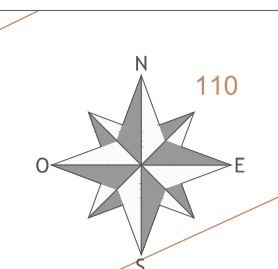
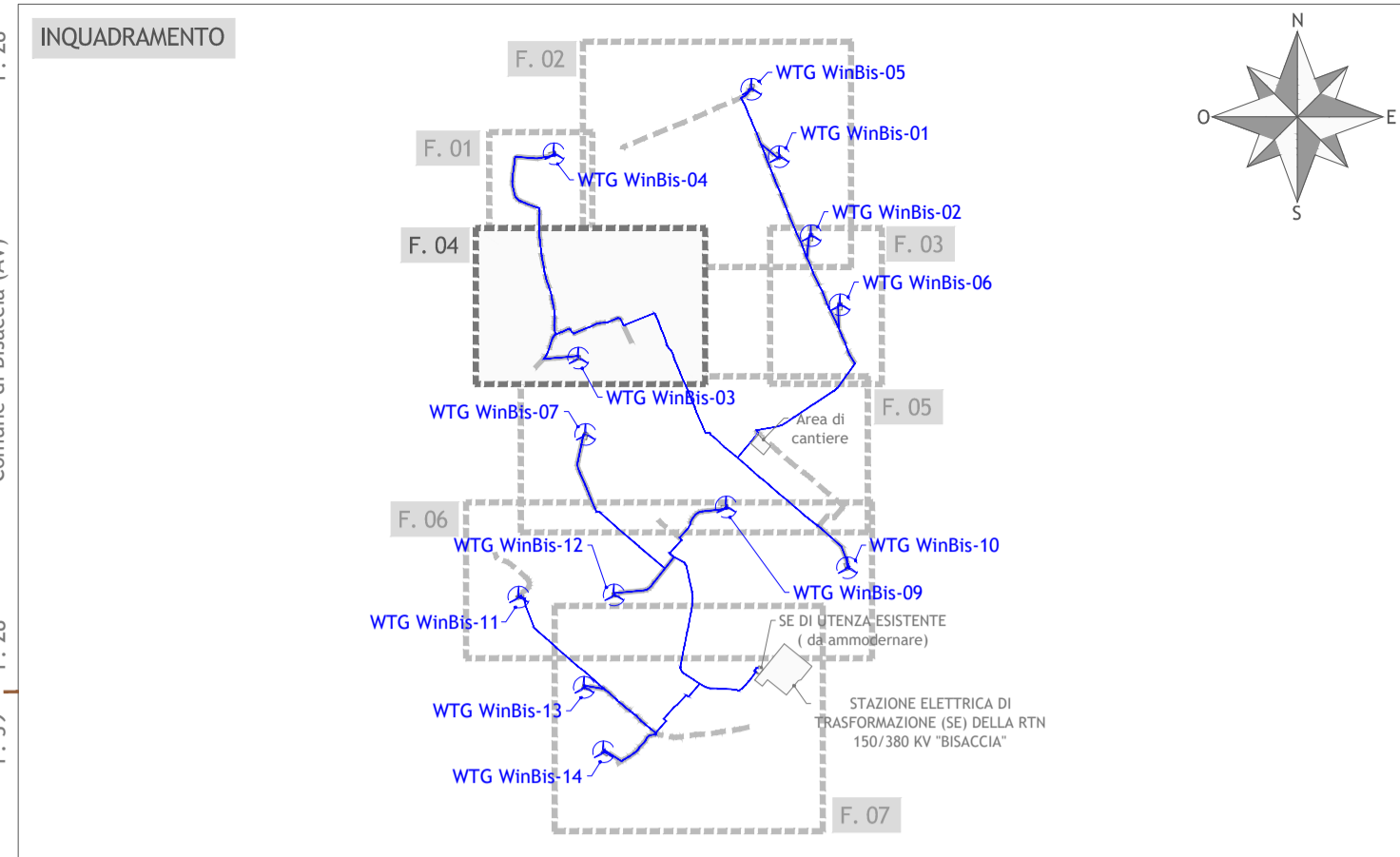


F. 29
PLANIMETRIA
Scala 1:2.000



LEGENDA

- Limite foglio catastale
- Fase di cantiere
 - Piazzola
 - Viabilità
- Fase di esercizio
 - Cavidotto 30kV impianto eolico (ammodernamento)
 - Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)
 - Piazzola
 - Viabilità
 - 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 Reno, 5 - 00198 Roma (RM)
Tel. 06.86032011 | Fax 06.86564740
E-Mail: geko@pec.getkopa.it

Teasistemi
Via Ponte Pignali, nr 8 - 50122 Pisa (PI)
Tel. 050.998101
E-Mail: info@tea-group.com

Progetto Energia s.r.l.
Via Cardito, 202 - 83031 Anagni (AV)
Tel. 0823.811313
E-Mail: info@progettoenergia.biz

Progettista: **MASSIMO LO RUSSO**
INGEGNERE
PROFESSIONE N. 1555

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

Titolo Documento:
**PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE
FOGLIO 4**

Scala: 1:2.000
Formato Stampa: A1+
Foglio: 1 di 1
Numero Documento: 2333503
Commissa: D D
Fase: 0464
Tipo doc: 00
Progr. doc: 00
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	Descrizione della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Dicembre 2023	Emissione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Geko S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.