



LEGENDA

- Limite comunale
- Fase di cantiere**
- Piazzola
- Viabilità
- Fase di esercizio**
- Cavidotto 30kV impianto eolico (ammendamento)
- Aerogeneratore impianto eolico (ammendamento)
- Piazzola
- Viabilità
- Viabilità da potenziare
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante

Elaborato grafico di riferimento:
 233502_D_D_0502_00 Dettagli costruttivi Cavidotto 30kV
 233502_D_D_0503_00 Dettagli costruttivi Cavidotto AT

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Andretta- Bisaccia"
 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
 Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM)
 Tel. 06.88803910 | Fax 06.45564740
 E-Mail: gekopa@gekoenergia.it

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

Progetto Energia s.r.l.
 Via Cardito, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. 0835.531313
 E-Mail: info@progettoenergia.biz

Progettista:
 Ing. Massimo Lo Russo
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONISTE COL. N. 1555

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	06.12.2023	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO

TITOLO DOCUMENTO:
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR CON INDICAZIONE DEI TRACCIATI DELLE RETI ESTERNE E LOCALIZZAZIONE DELLE CENTRALI
FOGLIO 2

Scala: 1:5.000 Formato Stampa: A1 Numero Documento: 233502 Fase: D Tipo doc: D Progr. doc: 0452 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

Rev.	Data	Oggetto 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.