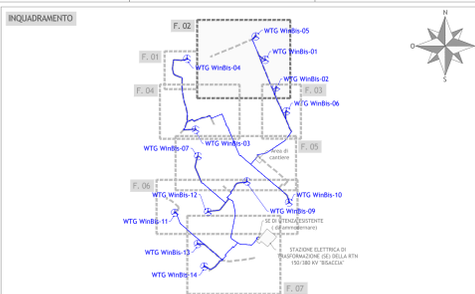


PLANIMETRIA
Scala 1:2.000

LEGENDA

- Limite foglio catastale
- Fase di cantiere**
 - Piazzola
 - Viabilità
- Fase di esercizio**
 - Cavidotto 30kV impianto eolico (ammodernamento)
 - Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)
 - Piazzola
 - Viabilità da potenziare
 - Canale di raccolta delle acque
 - Trincea drenante



INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "WinBis"
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI



GEKO S.p.A.
Via Roma, 201 - 00198 Roma (RM)
Tel. 06.88082001 Fax 06.88082002
E-Mail: info@gekoenergia.it

Teasistemi
Via Poeta Pagan, n. 8 - 00132 Pomezia (LT)
Tel. 0476.940001
E-Mail: info@teasistemi.it

Progetto Energia s.r.l.
Via Garibaldi, 202 - 00201 Anagni (LT) (AV)
Tel. 0476.811113
E-Mail: info@progettoenergia.it

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13.12.2023	EMISIONE PER AUTORIZZAZIONE	I. CIRIELLO	C. LO RUSSO	M. LO RUSSO

Titolo Documento:
**PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE
FOGLIO 2**

Scala: 1:2.000
Formato Stamp: A0
Numero Documento: 233503
Fase: D
Tipo doc: D
Prog. doc: 0462
Rev: 00

Progetto di Integrale Ricostruzione di un impianto eolico composto da 13 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 85,80MW e relative opere di connessione nei Comuni di Bisaccia (AV), Vallata (AV) e Andretta (AV) con smantellamento di n.18 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 54MW

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Dicembre 2023	Emmissione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Edison S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.