Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Pre	sentazione di osservazioni relative alla procedura di:					
	□ Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.					
X	Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.					
	Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.					
(Ban	rare la casella di interesse)					
II So	ottoscritto PETRI SERGE LOUIS ANDRè					
	ualità di legale rappresentante della Società AVETRANA ENERGIA S.R.L.					
	PRESENTA					
ai se	ensi del D.Lgs.152/2006, le <b>seguenti osservazioni</b> al					
	Piano/Programma, sotto indicato					
M I	Progetto, sotto indicato.					
(Вал	rare la casella di interesse)					
Istanza di avvio della procedura di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Contrada Sparpagliata, Donne Masi e Tostini" costituito da 19 aerogeneratori per una potenza complessiva di 154 MW, da realizzare nei comuni di Erchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA), comprendente diverse opere connesse tra cui un sistema di accumulo di energia in agro di Erchie (BR) della potenza di 40 MW.						
ogo	SETTO DELLE OSSERVAZIONI					
(Barr	are le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):					
	Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)					
	Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)					
	Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)					
	Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali) Altro (specificare)					
ASP	ETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI					
(Barr	are le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):					
	Atmosfera					
	Ambiente idrico Suolo e sottosuolo					
_	Rumore, vibrazioni, radiazioni					
<u> </u>	Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)					
	Salute pubblica Beni culturali e paesaggio					

Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo Modulistica – 28/02/2020

☐ Monitoraggio ambientale ☐ Altro (specificare)	
TESTO DELL' OSSERVAZIONE	
La scrivente società ha presentato alla Regione Puglia in data 11 febbraio 2020 domanda de Autorizzazione Unica per la costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energii elettrica da fonte eolica denominato Avetrana Energia di potenza nominale prevista pari a 63 MV (codice pratica A7OXWD6). Nell'ambito della suddetta progettazione è stata verificata un importante interferenza della turbina eolica identificata con la sigla AV 01 con la WTG19 de progetto in relazione al quale si presentano le osservazioni distando quest'ultima solo 700 metri i linea d'aria dalla AV_01. Tale interferenza causerebbe una notevole perdita di producibilit rendendo meno redditizio il progetto proposto dalla scrivente, già oggetto di avanzata analisi di parte degli enti competenti sin dal febbraio 2020 e l'iter autorizzativo verrebbe parzialment compromesso da interventi eventualmente e successivamente autorizzati. Di più: a riprova della tempistica sopra rappresentata, si evidenzia che Avetrana Energia s.r.l. h. già, e risalentemente, stipulato, contratto e sottoscritto una convenzione (rep.63 del 29/3/200 oggi nella titolarità di Avetrana Energia srl per la ripresentazione del progetto eolico di 63Mw) co il Comune di Avetrana, proprio per la realizzazione dell'impianto eolico su cui insisti l'aereogeneratore confliggente con quello riconducibile al progetto di Yellow: convenzione che	a Valle a a 7 n a

di Avetrana, sono in conflitto con l'impianto di Avetrana Energia srl. Inoltre la torre WTG9 ubicata da Yellow Energy nel Comune di San Pancrazio Salentino (Br) sarebbe progettata a distanza ravvicinata da un'area in cui è progettata la realizzazione di un'area commerciale, alberghiera e sanitaria per la quale è già in corso la procedura amministrativa di autorizzazione.

espressamente prevede il divieto per il prefato Ente territoriale di esprimere un qualsiasi altro parere favorevole a vantaggio di altri impianti. Il Comune di Avetrana ha giustamente intrapreso l'iniziativa di essere favorevole ad un solo impianto eolico e non a una pluralità di iniziative. A ragione di cio' gli aerogeneratori con sigla ER14-ER16-ER17-ER18-ER19, ricadendti nel Comune

Il progetto proposto dalla società Yellow Energy inoltre risulta <u>carente della valutazione circa gli impatti cumulativi</u> con il progetto di cui è titolare la scrivente che era consultabile sin dal 6 marzo 2020. Infatti tali impatti non sono analizzati nella Relazione Paesaggistica e nello Studio di Impatto Ambientale, rendendo superficiale l'analisi da compiere.

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELEN	ИСО	AL	LEG/	٩T	1

Allegato 1	- Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione
Allegato 2	- Copia del documento di riconoscimento in corso
Allegato X	X(inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente