

LEGENDA OPERE IN PROGETTO	
RIF.	DESCRIZIONE
01	TRASFORMATORE DI POTENZA
02	SCARICATORE AT
03	TRASFORMATORE DI CORRENTE TA
04	INTERRUTTORE TRIPOLARE
05	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO
06	SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA
07	ISOLATORE ROMPIRATTA
08	ISOLATORE
09	TERMINALE CAVI AT 170 kV + SCARICATORE
10	TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO
11	ARRIVO CAVI MT
12	M.A.T. NEUTRO
13	REATTORE DI SHUNT

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



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



Studio Acustico
e avifaunistico

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



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



Progettista:



Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	06.12.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO

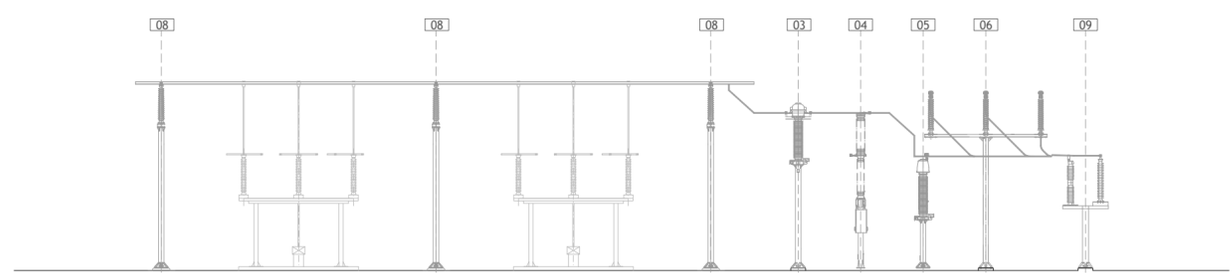
Titolo Documento:
STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA - PROGETTO DI AMMODERNAMENTO

Scala:	Formato Stampa:	Numero Documento:
1:200	A2	Commissa
	Foglio:	Fase
	1 di 1	D
		Tipologia doc.
		D
		Progr. doc.
		0508
		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.

SEZIONE A-A
Scala: 1: 200



SEZIONE B-B
Scala: 1: 200

