

# Elenco delle particelle soggette ad esproprio e/o asservimento

Provincia	Comune	Foglio	Particella	Nominativo	CF/P.IVA	Tipologia di vincolo	Area [mq]
Foggia	Lucera	38	163	PASTORE BOVIO SERGIO	PSTSRG52B01A662E	Esproprio per posizionamento traliccio	100
Provincia	Comune	Foglio	Particella	Nominativo	CF/P.IVA	Tipologia di vincolo	Area
Foggia	Lucera	38	166	WIND ENERGY FOGGIA S.R.L.	2217790688	Servitù	16,94
			163	PASTORE BOVIO SERGIO	PSTSRG52B01A662E	Servitù	8342,72
			164	WIND ENERGY FOGGIA S.R.L.	2217790688	Servitù	2147,13

<p>Regione Puglia </p> <p>Provincia di Foggia </p> <p>Comune di Lucera </p>	<p><b>PIANO TECNICO DELLE OPERE</b> SE 380/150/36 kV "LUCERA" - 250 MVA</p> <p><b>AMPLIAMENTO 380/36 kV</b></p> <p><b>SITO IN SP13, SNC</b> <b>COMUNE DI LUCERA (FG)</b></p>																																																								
<p>Società proponente:</p> <p style="text-align: center;"><b>OPR WIND 4 S.r.l.</b></p> <p style="font-size: small;">P. IVA 1208203062 PEC oprwind4@pec.it</p>	<p>Scala: -</p> <p>Formato: <b>A4</b></p> <p>Titolo elaborato:</p> <p style="text-align: center;"><b>ELENCO BENI SOGGETTI ALL'APPROVAZIONE DEL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E ALL'ASSERVIMENTO OPERA 2</b></p>																																																								
<p>PROGETTISTI INCARICATI</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">    </div>	<p>CODICE ELABORATO: 613PTO31AA00</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>LIVELLO PROG.</th> <th>COD. PRATICA</th> <th>N. EL.</th> <th>REV.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PTO</td> <td>202102789</td> <td>31</td> <td>00</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center; font-size: small;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redige</th> <th>Verifica</th> <th>Approva</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>04/2023</td> <td>Prima emissione</td> <td>R.D.</td> <td>R.C.</td> <td>R.C.</td> </tr> <tr><td>01</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>02</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>03</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>04</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>05</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>06</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	LIVELLO PROG.	COD. PRATICA	N. EL.	REV.	PTO	202102789	31	00	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	04/2023	Prima emissione	R.D.	R.C.	R.C.	01						02						03						04						05						06					
LIVELLO PROG.	COD. PRATICA	N. EL.	REV.																																																						
PTO	202102789	31	00																																																						
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																																				
00	04/2023	Prima emissione	R.D.	R.C.	R.C.																																																				
01																																																									
02																																																									
03																																																									
04																																																									
05																																																									
06																																																									
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> 	<p>Progettazione a cura di:</p>  <p style="font-size: x-small; text-align: center;">STheP S.r.l. Via Quattro Novembre, 2 - 35123 Padova (IT) sthep@pec-lega.it</p>																																																								