

Format di supporto Screening di Valutazione di Incidenza per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività PROPONENTE WIND ENERGY MONTE CAVALLO Srl	
Oggetto P/P/P/I/A:	<b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 12 AEROGENERATORI CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA DI DISTRIBUZIONE UBICATO ENTRO I TERRITORI COMUNALI DI MONTE CAVALLO, PIEVE TORINA E SERRAVALLE DEL CHIANTI (AREA MC1) IN PROVINCIA DI MACERATA DELLA POTENZA TOTALE DI 49,4 MW.</b>
<p><input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)</p> <p>Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: punto 2) dell'Allegato II alla Parte II del D.Lgs. 152/2006 (fattispecie aggiunta dall'art. 22 del d.lgs. n. 104 del 2017, poi modificata dall'art. 10, comma 1, lettera d), numero 1.1), legge n. 91 del 2022).</p> <p><input type="checkbox"/> No</p> <p>Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?</p> <p><input type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: .....</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>Il progetto/intervento è un'opera pubblica?</p> <p><input type="checkbox"/> Si</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p><input type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)</p> <p><input type="checkbox"/> <i>PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)</i></p>	
Tipologia P/P/P/I/A:	<p><input type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi.....</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Attività agricole</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>Altro (specificare)</i> <i>Realizzazione impianto eolico</i></p>

Proponente:	WIND ENERGY MONTE CAVALLO Srl																																																						
<b>SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE</b>																																																							
Regione: MARCHE  Comune: MONTE CAVALLO – PIEVE TORINA – SERRAVALLE DI CHIEN TI Prov.: MC Località/Frazione:		<i>Contesto localizzativo</i>  <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/> ..... .....																																																					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• settore <b>NORD</b> dove saranno collocati i tre aerogeneratori denominati <b>T1, T2 e T3</b> situato in loc. <b>Monte Colastrello</b>;</li> <li>• settore <b>CENTRALE</b> ubicato in loc. <b>Monte Miglioni</b> dove sono ubicate le macchine <b>T4, T5 e T6</b>;</li> <li>• settore <b>SUD</b> a sua volta distinto in due zone: la prima, posta in località <b>Monte Tolagna</b>, vede il posizionamento dei due aerogeneratori <b>T7 e T8</b> mentre la seconda in Loc. <b>Tre Termini</b> quello del gruppo <b>T9, T10, T11 e T12</b></li> </ul>																																																							
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>WTG</th> <th>Comune</th> <th>Foglio</th> <th>Particella</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>T1</td><td>Monte Cavallo</td><td>7</td><td>11</td></tr> <tr><td>T2</td><td>Monte Cavallo</td><td>7</td><td>9</td></tr> <tr><td>T3</td><td>Pieve Torina</td><td>28</td><td>3</td></tr> <tr><td>T4</td><td>Monte Cavallo</td><td>6</td><td>41</td></tr> <tr><td>T5</td><td>Monte Cavallo</td><td>6</td><td>47</td></tr> <tr><td>T6</td><td>Monte Cavallo</td><td>6</td><td>94</td></tr> <tr><td>T7</td><td>Monte Cavallo</td><td>13</td><td>134</td></tr> <tr><td>T8</td><td>Monte Cavallo</td><td>13</td><td>134</td></tr> <tr><td>T9</td><td>Serravalle di Chienti</td><td>70</td><td>34</td></tr> <tr><td>T10</td><td>Monte Cavallo</td><td>20</td><td>52</td></tr> <tr><td>T11</td><td>Monte Cavallo</td><td>20</td><td>52</td></tr> <tr><td>T12</td><td>Monte Cavallo</td><td>20</td><td>52</td></tr> </tbody> </table> <p>La <b>cabina di raccolta</b> è ubicata nel comune di Pieve Torina al Foglio 26 p.lla 31.            La <b>SSE</b> è ubicata nel comune di Serravalle del Chienti al Foglio 43 p.lle 80,8,9,12,85,86,83.</p>			WTG	Comune	Foglio	Particella	T1	Monte Cavallo	7	11	T2	Monte Cavallo	7	9	T3	Pieve Torina	28	3	T4	Monte Cavallo	6	41	T5	Monte Cavallo	6	47	T6	Monte Cavallo	6	94	T7	Monte Cavallo	13	134	T8	Monte Cavallo	13	134	T9	Serravalle di Chienti	70	34	T10	Monte Cavallo	20	52	T11	Monte Cavallo	20	52	T12	Monte Cavallo	20	52
WTG	Comune	Foglio	Particella																																																				
T1	Monte Cavallo	7	11																																																				
T2	Monte Cavallo	7	9																																																				
T3	Pieve Torina	28	3																																																				
T4	Monte Cavallo	6	41																																																				
T5	Monte Cavallo	6	47																																																				
T6	Monte Cavallo	6	94																																																				
T7	Monte Cavallo	13	134																																																				
T8	Monte Cavallo	13	134																																																				
T9	Serravalle di Chienti	70	34																																																				
T10	Monte Cavallo	20	52																																																				
T11	Monte Cavallo	20	52																																																				
T12	Monte Cavallo	20	52																																																				

Coordinate geografiche: (se utili e necessarie)  S.R.: GAUSS BOAGA	<b>Settore di progetto</b>	<b>WTG</b>	<b>GAUSS BOAGA</b>		
			X	Y	Z
	Nord	<b>Monte Colastrello</b>			
		<b>T1</b>	2354199.53	4764137.18	1200
		<b>T2</b>	2354582.85	4764333.73	1214
		<b>T3</b>	2354445.81	4764760.67	1198
	Centro	<b>Monte Miglioni</b>			
		<b>T4</b>	2353317.84	4763932.78	1179
		<b>T5</b>	2353076.34	4763527.84	1172
		<b>T6</b>	2353186.53	4763162.78	1219
	Sud	<b>Monte Tolagna</b>			
		<b>T7</b>	2352692.44	4762123.64	1396
		<b>T8</b>	2352946.94	4761886.84	1397
<b>I Tre Termini</b>					
<b>T9</b>		2352384.76	4761500.48	1355	
<b>T10</b>		2352647.03	4761210.47	1348	
	<b>T11</b>	2352475.70	4760882.49	1362	
	<b>T12</b>	2352678.33	4760568.79	1343	

Nel caso di **Piano o Programma**, descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:

.....

.....

**SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000**

SITI NATURA 2000  
**Il progetto non ricade all'interno di Siti Natura 2000**

<b>SIC</b>	cod.	IT _____	denominazione
		IT _____	
		IT _____	
<b>ZSC</b>	cod.	IT _____	denominazione
		IT _____	
		IT _____	
<b>ZPS</b>	cod.	IT _____	denominazione
		IT _____	
		IT _____	

È stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito/i Natura 2000?  Si  No

Citare, l'atto consultato: [ftp://ftp.minambiente.it/PNM/Natura2000/TrasmissioneCE\\_dicembre2017](ftp://ftp.minambiente.it/PNM/Natura2000/TrasmissioneCE_dicembre2017)

<p><b>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</b></p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p><b>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:</b> EUAP _____</p> <p>.....</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---

**2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:**

- Sito cod. **Z.S.C. IT5330021 "Boschetto a Tasso di Monte Cavallo"** - distanza dal sito: **800 metri**

- Sito cod. **Z.P.S. IT5330030 "Valnerina, Montagna di Torricchio, Monte Fema e Monte Cavallo"** che comprende i SIC: IT5330023 "Valnerina-Monte Fema"; IT5330022 "Montagna di Torricchio" e IT5330021 "Boschetto a tasso presso Monte Cavallo" - distanza dal sito: **500 metri**

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

Si  No

Descrivere:

Gli aerogeneratori e il confine dei siti Natura 2000, anche nel punto più vicino, sono separati da una valle dove sono presenti infrastrutture viarie e abitazioni sparse.

**SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE**

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

Si  No

**PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza**

<p><b>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</b></p> <p><b>Si dichiara</b>, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già <b>pre-valutati</b> da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico?</p> <p><i>(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)</i></p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p><i>Se, Si, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:</i></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	--	---

**SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING**

**RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A**

*(n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente)*

Il presente progetto è finalizzato alla costruzione di un impianto eolico per la produzione di energia elettrica mediante l'installazione di 12 aerogeneratori in un sito ubicato nella provincia di Macerata, in agro dei comuni di **Monte Cavallo, Pieve Torina e Serravalle del Chienti**.

Trattasi nel dettaglio di una **Zona agricola montana** con altitudine compresa tra i 1200 m slm e i 1400 m slm posta a ridosso del confine con l'Umbria a circa 6 km dalla piana di Colfiorito (PG).

Il sito dell'impianto eolico, costituito in totale da n. 12 aerogeneratori, può essere suddiviso in tre settori:

- Un settore **NORD** dove saranno collocati i tre aerogeneratori denominati **T1, T2 e T3** situato in loc. **Monte Colastrello** ad una quota media di circa 1200 m;
- Un settore **CENTRALE** ubicato in loc. **Monte Miglioni** ad una quota che si aggira intorno ai 1200 metri dove sono ubicate le macchine **T4, T5 e T6**;
- Un settore **SUD** a sua volta distinto in due zone: la prima, posta in località **Monte Tolagna** ad una altitudine di 1400 metri, vede il posizionamento dei due aerogeneratori **T7 e T8** mentre la seconda in Loc. **Tre Termini** quello del gruppo **T9, T10, T11 e T12** ad una quota media di circa 1350 metri slm.

Le opere ed infrastrutture connesse (rete elettrica interrata, strade di servizio, cabina elettrica di raccolta e smistamento, sottostazione MT/AT per la connessione alla rete pubblica, gli impianti della rete pubblica ad AT necessarie alla connessione della nuova sottostazione MT/AT) saranno entro i confini comunali di Monte Cavallo, Pieve Torina e Serravalle del Chienti.

In particolare la centrale eolica verrà collegata in antenna a 132 kV con una nuova stazione elettrica (SE) di smistamento a 132 kV della RTN da inserire in entra-esce sulla **linea 132 kV "Camerino-Cappuccini"**.

La nuova SSE sarà ubicata in loc. Fonte delle Mattinate sul territorio comunale di Serravalle del Chienti con accesso diretto dalla Strada Provinciale 50 Fonte delle Mattinate - Taverne.

*Per approfondimenti si rimanda agli elaborati del progetto definitivo.*

**4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata**

*(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)*

- File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A
- Carta zonizzazione di Piano/Programma
- Relazione di Piano/Programma
- Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere
- Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere
- Documentazione fotografica *ante operam*
- Rif. Elenco Elaborati di progetto cod.doc. IE\_360\_PD\_EE\_001**

- Eventuali studi ambientali disponibili
- Altri elaborati tecnici:  
.....
- Altri elaborati tecnici:  
.....
- Altri elaborati tecnici:  
.....
- Altro:  
.....
- Altro:  
.....

<p><b>4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO</b> (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato o in caso di non adozione delle condizioni d'obbligo)</p>	<p>Se, <b>Si</b>, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.</p>	<p>Condizioni d'obbligo rispettate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ .....</li> <li>➤ .....</li> <li>➤ .....</li> <li>➤ .....</li> <li>➤ .....</li> <li>➤ .....</li> </ul>
<p>Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della <b>Condizioni d'Obbligo</b>?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
	<p>Se, <b>No</b>, perché:</p> <p><i>Le misure di mitigazione e compensazione potranno essere oggetto di specifico Atto d'Obbligo nelle fasi successive dell'Iter autorizzativo.</i></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

**SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'**  
(compilare solo parti pertinenti)

È prevista trasformazione di uso del suolo?	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input checked="" type="checkbox"/> TEMPORANEA
---	--	-----------------------------	-------------------------------------	--

Se, **Si**, cosa è previsto:  
*Realizzazione di un impianto eolico della potenza massima di immissione in rete di 49,4 MW, costituito da 12 aerogeneratori ubicati nei territori comunali di Monte Cavallo, Pieve Torina e Serravalle del Chienti in provincia di Macerata. Il progetto prevede anche la realizzazione delle opere per la connessione alla Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale.*

Sono previste movimentazioni terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate ed effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
---	---	--	---

<p>Se, <b>Si</b>, cosa è previsto: <i>Realizzazione di nuova viabilità interna al parco eolico, Fondazioni e Piazzole degli aerogeneratori, adeguamento e sistemazione della viabilità esistente per accesso al parco. Fondazione della cabina di smistamento. Cavidotto elettrico di collegamento alla RTN. Realizzazione di una nuova Sottostazione elettrica.</i></p>	<p>Se, <b>Si</b>, cosa è previsto: <i>Piazzole degli aerogeneratori, adeguamento e sistemazione della viabilità esistente per accesso al parco eolico.</i></p>
--	--

Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?	<p>Se, <b>Si</b>, cosa è previsto: <i>Area di cantiere per la sottostazione e area di cantiere base per l'impianto con zona per stoccaggio materiali</i></p>
---	--

<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		<i>da costruzione. Il terreno asportato durante la realizzazione dell'impianto sarà riutilizzato nell'ambito del cantiere.</i>	
È necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input checked="" type="checkbox"/> SI, parzialmente <input type="checkbox"/> NO
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto:  <i>Viabilità di accesso al parco eolico.</i>		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto:  <i>Parziale ripristino della viabilità di cantiere utilizzata per la realizzazione dei nuovi tracciati attraverso il recupero delle superfici con opportuno livellamento riporto di suolo attivo e idrosemina potenziata. In caso di tratti ai margini di lembi boschivi e arbusteti potrà essere prevista la piantagione di specie legnose pionieree tipiche delle associazioni vegetali locali; Inerbimento e sistemazione idraulica con tecniche di ingegneria naturalistica di tutta la rete di scolo delle acque sia di cantiere che definitiva.</i>	
È previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?  <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No		Se, <b>Si</b> , descrivere:  <i>I fronti di scarpate e in generale le aree oggetto di adeguamento della viabilità saranno ripristinati con tecniche di ingegneria naturalistica.</i>	
<b>Specie vegetali</b>	È previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Se, <b>SI</b> , descrivere: <i>La realizzazione delle piazzole degli aerogeneratori e della viabilità comporterà l'eliminazione di porzioni di vegetazione pressoché esclusivamente erbacea. A tale riguardo non si prevede un impatto significativo a carico della componente floristica endemica e di interesse conservazionistico, alla luce del mancato riscontro di emergenze floristiche quali specie di interesse comunitario (All. II Dir. 92/43/CEE), endemismi di rilievo e puntiformi o specie classificate come Vulnerabili (VU), In pericolo (EN) o in pericolo critico (CR) secondo le più recenti liste rosse nazionali, europee ed internazionali. Dal punto di vista prettamente floristico, infatti, i rilievi svolti non hanno fatto emergere la presenza di taxa endemici e di interesse fitogeografico e conservazionistico.</i>	
La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO  Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: <i>Il progetto prevede l'utilizzazione di specie vegetali autoctone al fine di evitare l'alterazione floristica e vegetazionale con la diffusione di specie sinantropiche. Le misure di mitigazione e compensazione degli impatti negativi prevedono in particolare:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>La chiusura della viabilità esistente non più utilizzata a motivo della realizzazione dei nuovi tracciati attraverso il recupero delle superfici con opportuno livellamento riporto di suolo attivo e idrosemina potenziata. In</i></li> </ul>	

		<p><i>caso di tratti ai margini di lembi boschivi e arbusteti dovrà essere prevista la piantagione di specie legnose pionieree tipiche delle associazioni vegetali locali;</i></p> <p>- <i>L'Inerbimento e sistemazione idraulica con tecniche di ingegneria naturalistica di tutta la rete di scolo delle acque sia di cantiere che definitiva.</i></p>	
Specie animali	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di controllo/immissione/ ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, <b>Si</b>, cosa è previsto:</p> <p>..... ..... .....</p> <p>Indicare le specie interessate: .....</p>	
	Mezzi meccanici	<p>Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento</p> <p>➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra:</p>	<p><i>Escavatore Pala meccanica Compattatore Gru</i></p>
		<p>➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori):</p> <p>➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni): <b>NO</b></p>	<p><i>Autogru Camion Autocarro Bulldozer Automezzi pesanti/Trasporti speciali Autobetoniera</i></p>
Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?</p> <p><input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> SI</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere: <i>Il progetto prevede emissione di rumore e onde elettromagnetiche che, in base agli studi specialistici allegati, non determinano valori superiori alle soglie previste dalla normativa di settore.</i></p>	



<b>Interventi edilizi</b>	<input type="checkbox"/> Permisso a costruire <input type="checkbox"/> Permisso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input checked="" type="checkbox"/> <b>Autorizzazione Unica</b> alla costruzione ed esercizio ai sensi del D.Lgs. 387/2003.	Estremi provvedimento o altre informazioni utili: ..... ..... .....
Per interventi edilizi su strutture preesistenti  Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento		
<b>Manifestazioni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Numero presunto di partecipanti:</li> <li>➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):</li> <li>➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):</li> <li>➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:</li> </ul>	
Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.		
<b>Attività ripetute</b>	Descrivere: ..... ..... ..... ..... .....	
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?  <div style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/> No</div>		

La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.I.?

SI  NO

Se, **Si**, allegare e citare precedente parere in "Note".

Possibili varianti - modifiche:

.....

.....

.....

.....

Note:

.....

.....

.....

**SOLUZIONI PIANIFICATORIE E PROGETTUALI VOLTE ALLA RIDUZIONE DEGLI IMPATTI NEGATIVI SULL'INTEGRITA' DEL SITO**

- periodo di realizzazione dei lavori rispetto ai periodi sensibili delle specie
- delocalizzazione di alcune attività di cantiere
- mantenimento di distanze minime da ecosistemi con habitat e specie
- riduzione dei fattori di impatto (polveri e rumori) in fase di esercizio

Descrizione:  
*Verdere il Capitolo: "Misure per evitare, ridurre e compensare gli impatti negativi" dello Studio di Impatto Ambientale (SIA) allegato al progetto.*

**SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A**

**CRONOPROGRAMMA DELL'INTERVENTO**

N°	AREA	IMPRESA	DURATA gg	MESI																																															
				1°				2°				3°				4°				6°				7°				8°				9°				10°				11°				12°							
<b>1 REALIZZAZIONE OO.CC.</b>																																																			
1.0	ALLESTIMENTO DEL CANTIERE	OOCC																																																	
1.0	APPROVVIGIONAMENTO MATERIALI E MANUFATTI	OOCC																																																	
1.1	SISTEMAZIONE AREA E VIABILITA' INTERNA (nuova viabilità e ripristini)	OOCC																																																	
1.2	REALIZZAZIONE FONDAZIONI WTG (Scavi, strutture, rinterrì)	OOCC																																																	
1.3	PIAZZOLE DI SERVIZIO E MANOVRA (Realizzazione e dismissione)	OOCC																																																	
1.4.1	OOCC A SERVIZIO RETE ELETTRICA E TELECONTROLLO - CAVIDOTTO INTERNO (Scavi, rinterrì, ripristini, interferenze)	OOCC																																																	
1.4.2	OOCC A SERVIZIO RETE ELETTRICA E TELECONTROLLO - CAVIDOTTO ESTERNO (Scavi, rinterrì, ripristini, interferenze)	OOCC																																																	
1.5	STRADA DI ACCESSO AL PARCO (Scavi, strutture, rinterrì, consolidamenti, interferenze)	OOCC																																																	
1.5	OOCC A SERVIZIO DELLE OPERE DI RETE (Assemblaggio e montaggio tralacci, realizzazione cabina diraccolta/smistamento)	OOCC																																																	
<b>2 FORNITURA / INSTALLAZIONE WTG</b>																																																			
2.1	APPROVVIGIONAMENTO MATERIALI E MANUFATTI TRASPORTO / STOCCAGGIO ELEMENTI	TRASPORTI																																																	
2.2	MONTAGGIO	SOLLEVAMENTO																																																	
2.3	MESSA IN ESERCIZIO: installazione apparecchiature e realizzazione collegamenti	OOEE																																																	
<b>3 IMPIANTO ELETTRICO E TELECONTROLLO</b>																																																			
3.1	REALIZZAZIONE CAVIDOTTI INTERNI	OOEE																																																	
3.2	REALIZZAZIONE CAVIDOTTI ESTERNI	OOEE																																																	
3.3	REALIZZAZIONE CABINA DI RACCOLTA/SMISTAMENTO E OPERE DI RETE	OOEE																																																	
<b>4 SOTTOSTAZIONE ELETTRICA</b>																																																			
4.0	OPERE ELETROMECCANICHE	OOEE																																																	

Nota: L'intervento inizierà a seguito dell'ottenimento di tutte le autorizzazioni. Così come indicato nel SIA i lavori saranno eseguiti tenendo conto della stagione al fine di evitare o ridurre il disturbo nel periodo di nidificazione dell'avifauna.

Ditta/Società	Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
WIND ENERGY MONTE CAVALLO Srl	<i>Dott. Agr. Gianfilippo Lucatello</i>		Roma 03/05/2024