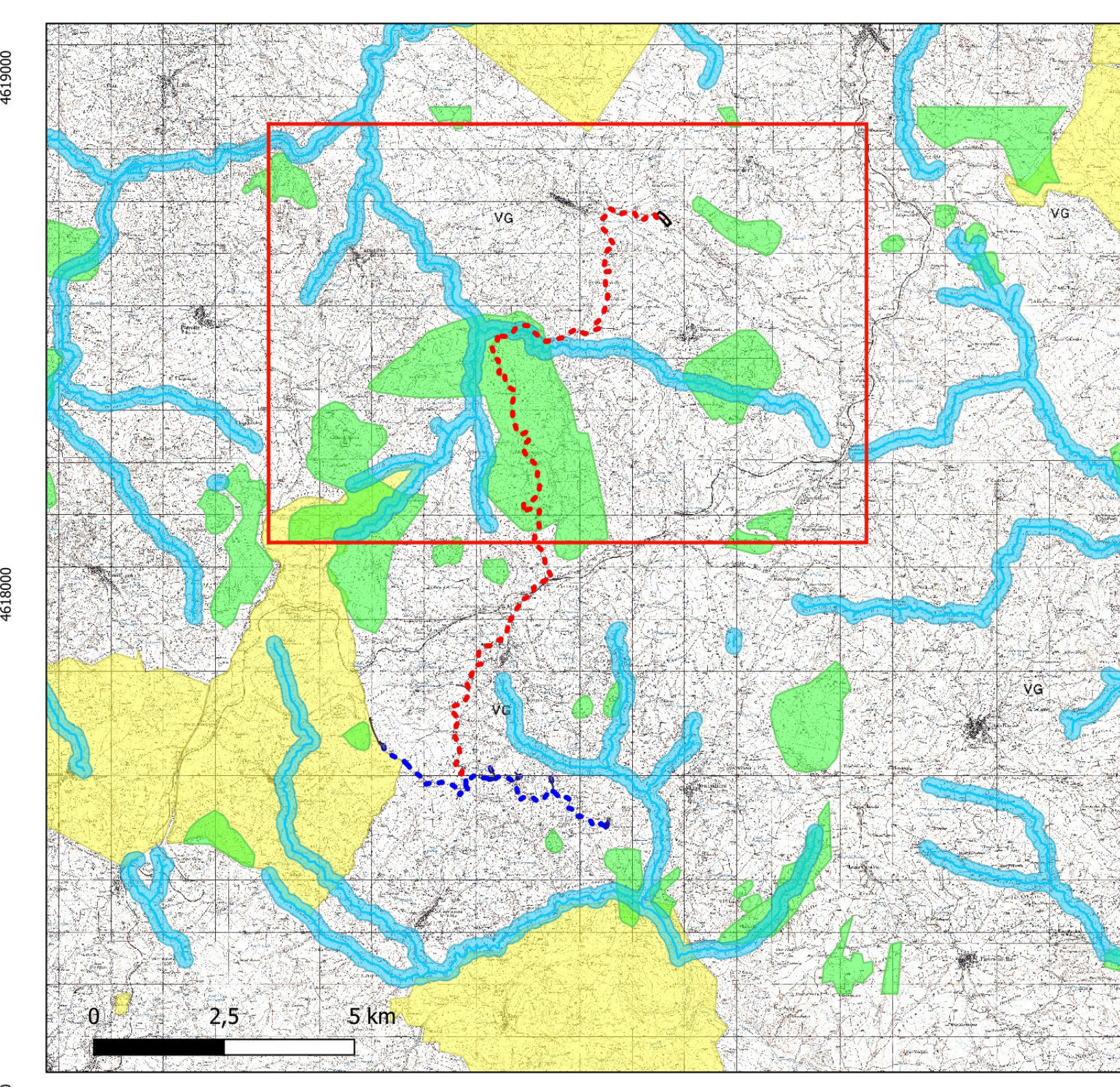
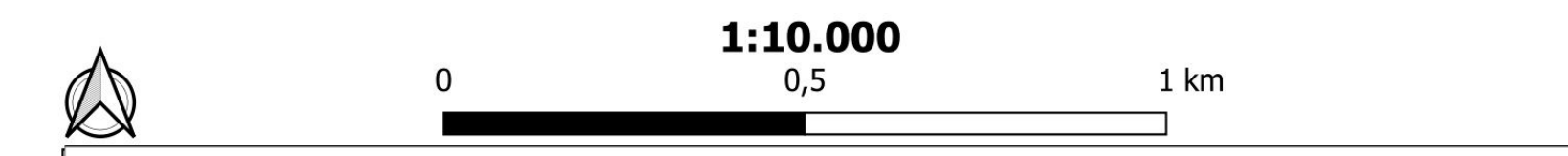


CARTA DEI VINCOLI d.lgs. 42/2004



- LEGENDA:**
- OPERE IMPIANTO**
- Opere di progetto**
- Aerogeneratori di progetto con ingombro reale
 - Piste di accesso
 - Piazzola di montaggio aerogeneratori
 - Cavidotto MT interno
 - Cavidotto MT esterno
 - Strada esistente da adeguare
 - Impianto di accumulo elettrochimico
 - Viabilità di accesso impianto di accumulo elettrochimico
 - Cabina di sezionamento
- Opere di progetto temporanee**
- Area cantiere base
 - Stoccaggio blade
 - Aree montaggio gru
 - Pista di accesso temporanea
 - Sliargo temporaneo
- Opere di rete e di connessione**
- Futura SE Tema "Morrone"
- Vincoli Paesaggistici d.lgs. 42/2004**
- Corsi d'acqua tutelati SITAP
 - Buffer dei 150 m dei corsi d'acqua tutelati SITAP
 - Aree boschive vincolate SITAP
 - Vincolo Paesaggistico art.136
- Limiti Amministrativi**
- Confini Comunali Molise

NOTA:
Le interferenze del cavidotto con il buffer dei 150 m dei corsi d'acqua verranno superate tramite TOC (Traversazione Orizzontale Controllata) nei tratti ove necessario.



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA della potenza di 33 MW alla località Fiego dei Comuni di San Giovanni in Galdo e Campolieto (aerogeneratori) e DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI nei Comuni di San Giovanni in Galdo, Campolieto e Morrone del Sannio.

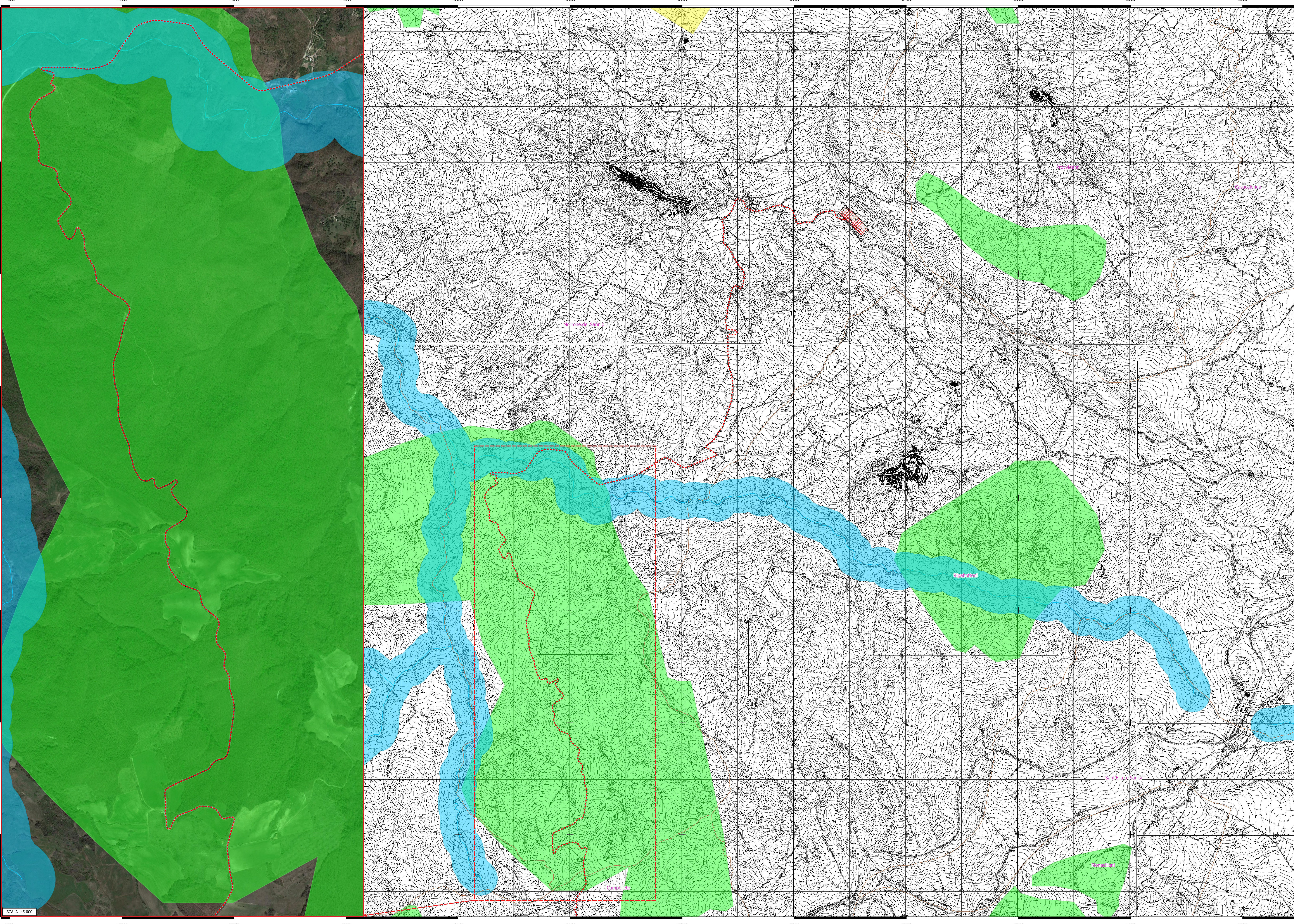
PROGETTO DEFINITIVO GAL_VINC.02
CARTA DEI VINCOLI_01_VINCOLI PAESAGGISTICI DLGS 42/2004 2 di 2

Proponente
 Rinnovabili Sud Tre srl
Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)

Formato A0 +
Scala 1:10.000

Progettista
Ing. Gaetano Crone

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	10/11/2023	Ing. G. D'Alagna Greco	Ing. G. D'Alagna Greco	Ing. Gaetano Crone



SCALA 1:5.000