

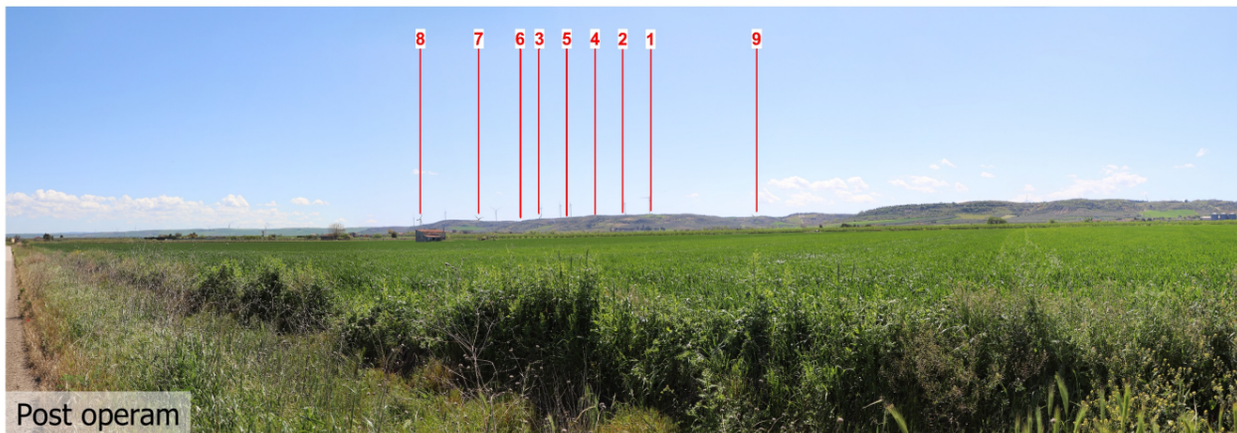
PUNTO DI RIPRESA T - Regio tratturello Rendina - Canosa

Dati identificativi Punto di ripresa

DESCRIZIONE: Regio tratturello Rendina - Canosa	DISTANZA DI SCATTO: 8,6 km
COMUNE: Lavello	Coordinate WGS 84/U.T.M.: 41.081767°, 15.797492°
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 4 di 9 (gli aerogeneratori di progetto non sono interamente visibili e di alcuni sono visibili solo parte delle pale per ragioni legate all'orografia del terreno)	



Ante operam



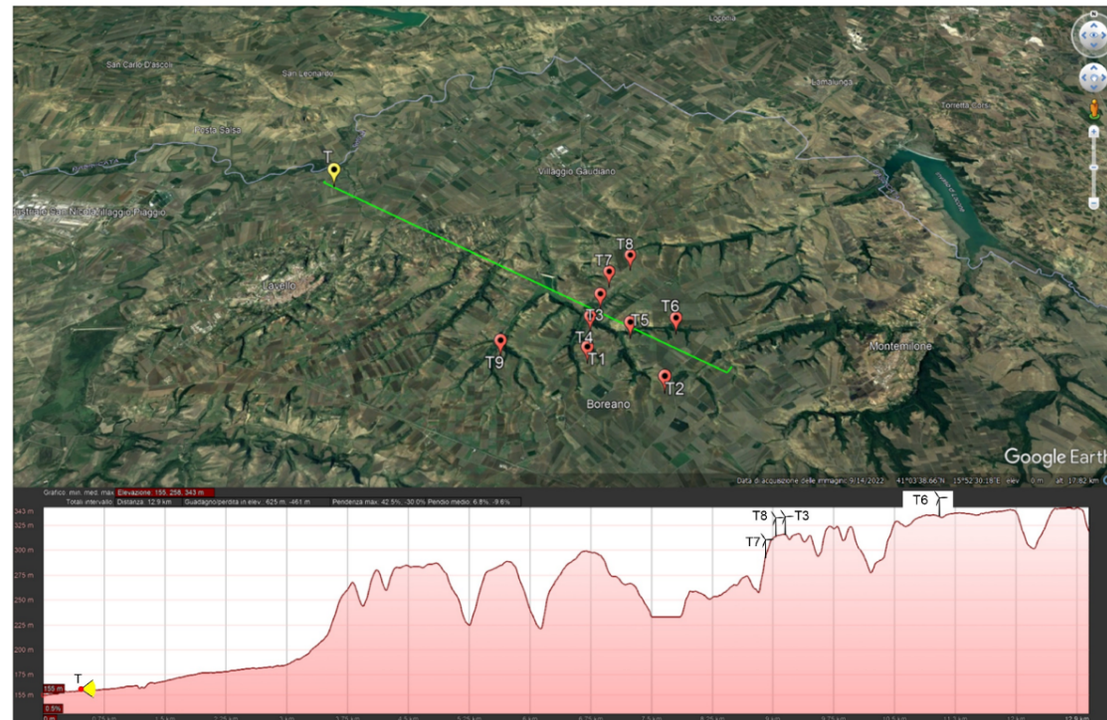
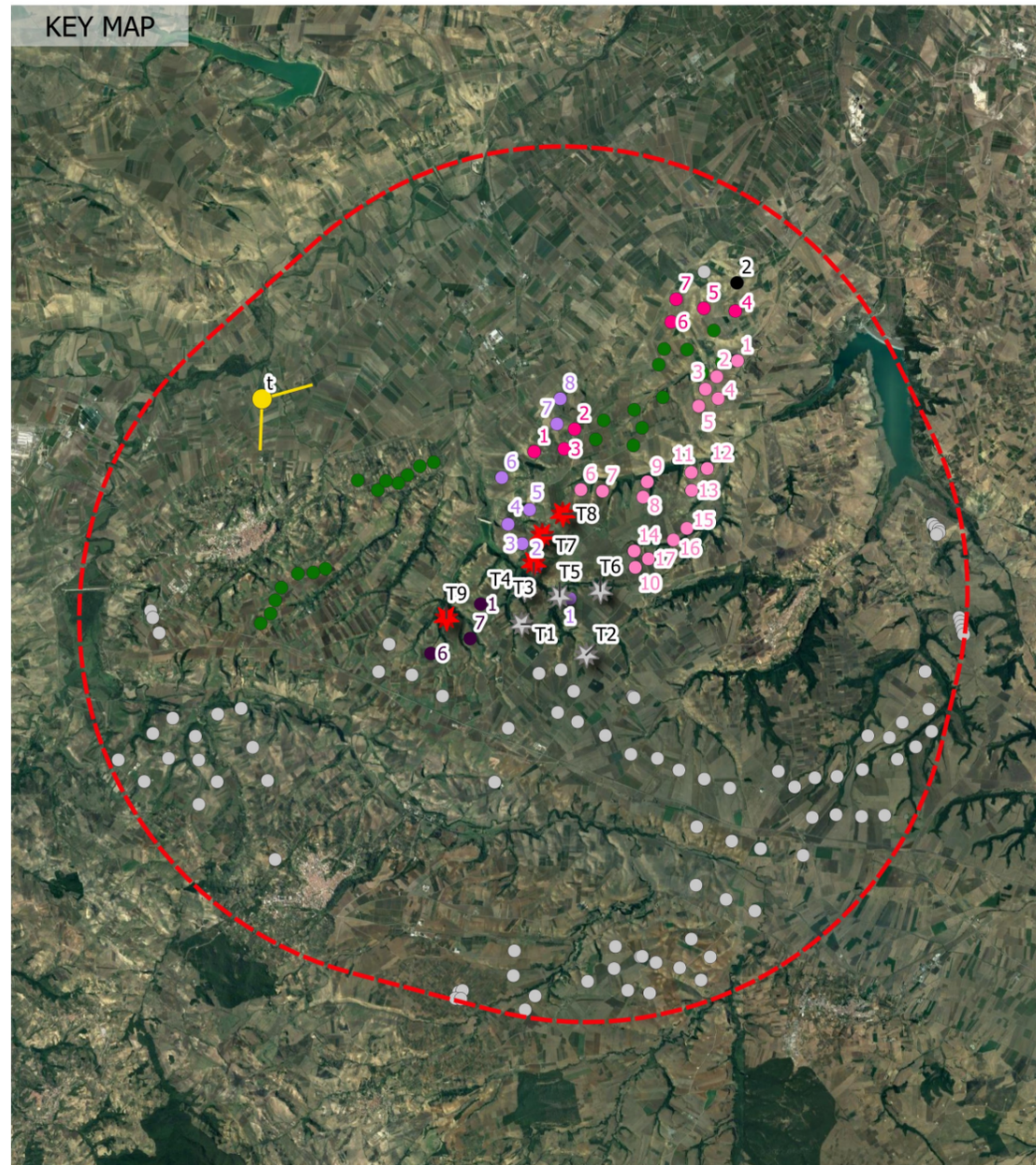
Post operam



Post operam cumulativo

LEGENDA KEYMAP E FOTOINSERIMENTI

- Buffer sovralocale 10 km (50 x Htot)
- ★ Aerogeneratori parco eolico di progetto
- ★ Aerogeneratori parco eolico di progetto non visibili
- Punto di ripresa fotografica
- Cono ottico
- WTG parco eolico autorizzato Milonia S.r.l. (EogA_056)
- WTG parco eolico in fase di autorizzazione ABEI Energy
- WTG parco eolico in fase di autorizzazione EDP Renewables Italia Holding s.r.l (EogP_011)
- WTG parco eolico in fase di autorizzazione Giglio Energy S.r.l.(EogP_029)
- WTG parco eolico in fase di autorizzazione Millek S.r.l. (EogP_026)
- WTG esistenti visibili
- WTG esistenti, autorizzati, in fase di autorizzazione e minieolico esistente non visibili



Proponente Renexia S.p.a. Viale Abruzzo 410 66010 Chieti		Validato
Progettista F4 ingegneria srl Via Di Giura - Centro Direzionale - 85100 Potenza Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it		Verificato
REGIONE BASILICATA PROVINCIA DI POTENZA COMUNI DI VENOSA E MOTEMILONE		Esaminato
Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA E MONTEMILONE (PZ)		Verificato
F0410CT06B_1829		Redatto
A.19.6 Fotoinserimenti		GDG
Data Gennaio 2023		
Scala		
Pagine 18		