

PLANIMETRIA - FASE DI CANTIERE
Scala 1:1.000

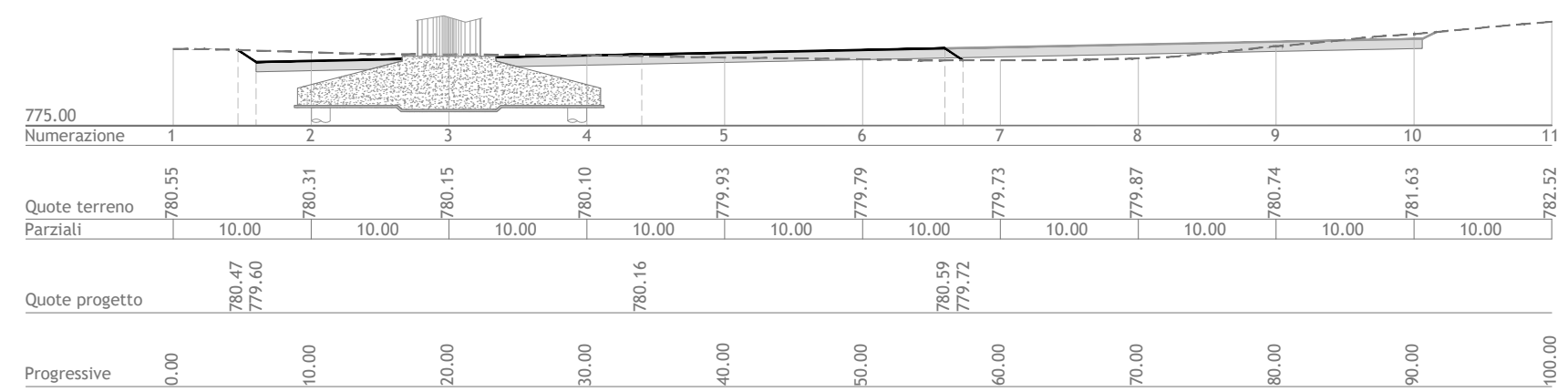


LEGENDA

- Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di cantiere
- Area libera da ostacoli
- Area stoccaggio blade

SEZIONI
Scala altezze 1:500
Scala lunghezze 1:500

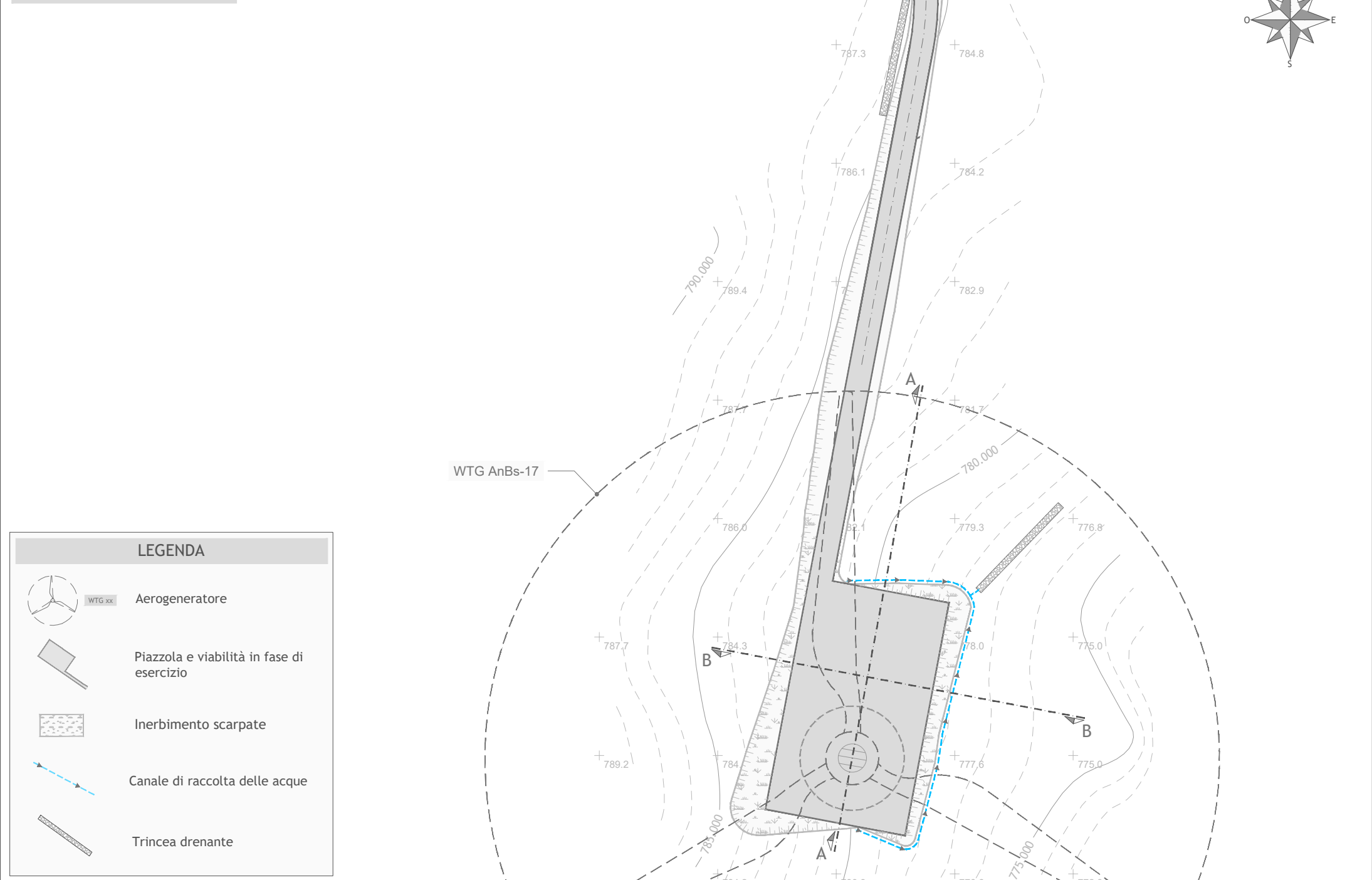
Sezione A-A



LEGENDA

- LIVELLO PIANO CAMPAGNA ORIGINARIO E IN FASE DI DISMISSIONE
- LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI ESERCIZIO
- LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI CANTIERE

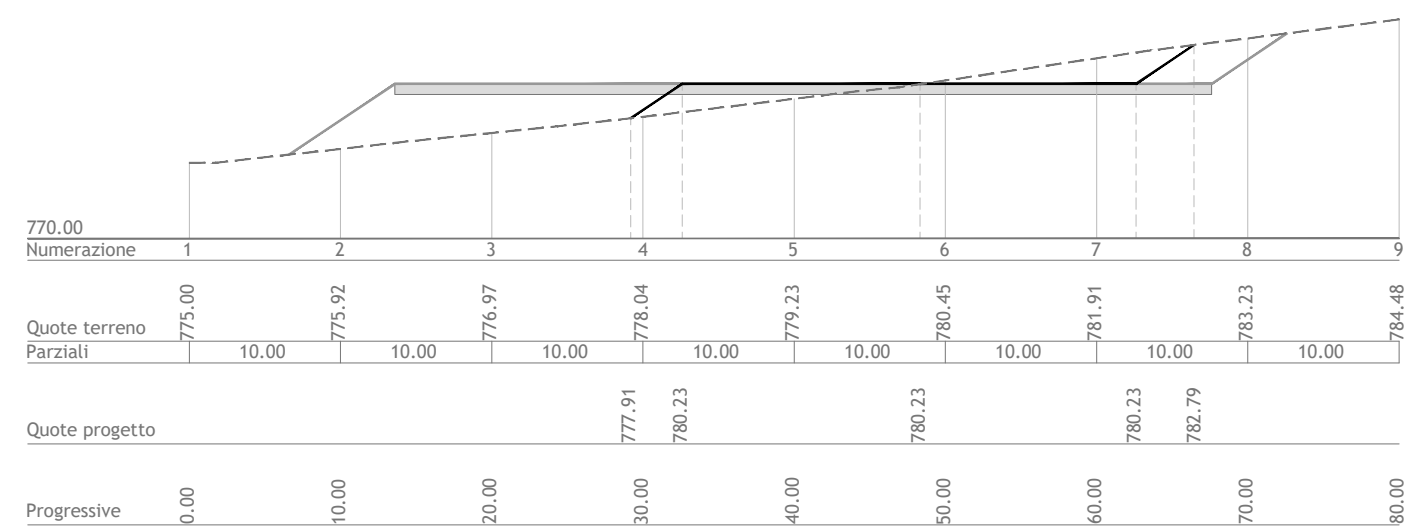
PLANIMETRIA - FASE DI ESERCIZIO
Scala 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di esercizio
- Inerbimento scarpate
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante

Sezione B-B



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



Progettazione Coordinamento	GEKO S.p.A. Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM) Tel. 06.88803910 Fax 06.45654740 E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it		Studio Architetto e Ingegnere	Teasistemi Via Ponte Pignatelli, nr 8 - 56122 Pisa (PI) Tel. 05.06396101 E-Mail: info@tee-group.com	

Progettazione, Studi Ambientali e Specializzati	Progetto Energia s.r.l. Via Cardillo, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV) Tel. 0825.831313 E-Mail: info@progettoenergia.biz		Progettista: Ing. Massimo Lo Russo ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE COL. N. 1555	Redatto	Controllato	Approvato
	00			02.05.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	E. LO BUONO

Titolo Documento:
PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI: WTG AnBs-17

Scala:	Formato Stampa:	Numero Documento:
1:1.000 1:500	A2+ Foglio: 1 di 1	Commissa: 233502 Fase: D Tipo doc.: D Progr. doc.: 0485 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

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.