



- Legenda:**
- Aerogeneratori di progetto
 - cavidotto MT interrato di progetto
 - cavidotto MT interrato di progetto - tratti in T.O.C.
 - Allargamenti temporanei
 - Area stoccaggio pale
 - Piazzola appoggio gru
 - Piazzola montaggio gru
 - Reticolo idrografico
 - Int1 Interferenza
 - Piazzole ausiliarie appoggio gru
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità di progetto
 - cavidotto AT interrato di progetto
 - Limite regionale
 - limiti comunali

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 - 12 AEROGENERATORI

Sezione:
SEZIONE 0 - Relazioni Generali

Titolo elaborato:
ALLEGATO 1 - Layout di progetto su carta IGM con individuazione dei reticoli idrografici rinvenuti da carta IGM 1:25000

N. Elaborato: 0.7.2 Scala: 1:25000

Committente
WIND ENERGY ROTELLO S.r.l.

Via Caravaggio, 125
 65123 Pescara (PE)
 P.IVA 02257310686
 PEC: windrotello@iegpec.it

Amministratore Unico
Fabio MARESCA

Progettazione

sede legale e operativa
 San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61
 sede operativa
 Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P.IVA 01465940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2019	GP sigla	NF sigla	NF sigla	Progetto definitivo
Nome File sorgente		GE.RTL01.PD.0.7.dwg	Nome file stampa		GE.RTL01.PD.0.7.pdf
Formato di stampa		A1			