



- Legenda:**
- Aerogeneratori di progetto
 - cavidotto MT interrato di progetto
 - cavidotto MT interrato di progetto - tratti in T.O.C.
 - cavidotto AT interrato di progetto
 - Area stoccaggio pale
 - Piazzola appoggio gru
 - Piazzola montaggio gru
 - Piazzole ausiliarie appoggio gru
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità di progetto
 - Allargamenti temporanei
 - Punto di cambio sezione cavidotto MT
 - Sezione cavidotto MT (rif. elaborato n. 3.2.5)

REGIONE MOLISE
 PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Comune:
 Rotello
 Località "Crocella - Mazzincollo - Difesa Grande - Piano Cavato"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Settore:
SEZIONE 3 - RILIEVI PLANO ALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
 Layout di progetto su planimetria catastale - Quadro 2

N. Elaborato: 3.2.2 Scala: 1:4000

Committente
WIND ENERGY ROTELLO S.r.l.

Progettazione
TENPROJECT

Via Caravaggi 125
 85128 Paccaia (PE)
 P.IVA 02057310686
 PEC: windrotello@pec.it

Indirizzo operativo:
 San Giorgio Dei Saraceni (BN) via de Gaspari 61
 sede operativa:
 Lucente (FG) S. S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P.IVA 04408000212
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore Unico
 Fabio MARESCA

Progettista
 Dott. Ing. Nicola FORTE

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2019	PPP	NF	NF	Progetto definitivo
		sigla	sigla	sigla	

Nome File sorgente: GE-RTU1-PO-3.2.2.dwg Nome file stampa: GE-RTU1-PO-3.2.2.pdf Formato di stampa: A0