



Overview: Piping detail at the pedestal.
All cable outlets must be aligned with the Main Axis within the outlet area.
Reinforcement bottom

REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI FOGGIA	COMUNE DI LUCERA												
Denominazione Impianto: PALMORI														
Ubicazione: Comune di Lucera (FG) Località "Palmori"		Fogli Lucera: 35/36/38/40/41/42 Particelle: varie												
PROGETTO DEFINITIVO di un Parco Eolico composto da n. 10 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,0 MW, da ubicarsi in agro del comune di Lucera (FG) - località "Palmori" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Lucera (FG)														
 RAVANO WIND VIA XII OTTOBRE, 2/91 GENOVA (GE) - 16121 P.IVA 02815210998 ravanowind@pec.it	ELABORATO Tav n° EG14 Scala Varie													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Settembre 2023</td> <td>Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato	Rev 0	Settembre 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03				Spazio Riservato agli Enti	
Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato									
Rev 0	Settembre 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03												
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale Il Giugno n. 385 71016 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@alice.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell: 339/8220246 														
 Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.														