

Coordinate UTM WGS 84 Fuso 33



Assessorato al governo del Territorio
Settore Accordi di Programma
Pianificazione Territoriale Regionale - Sit

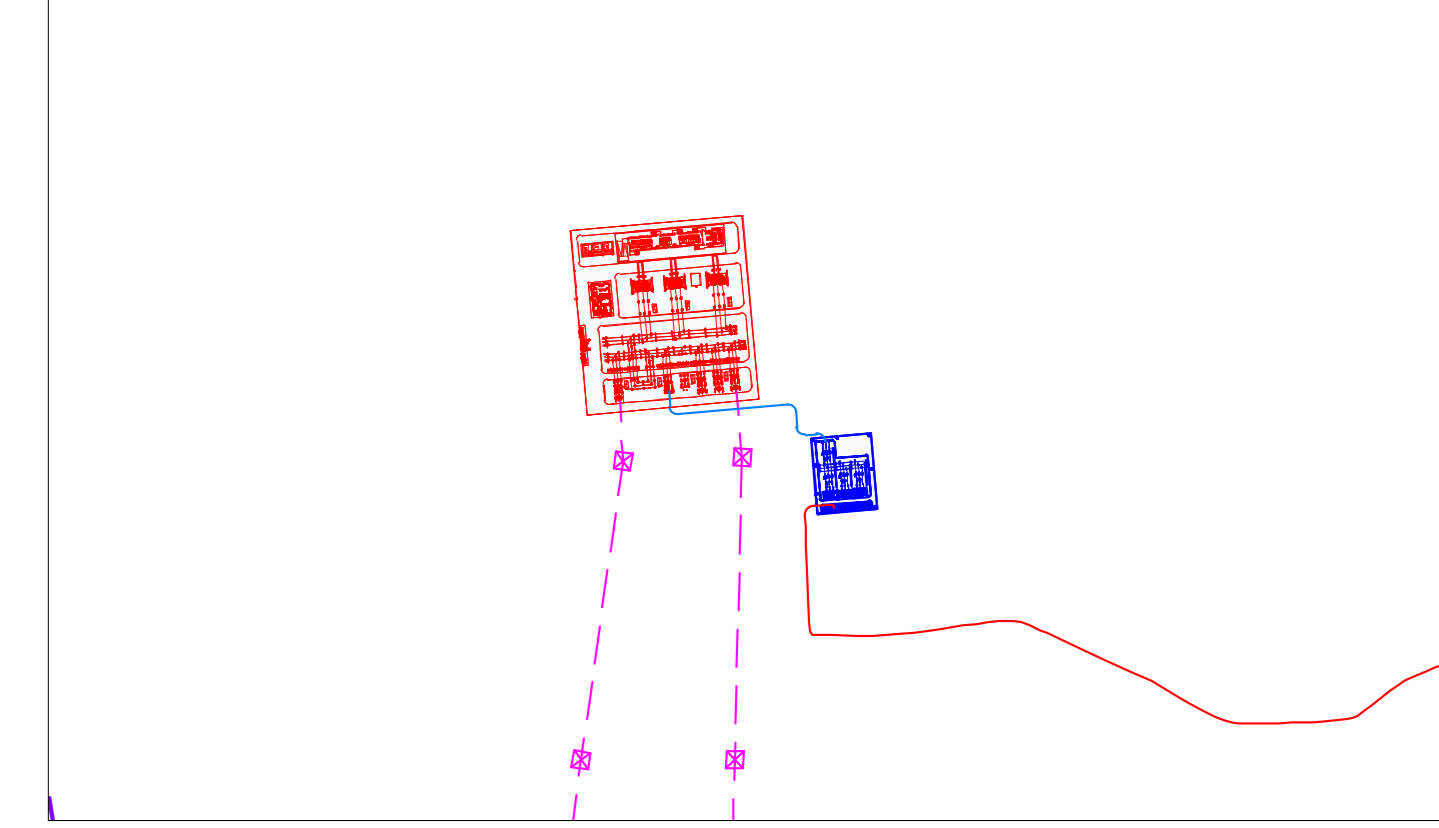
Rete infrastrutturale

- Aeroporti
- Arterie stradali principali
- Nuova realizzazione
- Rete autostradale
- Viabilità primaria
- Linee AVAC previste
- Rete Ferroviaria di progetto
- Rete ferroviaria attuale

LEGENDA

- Confini Comunali Regione Campania
- Confini Comunali Regione Basilicata
- Confini regionali Confine tra la Campania e la Basilicata
- Aerogeneratore di progetto
- Cavidotto di progetto
- Cavidotto AT di collegamento - (SE RTN - SE Utenza)
- Linea AT aerea RTN esistente
- Linea AT aerea RTN - Tratto da rimuovere
- Linea AT e tralicci da realizzare - entra ed esce in nuova SE da realizzare
- SE RTN - Utente
- SE Terna
- Centri abitati

FINESTRA LAYOUT CON ZOOM SU STAZIONE ELETTRICA - Scala 1:5.000



ELENCO TORRI - COMUNI DI BUCCINO E SAN GREGORIO MAGNO (SA)

WTG	Coordinate UTM WGS 84 Fuso 33		Coordinate Gauss Boaga		Coordinate UTM ED 50	
	Est	Nord	Est	Nord	Est	Nord
1	533691	4499411	2553699	4499418	533757	4499604
2	534154	4499395	2554162	4499402	534220	4499588
3	534344	4498513	2554352	4498520	534410	4498706
4	535111	4498750	2555119	4498757	535177	4498943
5	536086	4498769	2556094	4498776	536152	4498962
6	535273	4497744	2555281	4497751	535339	4497937

PROPRONTE **AME ENERGY S.r.l.**
Via Pietro Cossa, 5 20122 Milano (MI) - ameeenergy@legalmil.it - PIVA 12779110969

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI SALERNO
COMUNI DI BUCCINO E SAN GREGORIO MAGNO

TITOLO del Progetto:
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO UBICATO NEI COMUNI DI BUCCINO (SA) E SAN GREGORIO MAGNO (SA) IN LOCALITA' "SERRONE", CON POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **BUCEO-T045.1.3**

ID PROGETTO: 251 | DISCIPLINA: PD | TIPOLOGIA: D | FORMATO: A0

Elaborato: Sovrapposizione progetto con PTR - Rete infrastrutturale

Foglio: 1 di 1 | Scala: 25.000 | Nome file: BUCEO-T045.1.3.pdf

Progettazione: **IPROJECT S.R.L.** | Progettista: Arch. Antonio Manco

Consulenza, Progettazione e Sviluppo Impianti ad Energia Rinnovabile
Sede Legale: Via Cav'ottolenghi, 9 - 20121 Milano (MI) | P.IVA 11020700962 | C.C.I.A.A. di Bergamo
Sede Operativa: Via Scoglietta n° 17 - 84054 Abriola (SA) | e-mail: amco@iproject.com | tel. 0381119195

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	09/10/2023	Prima emissione	Alberto Mascotto	Arch. Antonio Manco	Arch. Antonio Manco

