



- 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 "Crocetta - 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

Sezione:
SEZIONE 3 - RILIEVI PLANO ALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI
 Titolo elaborato:
 Layout di progetto su planimetria catastale - Quadro 1

N. Elaborato: 3.2.1 Scala: 1:4000

Committente
WIND ENERGY ROTELLO S.r.l.
 Via Caravaggio, 125
 85128 Pescara (PE)
 P.IVA 0207373666
 PEC: windrotello@pec.it

Progettazione
TENPROJECT
 sede legale e operativa
 San Giorgio Dei Saraceni (BN) via de Gasperi 61
 sede operativa
 Lucente (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P.IVA 0440800021
 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-FD-3.2.1.dwg Nome file stampa: GE-RTU1-FD-3.2.1.pdf Formato di stampa: A0