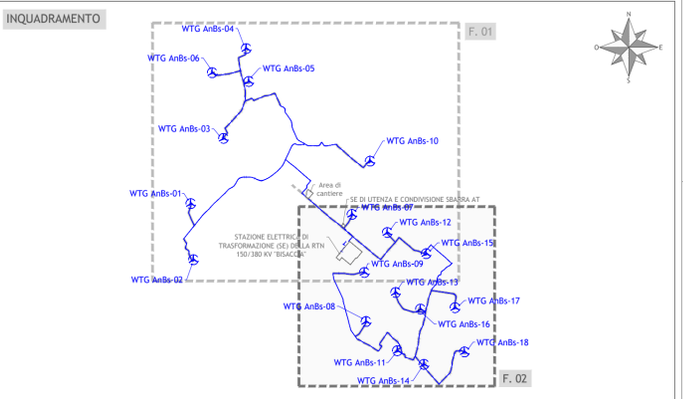


PLANIMETRIA
Scala 1:5000

LEGENDA

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



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



GEKO S.p.A.
 Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM)
 Tel. 06.88803910 | Fax 06.45654740
 E-Mail: gekospa@sec.gekopspa.it

Teasistemi
 Via Ponte Piglieri, nr 8 - 56122 Pisa (PI)
 Tel. 05.05396101
 E-Mail: info@tee-group.com

Progetto Energia s.r.l.
 Via Cardito, 202 - 83031 Aniano Iprno (AV)
 Tel. 0835.631313
 E-Mail: info@progettoenergia.biz

Progettista: **Massimo Lo Russo**
 Ingegnere
 Iscritto all'Albo Professionisti
 COL. n. 1555

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	02.05.2024	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO

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

Scala: 1:5.000
 Formato Stampa: A1
 Foglio: 1 di 1

Numero Documento:
 Commessa: 233502
 Fase: D
 Tipo doc: D
 Progr. doc: 0457
 Rev: 00

Progetto di Integrale Ricostruzione di un impianto eolico composto da 18 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 118,8MW e relative opere di connessione nei Comuni di Andretta, Bisaccia e Vallata (AV) con smantellamento di n.35 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 70MW

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Maggio 2024	Emissione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Geko S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.