



REGIONE PUGLIA  
CITTA' METROPOLITANA DI BARI  
COMUNE DI RUVO DI PUGLIA

**IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 8 WTG DA 7.2 MW,  
SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DELL'ENERGIA  
ELETRICA E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE**

<b>T23</b>	<b>ANELLO DI TERRA WTG</b>		
Proponente	<b>RDP</b> <small>RDP srl CORSO MONFORTE 2 20122 Milano (MI) P.IVA 13058670962 rdp.srl.pec@legalmail.it Legale Rappresentante: Ing. Danilo Lerda</small>		
Progetto	<small>ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari m.candeo@pec.it stimdue@stimeng.it tel. +39 328 9569922</small>	<small>ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 via Garruba, 3 70122 Bari g.conversano@stimeng.it gabrieleconversano@pec.it tel. +39 328 6739206</small>	<small>Collaborazione: ing. Antonio Campanale ing. Flavia Biasi</small>
Progetto elettrico	<small>ing. Gianluca Pantile Ordine Ing. Brindisi n° 803 Via del Lavoro, 15/D 72100 Brindisi (BR) Tel. cell. 3471939994 PEC: pantile.gianluca@ingpec.eu</small>		

Febbraio 24	0	PRIMA EMISSIONE	ing. A.Campanale, F.Biasi, G.Conversano	ing. M. Candeo
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
<b>REVISIONI</b>				

Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.