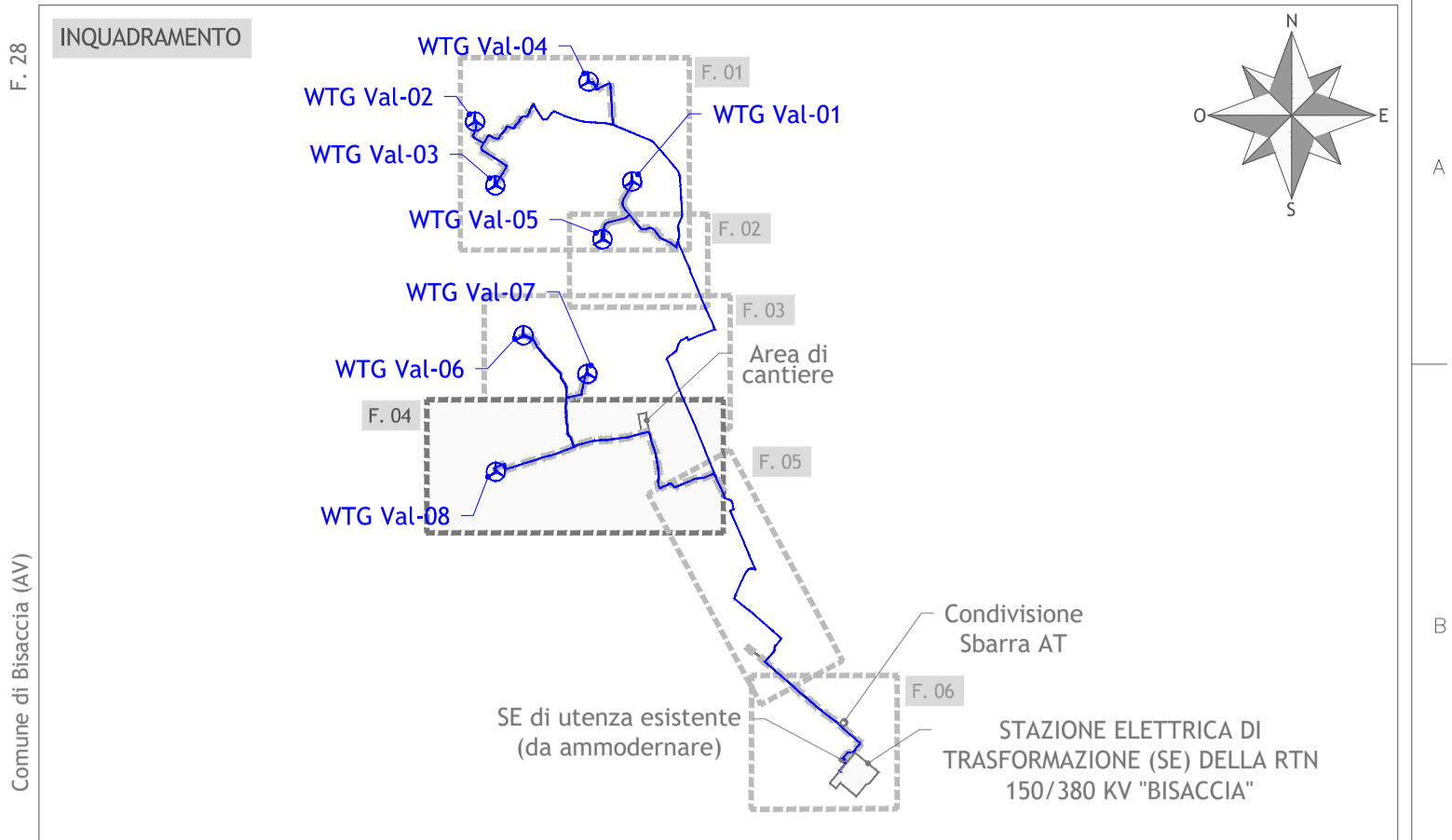




LEGENDA

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



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



EDISON
Edison Rinnovabili Spa
Fero Buonaparte, 31 - 20123 MILANO

GEKO S.p.A.
Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM)
Tel. 06.88033113 Fax 06.45541610
E-Mail: geko@geko.com

Teasitemi
Via Porta Pignone, nr 8 - 06122 PIA (PG)
Tel. 075.6256017
E-Mail: info@tee-group.com

Progetto Energia s.r.l.
Via Castro, 302 - 03031 Anagni (LT) (AV)
Tel. 0773.811113
E-Mail: info@progettoenergia.it

ASSEMBLEA DI SOCI
PROGETTO ENERGIA S.R.L.
CON SEDE IN MILANO (MI) - VIA PORTA PIGNONE, 8 - 06122 PIA (PG)

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.04.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CRELLINO	L. CONTE	G. LO RUSSO

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

Scala: 1:2.000

Formato Stampa: A1+

Numero Documento: 2335011

Fase: D

Tipologia: D

Progr. doc.: 046400

Progetto di Integrale Ricostruzione di un impianto eolico composto da 8 aerogeneratori da 6,0 MW per una potenza complessiva di 48,0MW nel Comune di Vallata (AV) e relative opere di connessione nei Comuni di Vallata e Bisaccia (AV) con smantellamento di n.24 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 48MW

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