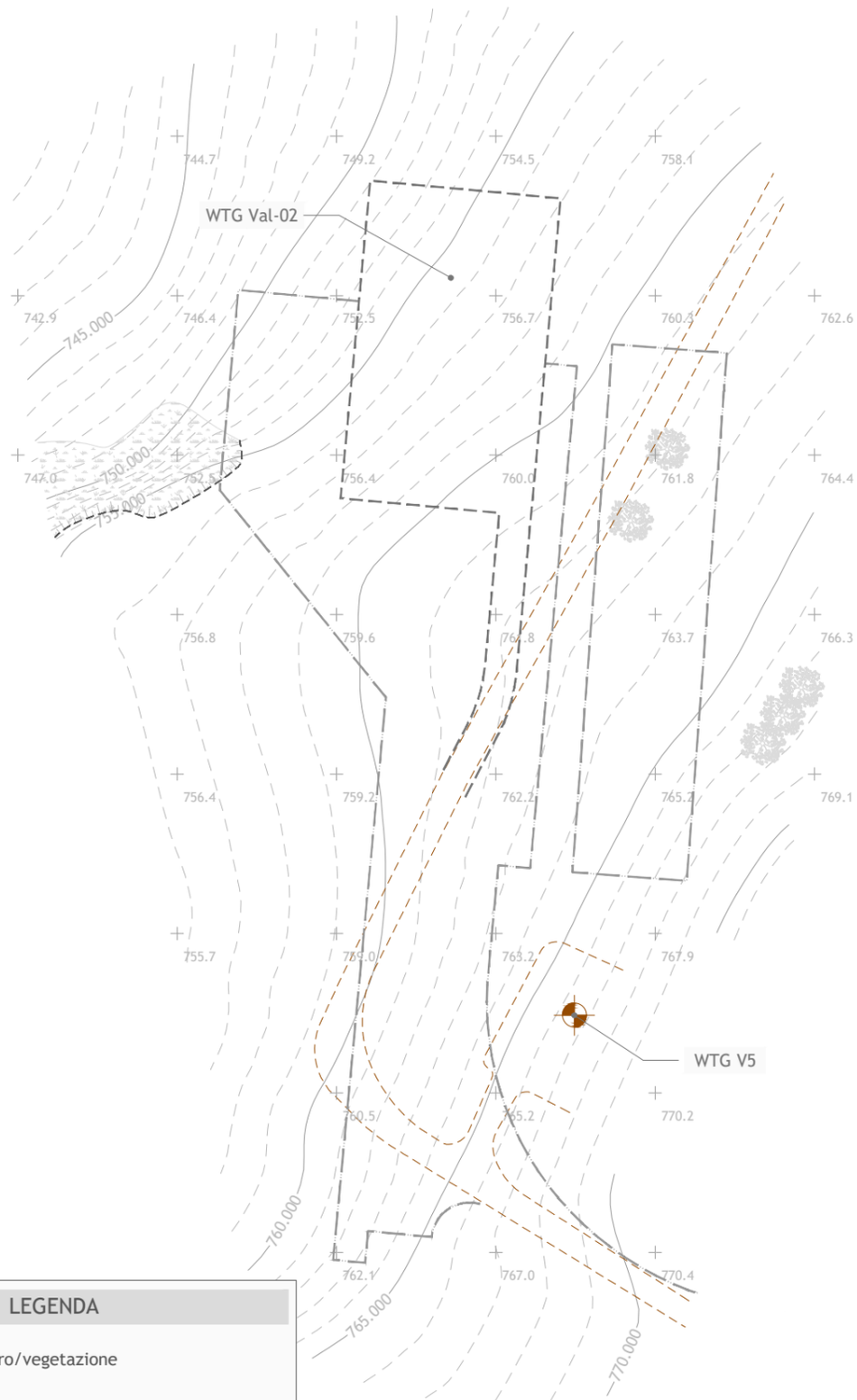
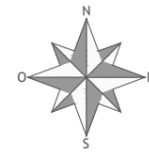


PLANIMETRIA
Scala 1:1.000



LEGENDA

- Albero/vegetazione
- Limite intervento Piazzola e viabilità in fase di esercizio
- Limite intervento Piazzola e viabilità in fase di cantiere
- Viabilità sterrata
- Aerogeneratore impianto eolico esistente

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
Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO



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

GEKO
Energia & Ambiente

Teasistemi
Via Ponte Piglieri, nr 8 - 56122 Pisa (PI)
Tel. 05.06396101
E-Mail: info@tea-group.com

TEASISTEMI
ENERGY AND ENVIRONMENT TECHNOLOGIES

Progettista:
Progetto Energia s.r.l.
Via Cardito, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. 0825.831313
E-Mail: info@progettoenergia.biz

Ing. Massimo Lo Russo

PROGETTO ENERGIA

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

Titolo Documento:
**RILIEVO PLANO ALTIMETRICO DELLE AREE DI INTERVENTO:
WTG Val-02**

Scala: 1:1.000

Formato Stampa: A3
Foglio: 1 di 1

Numero Documento:
Commessa: 233501
Fase: D
Tipo doc.: D
Progr. doc.: 0492
Rev.: 00

Opera

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

Approvazione documento	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.