

LEGENDA

Interventi in progetto

- Area impianto fotovoltaico in progetto
- Cavidotto di connessione tra le aree di impianto
- Sottostazione Utente 30 / 150 KV
- Stazione Elettrica Terna 150 / 380 KV (esistente)
- Moduli FV
- Buffer5km

Rete Natura 2000

- ZSC

Elenco ufficiale delle aree naturali protette

- EUAP VI - Altre aree naturali protette

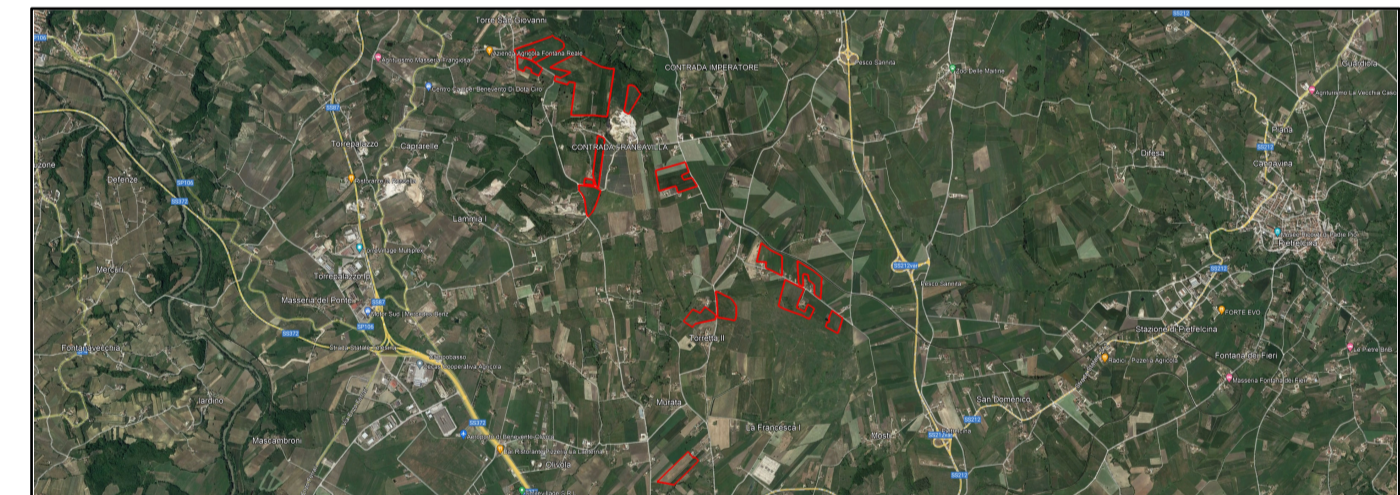
ORIENTAMENTO:

90°

SCALA:

1:30.000

**REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI BENEVENTO
COMUNE DI BENEVENTO**



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRI VOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 48,48 MWp E MASSIMA IN IMMISSIONE IN AC PARI A 40 MW NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

PROGETTO DEFINITIVO

Inquadramento opere su cartografia Retenatura 2000 - Parchi e aree protetti

Titolo elaborato

Committente Sviluppo Consulenza Ambientale

Firme

FSPSIA003.1	FSPSIA003.1_Inquadramento opere su cartografia Retenatura 2000 - Parchi e aree protetti	1:30.000	A1
Cod. elaborato	Nome file	Scala	Formato

00	Luglio 2023	Emissione	FPA	AGU	LBE
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTI PUBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARANNO 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. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.