

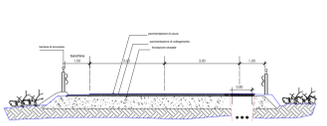
LEGENDA

- Confini Comunali
- Aerogeneratore di progetto
- Area d'influenza aerog. (diametro rotore:162m)
- SE TERNA
- Area BESS
- Cabina di sezionamento
- Piazzole e strade permanenti
- Strade da adeguare
- Contrada Serra del Parco
- Strada Provinciale 146
- Strada Provinciale 64
- Strada Provinciale 71
- Strada Provinciale 157
- Strada Statale 87
- Strada Vicinale
- Strada Provinciale 105
- Strada Statale 212

SEZIONE TIPO

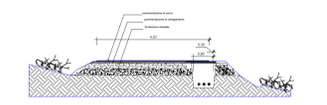
SEZIONE TIPO SU STRADE PUBBLICHE

SCHEMA TIPO DI POSA DEL CAVIDOTTO SU STRADA PROVINCIALE/COMUNALE IN ASSE PARALLELO ALLE CARREGGIAE CON SEZIONE MASSIMA DI SCAVO DA mt. 1,00



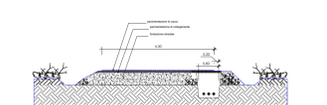
SEZIONE TIPO SU STRADE VICINALI

SEZIONE STRADE VICINALI ESISTENTI A MEZZACOSTA CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



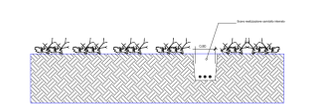
SEZIONE TIPO SU STRADE VICINALI

SEZIONE STRADE VICINALI ESISTENTI A MEZZACOSTA CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



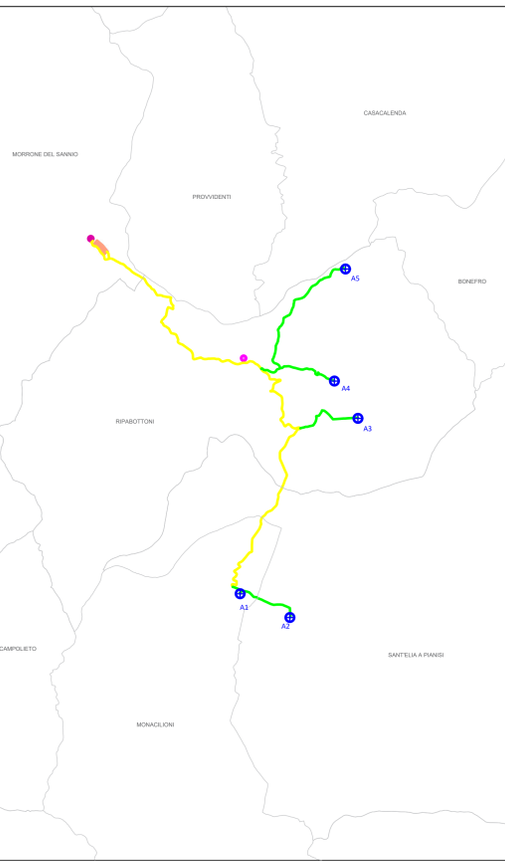
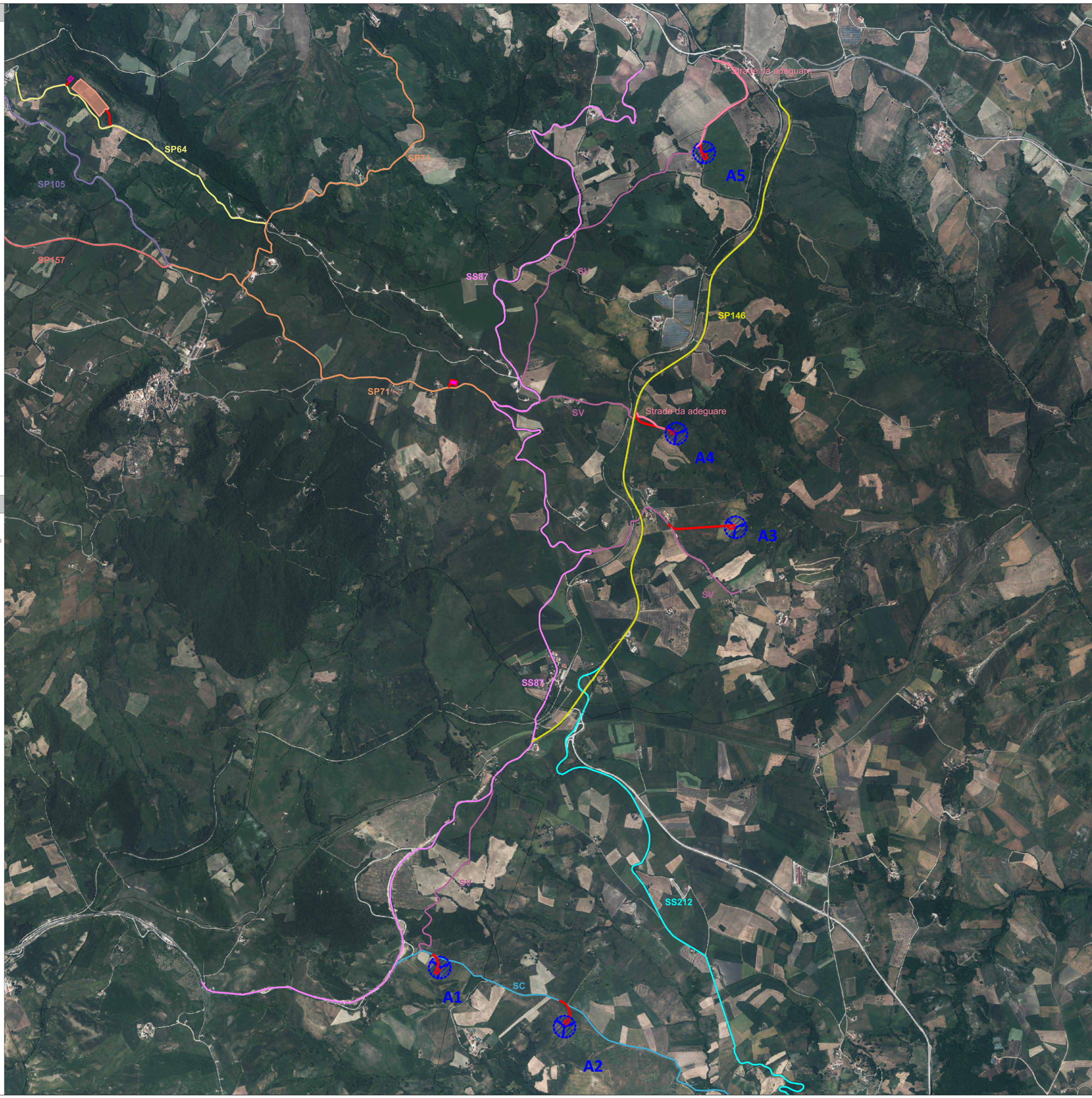
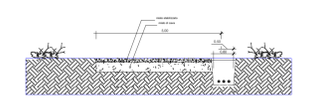
SEZIONE TIPO- Cavidotto interrato

SENZA REALIZZAZIONE DI NUOVE STRADE
UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



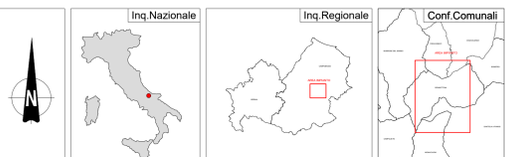
SEZIONE TIPO STRADE DI PROGETTO

SEZIONE STRADE VICINALI DI NUOVA REALIZZAZIONE CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



Aerogeneratori	Gauss-Boaga	UTM WGS84 fuso 33 N	
A1	2506065,68 E 4610820,10 N	486125,23 m E	4611005,22 m N
A2	2506992,84 E 4610380,39 N	487052,38 m E	4610565,52 m N
A3	2508262,97 E 4614090,85 N	488322,47 m E	4614275,92 m N
A4	2507822,99 E 4614486,87 N	487882,49 m E	4614971,94 m N
A5	2508029,99 E 4616875,99 N	488089,48 m E	4617061,03 m N

Opere connesse	Gauss-Boaga	UTM WGS84 fuso 33 N	
SE Terna	2503468,56 E 4617280,95 N	483528,08 m E	4617465,98 m N
BESS	2503322,69 E 4617420,94 N	483382,21 m E	4617605,97 m N
Sez./Utente	2506167,99 E 4615166,45 N	486227,50 m E	4615351,51 m N



REGIONE MOLISE	PROVINCIA DI CAMPOBASSO	COMUNE DI MONACILIONI	COMUNE DI RIPABOTTONI	COMUNE DI S. ELIA a PIANISI
Denominazione Impianto: RS3 MONAC				
Ubicazione: Comuni di Monacilioni - Sant'Elia a Pianisi - Ripabottoni (CB) Particelle: varie				
PROGETTO DEFINITIVO				
Per la realizzazione di un parco eolico composto da n. 5 aerogeneratori di potenza complessiva pari a 31 MW per la produzione di energia elettrica - ubicato alle località "Serra del Parco" - "Lama" - "Folcaro Cerro Secco" rispettivamente dei comuni di Sant'Elia a Pianisi - Monacilioni e Ripabottoni e delle relative opere connesse e delle infrastrutture indispensabili ubicate anche nel comune di Morrone del Sannio (CB).				
PROponente: RINNOVABILI SUD TRE S.r.l. Via della Chimica n. 103 85100 Potenza (PZ) PEC: rinnovabilisudtre@pec.it				
ELABORATO: VIABILITA' STRADE DI PROGETTO E SEZIONI TIPO				N. Documento: MONAC_13EG
Scala: 1:10000				
Aggiornato	Rev. 0	Data	Settembre 2023	Intenza V.I.A. art. 230 Lgs. 150/2008 e Intenza Autorizzazione Unica art. 12 D. Lgs. 387/2003
Eseguito	Damiani	Verificato	Spagnuolo	Approvato
Marzo	Marzo	Nicola	Damiani	Marzo
PROGETTAZIONE GENERALE S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Vico Morea n. 8 71056 Lucera (FG) mail: info@damianandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it				
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Arch. Damiani Marco Vico Morea n. 8 71056 Lucera (FG) iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858				
Spazio Riservato agli Enti				
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.				