





 REGIONE PUGLIA		 PROVINCIA di FOGGIA			
 COMUNE di SAN SEVERO					
<b>Proprietà</b> <b>ENERWING S.R.L.</b> Via Milazzo n°17 - 40121 Bologna (Bo)		 Partnered by: 			
<b>Progettazione</b> <b>Ing. Fabio Domenico Amico</b> Via Milazzo, 17 - 40121 Bologna E-Mail: f.amico@green-go.net		<b>Arch. Antonio Demaio</b> Via N. degli Carrì, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.756251   Fax 1784412324 E-Mail: st.vega@gmail.com			
<b>Studio Ambientale e Paesaggistico</b> 		<b>Arch. Marianna Denora</b> Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA) Tel. Fax 080 3147468 E-Mail: info@studiooroggettazioneacustica.it			
<b>Studio Ingegneria Ambientale (area fiume ac. ecologica)</b> <b>Dott. Forestale Luigi Lupo</b> Corso Roma, 110 - 71121 Foggia E-Mail: lugilupo@tiscali.it		<b>Studio Archeologico e Storico</b> <b>Arch. Marianna Denora</b> Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA) Tel. Fax 080 3147468 E-Mail: info@studiooroggettazioneacustica.it			
<b>Studio Archeologico</b>  <b>Dott. Vincenzo Ficco</b> Tel. 0881.750334 E-Mail: info@archeologicasrl.com		<b>Studio di Geologia Tecnica &amp; Ambientale</b> <b>Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei</b> Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg) Tel./Fax 0884.965793   Cell. 347.6262259 E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it			
<b>Opera</b> Impianto Eolico composto da n.10 aerogeneratori da 6 MW per una potenza complessiva di 60 MW nel Comune di San Severo (FG) alla Località "La Camera"					
<b> Oggetto</b> Foder: PAESAGGIO - Parte I Nome Esazione: L6IRSH2_SIA_TAV_I04b Descrizione Esazione: Visuali panoramiche					
01	Marzo 2020	Integrazione documentazione AU	Vega	Arch. A. Demaio	Enerwing Srl
00	Ottobre 2019	Emissione per progetto definitivo	Vega	Arch. A. Demaio	Enerwing Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: Fs					
Formato:		Codice Pratica	L6IRSH2		

**Legenda**

**OPERE PREVISTE DAL PROGETTO**

**Aerogeneratori**

● AEROGENERATORI

**Visuali panoramiche**

⤵ VEDUTE PANORAMICHE

