ginepri nani	Garighe supramediterranee	Robineti
Castagneti	Ghiaioni termofili calcarei della Penisola Italiana	Rupi basiche dei rilievi dell'Italia meridionale
Cave	Ginepri e cespuglieti delle dune	Rupi mediterranee
Cerrete sud-italiane	Ginestreti collinari e submontani dell'Italia peninsulare e Sicilia	Saliceti collinari pianiziali e mediterraneo montani
Cespuglieti a sclerofille delle dune	Grandi parchi	Scogliere e rupi marittime mediterranee
Cespuglieti medio-europei	Greti dei torrenti mediterranei	Seminativi intensivi e continui
Città, centri abitati	Lecceite sud-italiane e siciliane	Siti archeologici
Culture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi	Lecceite supramediterranee dell'Italia	Siti industriali attivi
Comunità riparie a canne	Macchia bassa a Calicotome sp. pl.	Steppe di alte erbe mediterranee
Corsi fluviali (acque correnti dei fiumi maggiori)	Macchia bassa a olivastro e lentisco	Vegetazione dei canneti e di specie simili
Dune alberate	Matorral di ginepri	Vegetazione delle acque ferme
Dune grigie	Matorral di querce sempreverdi	Vegetazione delle paludi salmastre mediterranee
Dune mobili e dune bianche	Oliveti	Vegetazione tirrenica-submediterranea a Rubus ulmifolius
Faggete dell'Italia Meridionale e Sicilia	Phrygana termomediterranea a Thymus captatus	Vigneti
	Plantazioni di conifere	

