

# Tratturo del Cerro ad Sepinum

**LEGENDA**

Interventi in progetto

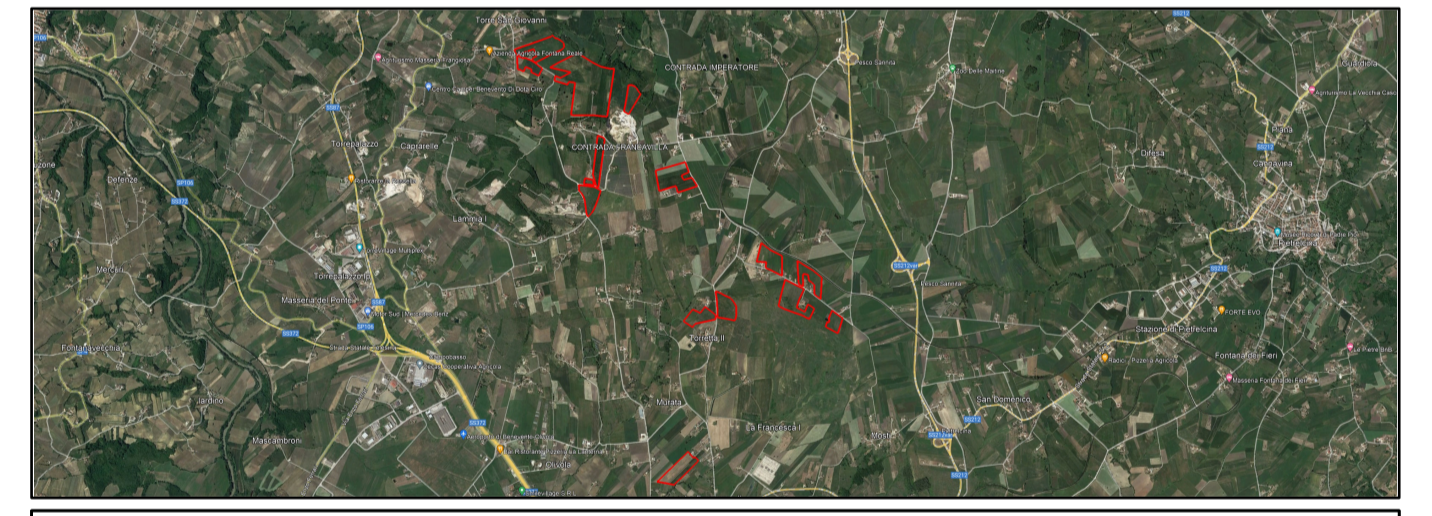
- Area impianto fotovoltaico in progetto
- Cavidotto di connessione tra le aree di impianto
- Sottostazione Utente 30 / 150 kV
- Stazione Elettrica Terna 150 / 380 kV (esistente)
- Moduli FV

- Perimetro Confine Comunale
- Reticolo idrografico
- Viabilità rilevata nella planimetria del Catasto Pontificio - 1825
- Percorsi della transumanza (Tratturo del Cerro)
- Beni di interesse architettonico in area urbana individuati ai sensi della L.R. 26/2002
- Beni di interesse architettonico in area extra-urbana individuati ai sensi della L.R. 26/2002

ORIENTAMENTO:  
**90°**

SCALA:  
**1:10.000**

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

Beni Culturali - Estratto di Tavola A1.3 del PUC di Benevento

Committente Sviluppo Consulenza Ambientale

Firme

FSPSIA004.3	FSPSIA004.3_Beni Culturali	1:10.000	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 ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ 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.