



LEGENDA

Opere di progetto

Area disponibilità catastale

Cumulo Impianti FER

- Impianti FER esistenti
- Buffer 2 km
- Buffer 5 km
- Buffer 10 km

DVP SOLAR
EVERWOOD GROUP

DSIT6
DS ITALIA 6 SRL

PROPONENTE
DSIT6 DS ITALIA 6 SRL
VIA DEL PLEBISCITO 112 - 00187 - ROMA RM.
DSITALIA6@LEGALMAIL.IT
P.IVA 15946591003
REA RM - 1625232

PROGETTISTA
MAXXI ENGINEERING SRL
VIA PASQUALE PAOLI 57 - 09127 - CAGLIARI CA.
MAXXI@PEC.MAXXIENGINEERING.IT
P.IVA 03412280921
REA CA-269447
ING. Matteo Bertoni iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 699 sez.A

PROGETTO
Impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "Bonorva", con potenza di picco di 72,66 MWp e potenza in immissione 60,2 MW da realizzare nel comune di Bonorva (SS), e relative opere di connessione alla RTN

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Impatto cumulativo FER		09/23	ER	FBMB	FBMB

REV.	DATA	DESCRIZIONE	TAVOLA
00	09/2023	Emissione	T.08.01