



Legenda opere di progetto:

- Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto interno di progetto
- Cavidotto soluzione di progetto
- Cavidotto soluzione alternativa
- Strada di progetto
- Strada esistente da adeguare
- Piazzola montaggio
- Piazzola stoccaggio - temporanea
- Area temporanea per montaggio braccio gru

Legenda interferenze:

- Attraversamento_RETICOLO IDROGRAFICO
- Attraversamento_ELETTRODOTTO AEREO

NOTA: Il cavidotto "esterno di progetto - ipotesi alternativa" è parallelo ad un altro cavidotto interrato esistente di altro produttore

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:
Bovino - Deliceto - Castelluccio dei Sauri
Località "Monte Livagnì"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 10 AEROGENERATORI -

Sezione 3:
RILIEVI PLANOALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA TECNICA REGIONALE - INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE CON CAVO MT- QUADRO 1

N. Elaborato: 3.3.1 Scale: 1:5000

Committente
WINDERG S.r.l.

Via Trento, 64
71014 Bovino (FG)
P.IVA 0472202965

Amministratore Unico
Michele GIAMBELLI

Progettazione
TENPROJECT

sede legale e operativa
San Giorgio dei Sauri (FG) via dei Caspari 81
sede operativa
Lugbara (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Vitaggio Don Bosco
P.IVA 01410400722

Adesione con sistema gestione qualità Certificato N. 90 100 11873

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	OTTOBRE 2016	PPP	NP	NP	Emersione Progetto Definitivo
01		PPP	NP	NP	

Nome File sorgente: GE.BOV1.PD.3.3.1.04g Nome file stampa: GE.BOV1.PD.3.3.1.pdf Formato di stampa: A0