



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di SAN SEVERO

<p>Proponente</p>	<p><b>ENERWING S.R.L.</b> Via Milazzo n°17-40121 Bologna (BO)</p>  Partnered by 				
<p>Progettazione</p>	<p>Ing. Fabio Domenico Amico Via Milazzo, 17 - 40121 Bologna E-Mail: f.amico@readvisor.eu</p> 	<p>Studio Ambientali e Paesaggistico</p>	<p>Arch. Antonio Demaio Via N. delli Carri, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.756251   Fax 1784412324 E-Mail: sit.vega@gmail.com</p>  <p><b>VEGA sas</b> LANDSCAPE ECOLOGY &amp; URBAN PLANNING <small>Via delli Carri, 48 - 71121 Foggia - Tel. 0881.756251 - Fax 1784412324 mail: info@studiovega.org - website: www.studiovega.org</small></p>		
<p>Studio Incidenza Ambientale Flora fauna ed ecosistema</p>	<p>Dott. Forestale Luigi Lupo Corso Roma, 110 - 71121 Foggia E-Mail: luigilupo@libero.it</p>	<p>Studio Acustico</p>	<p>Arch. Marianna Denora Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA) Tel. Fax 080 3147468 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it</p>		
<p>Studio Archeologico</p>	 <p>Dott. Vincenzo Ficco Tel. 0881.750334 E-Mail: info@archeologicasrl.com</p>	<p>Studio idraulico</p>	<p>Studio di Geologia Tecnica &amp; Ambientale Dott.sa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG) Tel./Fax 0884.965793   Cell. 347.6262259 E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it</p>		
<p>Studio Geologico</p>					
<p>Opera</p>	<p>Impianto Eolico composto da n.10 aerogeneratori aventi una potenza complessiva di 60 MW nel Comune di San Severo (FG) alla Località "La Camera"</p>				
<p>Oggetto</p>	<p>Folder:</p> <p>Nome Elaborato: <b>Nota di riscontro ad osservazioni pervenute dal Comune di San Severo, Prot. MATTM 0002868</b></p> <p>Descrizione Elaborato: <b>Nota di riscontro ad osservazioni pervenute Dal Comune di San Severo, Prot. MATTM 0002868</b></p>				
<p>00</p>	<p>Febbraio 2020</p>	<p>Emissione per riscontro nota del 21/01/2020</p>	<p>Enerwing Srl</p>	<p>Enerwing Srl</p>	<p>Enerwing Srl</p>
<p>Rev.</p>	<p>Data</p>	<p>Oggetto della revisione</p>	<p>Elaborazione</p>	<p>Verifica</p>	<p>Approvazione</p>
<p>Scala: Formato:</p>	<p>Codice Pratica <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">L6IRSH2</span></p>				

PROGETTO IMPIANTO EOLICO ENERWING SRL  
COMUNE DI SAN SEVERO

PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE  
CONTRODEDUZIONI A OSSERVAZIONE DEL COMUNE DI SAN SEVERO

Sommario

1. RIEPILOGO OSSERVAZIONI COMUNE SAN SEVERO .....	3
2. CONTRODEDUZIONI ENERWING .....	3

## 1. RIEPILOGO OSSERVAZIONI COMUNE SAN SEVERO

In data 13/01/2020 il Comune di San Severo ha presentato delle osservazioni sul progetto di Impianto Eolico composto da n.10 aerogeneratori aventi una potenza complessiva di 60 MW nel comune di San Severo (FG), loc. La Camera, sottoposto a Valutazione di Impatto Ambientale dalla società Enerwing in data 8/11/2019. Tali osservazioni hanno portato all'ottenimento di *parere non favorevole alla realizzazione dell'impianto eolico*.

In particolare, il Comune di San Severo segnala l'ubicazione dell'impianto Enerwing in zona classificata "Ea" – Zona Agricola del Triolo" dal Piano Urbanistico Generale.

Il Comune ha altresì segnalato le seguenti incompatibilità:

- **Compatibilità con art. P58 "Impianti per la produzione energetica" delle NTA – Parte Programmatica** : viene segnalata *"la rilevante e notevolmente critica interferenza visiva dell'impianto eolico in progetto con i fabbricati rurali presenti nell'area di intervento, lo stesso risulta in contrasto con la disciplina dell'art. p58 delle NTA del PUG"*;
- **Compatibilità con il PUG adeguato al PPTR – art. s7.6.3.8 "Misure di salvaguardia ed utilizzazione per i paesaggi rurali" – art. S7.3 "Il contesto del Triolo"** : viene segnalato che *"l'impianto eolico in progetto risulta di tipologia non ammissibile in base alle Misure di salvaguardia ed utilizzazione per i paesaggi rurali, le quali prevedono, proprio in ragione della riconosciuta qualità del paesaggio rurale, la possibilità di insediare impianti eolici di piccole dimensioni"*.

Il Comune di San Severo esprime pertanto *parere non favorevole alla realizzazione dell'impianto eolico, in quanto in contrasto con la disciplina dettata dall'art. p58 "Impianti per la produzione energetica" delle NTA – Parte Programmatica e con la disciplina dettata dagli artt. S7.6.3.8 "Misure di salvaguardia ed utilizzazione per i Paesaggi rurali" e dell'art. s7.3 "Il contesto del Triolo" del vigente PUG – Piano Urbanistico Generale, così come adeguato al PPTR*.

## 2. CONTRODEDUZIONI ENERWING

Facciamo riferimento al parere espresso dal Comune di San Severo indicato in oggetto, per rappresentare quanto segue.

In via preliminare, riteniamo sia doveroso sottolineare che la Valutazione di Impatto Ambientale non può essere vincolata alle previsioni contenute negli strumenti di pianificazione e programmazione. Il giudizio di compatibilità ambientale di competenza statale consiste, infatti, in una valutazione ampiamente discrezionale, che assume valenza di un giudizio politico, rappresentando il decreto VIA il momento di mediazione tra interessi pubblici affidati alle cure di diverse autorità.

La valutazione di impatto ambientale non è un atto (tecnico) di gestione ovvero di amministrazione in senso stretto, trattandosi piuttosto di un provvedimento con cui viene esercitata una vera e propria funzione di indirizzo

politico-amministrativo con particolare riferimento al corretto uso del territorio (in senso ampio), attraverso la cura ed il bilanciamento della molteplicità dei (contrapposti) interessi pubblici e privati.

La VIA pertanto, non può avere ad oggetto la conformità dell'opera con gli strumenti di programmazione e pianificazione poiché la funzione della VIA consiste nel valutare tutti gli impatti che derivano dalla realizzazione di un'opera sull'ambiente secondo una visione integrata e non settoriale dell'ambiente.

Da questo punto di vista, preme segnalare il preminente interesse pubblico a che la quota di energia da fonti rinnovabili nel consumo finale lordo di energia dell'Unione Europea sia almeno pari al 32 %, obiettivo vincolante posto dalla Direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio dell'11 dicembre 2018, nonché dal Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il clima che ha fissato la soglia al 30%; e, d'altra parte, la valenza che assumono gli impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile nell'assetto degli interessi pubblici è sancita anche dalla normativa nazionale di riferimento in materia di procedimento autorizzatorio e in particolare dall'articolo 12 del D. Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 che al comma 1 dispone che *«le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, [...], sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti»*.

Le previsioni del PUG del Comune di San Severo, occorre sottolineare, di fatto vietano indiscriminatamente la realizzazione di grandi impianti di produzione di energia elettrica da fonte eolica su tutto il territorio del Comune di San Severo, contrastando in ciò con gli obiettivi nazionali e sovranazionali che l'Italia si è data sino al 2030: nell'ambito del procedimento di adeguamento del PUG il Comune ha infatti individuato e perimetrato un *“nuovo paesaggio rurale”* che si estende praticamente all'intero territorio agricolo del Comune di San Severo su cui è stato imposto il vincolo *“UCP – Paesaggi rurali”* con conseguente divieto di realizzare impianti eolici ex art. 83 delle NTA del PPTR. Tale divieto estendendosi alla quasi totalità del territorio agricolo del Comune appare irragionevole e arbitrario, non risultando fondato su una reale esigenza di tutela paesaggistica e/o ambientale. Si fa presente che il territorio comunale è tutt'ora privo di parchi e/o riserve naturali, di siti di protezione naturalistica, di immobili e aree di notevole interesse pubblico, di zone di interesse archeologico.

Riteniamo, pertanto, che le previsioni di piano siano illegittime e, pertanto, le osservazioni espresse dal comune di San Severo, non accoglibili.

Per le sopra esposte ragioni, la Società sta procedendo ad assumere le opportune iniziative in sede giurisdizionale.