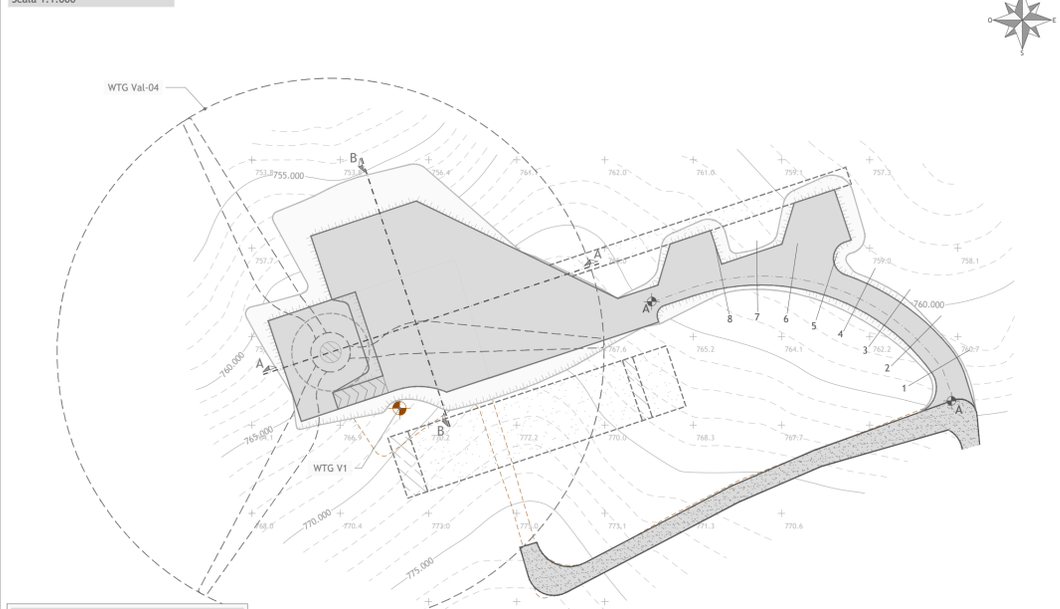


PLANIMETRIA - FASE DI CANTIERE  
Scala 1:1.000

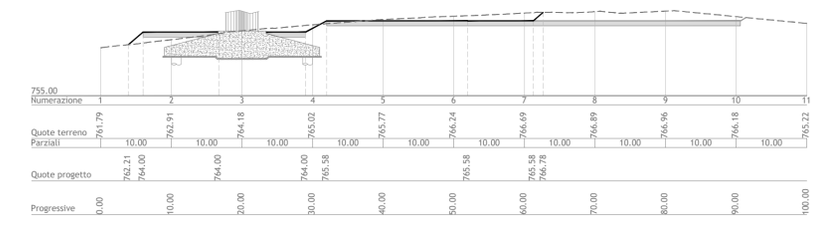


**LEGENDA**

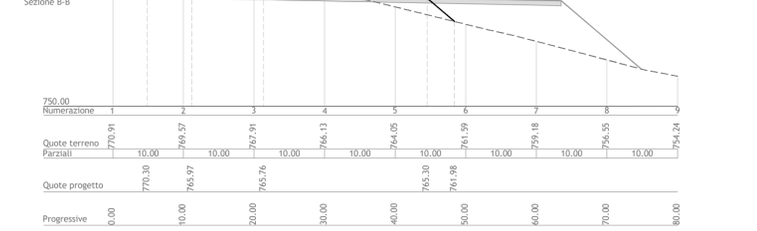
- Aerogeneratore
- Aerogeneratore esistente
- Piazzola e viabilità in fase di cantiere
- Area libera da ostacoli
- Area stoccaggio blade
- Strada sterrata esistente
- Viabilità da potenziare
- Inizio/fine tratto viabilità

SEZIONI  
Scala altezze 1:500  
Scala lunghezze 1:500

Sezione A-A



Sezione B-B



**LEGENDA**

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

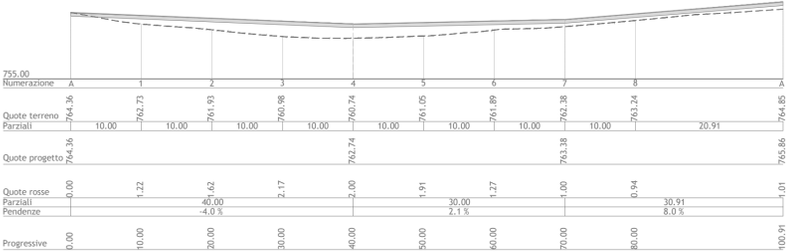
PLANIMETRIA - FASE DI ESERCIZIO  
Scala 1:1.000



**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di esercizio
- Inerimento scarpate
- Strada sterrata esistente
- Viabilità da potenziare
- Aerogeneratore esistente
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Inizio/fine tratto di viabilità di progetto in fase di esercizio

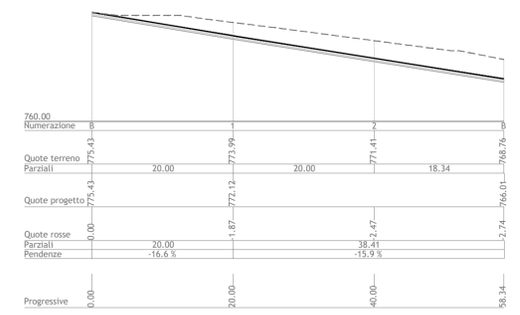
VIABILITA' DI ACCESSO IN FASE DI CANTIERE - TRATTO A-A  
Scala altezze 1:500  
Scala lunghezze 1:500



**LEGENDA**

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

VIABILITA' DI ACCESSO IN FASE DI ESERCIZIO - TRATTO B-B  
Scala altezze 1:500  
Scala lunghezze 1:500



**LEGENDA**

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

**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 06.45554740  
E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it

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

Progettista: **Progetto Energia s.r.l.**  
Via Cardito, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. 0835.831313  
E-Mail: info@progettoenergia.biz

Stampa: **PROGETTO ENERGIA**

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

TITOLO DOCUMENTO: **PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI WTG Val-04**

Scala: **1:1.000** / **1:500** | Formato Stampa: **A1** | Foglio: **1 di 1** | Numero Documento: **233501** | Fase: **D** | Tipo doc: **D** | Progr. doc: **0473** | 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**

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