

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**	
Oggetto P/P/P/I/A:	REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO “SCHIAVI 2” NEL COMUNE DI SCHIAVI DI ABRUZZO (CH), CON UNA POTENZA NOMINALE PARI A 27 MW
<input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) <input checked="" type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06) 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. <input checked="" type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: Allegato IV, comma 2, lett. d) impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 1 MW <input type="checkbox"/> No Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche? <input type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: <input checked="" type="checkbox"/> No Il progetto/intervento è un'opera pubblica? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale) <input type="checkbox"/> PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)	
Tipologia P/P/P/I/A:	<input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici <input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici <input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici <input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali <input type="checkbox"/> Altri piani o programmi..... <input type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001 <input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici <input type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti <input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua <input type="checkbox"/> Attività agricole <input type="checkbox"/> Attività forestali <input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc. <input checked="" type="checkbox"/> Altro (specificare) Realizzazione di nuovo impianto eolico, con relative opere connesse (cavidotti interrati interni al parco eolico su tracciati di strade esistenti, n. 1 sottostazione utente, n. 3 cabine di sezionamento e nuovo cavidotto interrato esterno di collegamento alla SE “San Cristoforo” su tracciati stradali esistenti), le cui opere ricadono totalmente all'esterno di siti rete natura 2000

Proponente:		Edison Rinnovabili Spa con sede Legale in Via Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO					
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE							
Regione: Abruzzo Comune: Schiavi di Abruzzo, Castiglione Messer Marino, Fraine, Carunchio e Roccaspinalveti Prov.: Chieti Località/Frazione: Indirizzo:				Contesto localizzativo <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>			
Particelle catastali: (se utili e necessarie) Vedasi elaborato di Progetto "Tav 4 - Planimetria catastale impianto"							
Coordinate geografiche: (se utili e necessarie) S.R.:		LAT.					
		LONG.					
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							
SIC	cod.	IT _ _ _ _ _	denominazione				
		IT _ _ _ _ _					
		IT _ _ _ _ _					
ZSC	cod.	IT _ _ _ _ _	denominazione				
		IT _ _ _ _ _					
		IT _ _ _ _ _					
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	denominazione				
		IT _ _ _ _ _					
		IT _ _ _ _ _					

<p>E' 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 ? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Citare, l'atto consultato:</p>		
<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _____</p> <p>.....</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (<i>se disponibile e già rilasciato</i>):</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
<p>2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:</p>		
<ul style="list-style-type: none"> - Sito cod. IT7140210 distanza dal sito: vedasi All. A (_ metri) - Sito cod. IT7140121 distanza dal sito: vedasi All. A (_ metri) - Sito cod. IT7222127 distanza dal sito: vedasi All. A (_ metri) <p>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.)??</p> <p style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Descrivere:</p> <p>Tra i siti IT7140210, IT7140121, IT7222127 e le opere in progetto sono presenti strade asfaltate esistenti.</p>		
<p>SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE</p>		
<p>Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p><i>Se, Si, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.</i></p>		
<p>PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza</p>		
<p>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</p> <p>Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già pre-valutati 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

Il progetto, proposto dalla Edison Rinnovabili Spa, riguardante l'intervento di realizzazione di un nuovo impianto eolico e relative opere connesse, sito su territorio comunale di Schiavi di Abruzzo (CH).

L'impianto eolico in progetto sarà costituito da n. 6 nuovi aerogeneratori tripala della potenza di 4.500 kW cadauno, per una potenza complessiva dell'impianto pari a 27 MW.

In accordo a quanto previsto dalla STMG rilascia da Terna S.p.A. (Codice Pratica: 202305365), l'impianto sarà connesso in antenna mediante un nuovo elettrodotto a 30 kV, in cavo interrato, ad una nuova Sottostazione Utente SSEU e poi in aereo alla nuova futura stazione elettrica SE San Cristoforo 150/36 kV.

Gli aerogeneratori saranno disposti in modo da avere una distanza minima pari a 3 diametri nella direzione ortogonale alla direzione prevalente del vento, in tal modo si favorirà un più facile passaggio dell'avifauna tra le macchine.

Si provvederà alla realizzazione di cavidotti interrati, sia per i cavidotti interni al parco eolico sia per la linea di collegamento alla SE, sfruttando ove possibile i tracciati stradali esistenti. Inoltre verranno realizzate una Sottostazione Utente (SSEU) e tre cabine di sezionamento (S1, S2 e S3).

Si precisa che tutte le opere ricadono totalmente all'esterno di siti rete natura 2000.

Per quanto riguarda la distanza tra gli aerogeneratori in progetto e i siti Rete Natura 2000 più vicini:

- la macchina più prossima al sito IT7140210 "Monti Frentani e Fiume Treste" è la SA03 a circa 3450 m;
- la macchina più prossima al sito IT7222127 "Monte Sorbo (Fiume Trigno – confluenza Verrino Castellelce)" è la SA06 a circa 2230 m.

La nuova Sottostazione Utente (SSEU), si trova ad una distanza di circa 2450 m dal sito Rete Natura 2000 più vicino, IT7140210 "Monti Frentani e Fiume Treste".

La nuova cabina di sezionamento (S1), si trova ad una distanza di circa 600 m dal sito Rete Natura 2000 più vicino, IT7140210 "Monti Frentani e Fiume Treste".

La nuova cabina di sezionamento (S2), si trova ad una distanza di circa 930 m dal sito Rete Natura 2000 più vicino, IT7140210 "Monti Frentani e Fiume Treste" e a una distanza di circa 1670 m dal sito Rete Natura 2000 più vicino IT7140121 "Abetina di Castiglione Messer Marino".

La nuova cabina di sezionamento (S3), si trova ad una distanza di circa 900 m dal sito Rete Natura 2000 più vicino, IT7140210 "Monti Frentani e Fiume Treste".

Il cavidotto esterno interrato di collegamento tra l'impianto eolico e la Sottostazione Utente SSEU in progetto, della lunghezza totale di circa 31,7 km, totalmente esterno ai siti Rete Natura 2000, per circa 4km costeggia il confine del sito Natura 2000 IT7140210 "Monti Frentani e Fiume Treste", però tale tratto di cavidotto ricade interamente su tracciato stradale esistente della Strada Provinciale SP162.

Come si evince dal riepilogo, nessuna opera in progetto ricade in siti SIC e ZPS.

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*

- ☐ Eventuali studi ambientali disponibili

☒ Altri elaborati tecnici:

[Studio Preliminare Ambientale](#)

☒ Altri elaborati tecnici:

[Elaborati di progetto](#)

☐ Altri elaborati tecnici:

.....

☐ Altro:

.....

☐ Altro:


.....

4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO <i>(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)</i>	Se, Si , il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.		Condizioni d'obbligo rispettate: <ul style="list-style-type: none"> ➤ ➤ ➤ ➤ ➤ ➤ 			
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:		Se, No , perché:			
SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' (compilare solo parti pertinenti)						
E' 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: Nelle aree di progetto, risulta che le macchine SA03, SA01, SA04, SA05 vengono posizionate in aree a pascolo; la SA02 in uno spazio al cui contorno si riscontra la presenza di alberi, prevalentemente conifere, facenti parte di un vecchio rimboschimento; la SA06 in un ex coltivo, ora arbusteto intervallato da radure. Il cavidotto, attraverso perlopiù tracciati di strade vicinali, comunali e provinciali, conclude il suo percorso, in interrato, in località San Cristoforo del Comune di Roccapinalveti, dove è prevista la realizzazione della Sottostazione Utente SSEU, senza la necessità di intaccare la vegetazione esistente. Ne deriva che le installazioni degli aerogeneratori, la realizzazione del cavidotto e della viabilità di servizio comportano una modesta sottrazione di vegetazione, rispetto a quella esistente, circoscritta a piccole zone interessate dai lavori. Le cabine di Sezionamento S1, S2 e S3 ricadono in aree agricole prive di vegetazione.	
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO			
Se, Si , cosa è previsto: Scavi per la realizzazione: <ul style="list-style-type: none"> - delle fondazioni degli aerogeneratori; - delle fondazioni della Sottostazione Utente - delle fondazioni delle cabine di sezionamento - dei cavidotti interni al parco eolico e del cavidotto esterno di collegamento tra l'impianto e la SSEU. 		Se, Si , cosa è previsto:		Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?		
		Se, Si , cosa è previsto: Sono previste aree temporanee per il montaggio degli aerogeneratori e lo stoccaggio di attrezzature di movimentazione, livellamento e compattazione				

<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO			
E' 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 type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto: Realizzazione di strade per l'accesso alle piazzole degli aerogeneratori		Se, Si , cosa è previsto:	

<p>E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>		<p>Se, Si, descrivere:</p> <p>Le scarpate stradali, i margini di piazzola, il rimodellamento dei pendii e dei versanti a ridosso delle aree perimetrali degli impianti ove necessario verranno opportunamente sistemati con interventi di ingegneria naturalistica (Geostuoia/geotessile, Cordonata Viva, Fascinata Viva, Palificata viva)</p>	
Specie vegetali	<p>E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Se, SI, descrivere:</p> <p>Dovendo procedere alla realizzazione delle piazzole degli aerogeneratori, alla realizzazione delle strade di accesso ed allo scavo per la posa dei cavidotti, qualora si ritenga necessario il taglio di alcune piante, si procederà con la relativa richiesta di autorizzazione attenendosi scrupolosamente alle norme forestali vigenti.</p>	
	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</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 <input type="checkbox"/></p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>	
	<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>➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori):</p> <p>➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):</p>	<p>SI</p> <p>SI</p> <p>NO</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 checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</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:</p> <p>L'esercizio delle opere in progetto non determina la produzione di rifiuti, a meno di quelli associati alle attività di manutenzione, saltuari e di entità trascurabile.</p>	
	<p>Interventi edilizi</p> <p>Per interventi edilizi su strutture preesistenti</p> <p>Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento</p> <p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire <input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input type="checkbox"/> Altro</p> <p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>..... </p>		
<p>Manifestazioni</p> <p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>		<p>➤ Numero presunto di partecipanti:</p> <p>➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):</p> <p>➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):</p> <p>➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:</p>	<p>..... </p>
<p>Attività ripetute</p> <p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>		<p>Descrivere:</p> <p>..... </p>	
<p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>		<p>Possibili varianti - modifiche:</p> <p>..... </p> <p>Note:</p> <p>..... </p>	

SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A			
<p>Descrivere:</p> <p>Per la realizzazione degli interventi è stimato un tempo di cantiere di circa 9 mesi.</p> <p>Dettagli riguardo alle attività di cantiere e all'organizzazione delle attività sono riportati nel cronoprogramma allegato al Progetto e nello Studio Preliminare Ambientale (SPA).</p>		<p>Leggenda:</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	
Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
Edison Rinnovabili Spa	Ing. Antonio Scutti		Perano, 09/12/2024

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)

** le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.