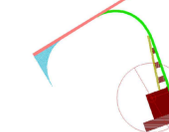


**Legenda Opere di Progetto**

- Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto interrato MT interno
- Cavidotto interrato MT esterno
- Tratti cavidotto in TOC
- Cavidotto esterno AT interrato
- Viabilità di progetto
- Viabilità esistente da adeguare
- Piazzola montaggio gru
- Area stoccaggio pale
- Piazzole ausiliarie appoggio gru
- Piazzola appoggio gru
- Area di cantiere
- Allargamenti temporanei
- Aree per posizionamento macchina TOC

**Schema funzionale aerogeneratore**



**Legenda PPTR - Ulteriori Contesti Paesaggistici**

**6.1.2 Componenti idrologiche**

- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
- UCP - Sorgenti (25m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

Stazione di utenza 30/150kV esistente

Stazione TERNA 380 kV - esistente

Stazione di utenza 30/150kV di progetto

Stazione elettrica Enel 150kV - esistente

**REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI FOGGIA**

Comune:  
**Orsa di Puglia**  
Località "San Giovanni - Belladonna"

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 5 AEROGENERATORI -**

Sezione 2:  
**STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO**

Titolo elaborato:  
**INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: Analisi Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - PPTR - Ulteriori Contesti Paesaggistici**

N. Elaborato: 2.2.c Scala: 1:25000

Committente  
**WINDERG S.r.l.**

Via Trento, 64  
Vimercate (MB)  
P.IVA 04702520968

Amministratore Unico  
**Michele GIAMBELLI**

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**



01	OCTOBRE 2021	PPF	NF	NF	Revisione tracciato cavodotto per Commissione Paesaggio
00	GIUGNO 2020	MT	PM	NF	Emissione Progetto Definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
		Nome File sorgente	GE.ODP01.PD.2.2.c.dwg	Nome file stampa	GE.ODP01.PD.2.2.c.pdf
				Formato di stampa	A1