

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**	
Oggetto P/P/P/I/A:	Progetto di un impianto fotovoltaico a terra di potenza, in DC, pari a 1,04 MWp denominato “EN08_Montenero 3”, sito nel comune di Montenero di Bisaccia (CB) nella Regione Molise.
<div> <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) </div> <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> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Sì, indicare quale tipologia: Allegato IV, Industria energetica estrattiva, Punto C (l'attività di costruzione ed esercizio di impianti fotovoltaici di potenza sino a 10 MW connessi alla rete elettrica di media tensione) <input type="checkbox"/> No </div> <p>Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?</p> <div> <input type="checkbox"/> Sì, indicare quali risorse: <input checked="" type="checkbox"/> No </div> <p>Il progetto/intervento è un'opera pubblica?</p> <div> <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No </div> <div> <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) </div>	
Tipologia P/P/P/I/A:	<div> <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 e 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: Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 1,048 MWp e delle opere ed infrastrutture connesse </div>



Proponente:	Ermes Next 4 S.r.L. Sede legale in Piazza Albania 10, 00153, Roma C.F. 17607471004; Numero REA: RM - 1729451						
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE							
Regione: Molise Comune: Montenero di Bisaccia Prov.: Campobasso Indirizzo: Contrada Padula, snc					Contesto localizzativo <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input checked="" type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>		
Particelle catastali: (se utili e necessarie)	Foglio	2					
	Particelle	719 – 270					
Coordinate geografiche: (se utili e necessarie) S.R.: Google Earth Pro	LAT.	42°	3'	19.06"	N		
	LONG.	14°	47'	1.03"	E		
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 7228221	<u>Foce Trigno – Marina di Petacciato</u>				
		IT _ _ _ _ _					
		IT _ _ _ _ _					
ZSC	cod.	IT _ _ _ _ _	denominazione				
		IT _ _ _ _ _					
		IT _ _ _ _ _					
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	denominazione				
		IT _ _ _ _ _					

		IT _ _ _ _ _	
<p>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 ? <input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No</p> <p>Citare l'atto consultato: Misure di conservazione approvate con DGR n.536/2017</p>			
2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No		Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):	
2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:			
<ul style="list-style-type: none"> - Sito cod. IT _ _ _ _ _ distanza dal sito: (_ metri) - Sito cod. IT _ _ _ _ _ distanza dal sito: (_ metri) - Sito cod. IT _ _ _ _ _ distanza dal sito: (_ 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 type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>Descrivere:</p>			
SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE			
<p>Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A prevalutati?</p> <p><input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p><i>Se Sì, 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>			
PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza			
PROPOSTE PRE-VALUTATE: Si dichiara , assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già prevalutati da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico? <i>(n.b.: in caso di risposta negativa (No), si richiede l'avvio di screening specifico)</i>		<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No	<i>Se Sì, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di prevalutazione 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 e compilare le successive sezioni 4 e 4.1:</i>

**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 riguarda la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica della potenza di circa 1,04 MWp nel territorio comunale di Montenero di Bisaccia in provincia di Campobasso (CB), proposto dalla società Ermes Next 4, con sede legale in Piazza Albania 10, 00153, Roma. L'impianto prevede l'impiego di 1.482 moduli totali, con una potenza di picco non inferiore a 705 W cadauno. Il tratto di connessione tra la cabina di consegna dell'impianto in oggetto e l'allaccio alla rete di distribuzione avverrà mediante cavidotto interrato in Media Tensione (MT) 20 kV.

4.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A | <input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili |
| <input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma | <input checked="" type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: Relazione generale |
| <input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma | <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Carte vincolistiche |
| <input checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere (<i>Layout planimetria generale</i>) | <input checked="" type="checkbox"/> Altro: <i>Progetto della mitigazione</i> |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A ed eventuali aree di cantiere (<i>Layout impianto su ortofoto</i>) | |
| <input type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i> | |

4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO

(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)

Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della **Condizioni d'Obbligo?**

- ☐ Sì
☐ No

Se **Sì**, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.

Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:
.....
.....

Se, **No**, perché:

Condizioni d'obbligo rispettate:

-
-
-
-
-
-

SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'

(compilare solo parti pertinenti)

È prevista trasformazione di uso del suolo?

☐ Sì

☒ No

☐ PERMANENTE

☐ TEMPORANEA

Se **Sì**, cosa è previsto:

Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
Se Sì , cosa è previsto: Scavi per posa in opera di cavidotto interrato e condutture elettriche, realizzazione fondazioni di cabina di trasformazione e di cabina di consegna e locale utente		Se Sì , cosa è previsto:	
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No		Se Sì , cosa è previsto: Il cantiere si colloca all'interno dell'area dell'impianto fotovoltaico. Le aree di cantiere dovranno risultare il più possibile separate dai luoghi di lavoro, e le zone di deposito delle attrezzature di lavoro andranno differenziate per attrezzi e mezzi d'opera e posizionate in prossimità degli accessi dei lavoratori. Le zone di stoccaggio dei materiali saranno identificate e organizzate tenendo conto della viabilità generale e della loro accessibilità. Particolare attenzione sarà posta alla scelta dei percorsi per la movimentazione dei carichi che devono, quanto più possibile, evitare l'interferenza con zone in cui si svolgano lavorazioni.	
È necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No
Se Sì , cosa è previsto:		Se Sì , cosa è previsto:	
È previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No		Se Sì , descrivere:	
Specie vegetali	È previsto il taglio / esbosco / rimozione di specie vegetali? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No	Se Sì , descrivere:	

<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"/> Sì <input type="checkbox"/> No</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se Sì, cosa è previsto: è prevista la piantumazione di specie autoctone nelle zone evidenziate nei layout allegati, per mitigare l'impatto visivo derivante dall'impianto fotovoltaico.</p> <p>Indicare le specie interessate: per la scelta delle specie autoctone si terrà conto della rete di vivai forestali regionali di proprietà della Regione Molise e gestiti dall'Agenzia regionale sviluppo in agricoltura (ARSARP).</p>		
<p>Specie animali</p>	<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"/> Sì <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"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/></p> <p>Se Sì, cosa è previsto:</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>	
<p>Mezzi meccanici</p>	<p>Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra: ➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogrù, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori): ➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni): 	<p>Piccolo escavatore</p> <p>Camion trasporto merci</p> <p>No</p>



Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti? <input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore? <input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Descrivere: rumore durante il breve periodo di cantiere (si ricordi essere area industriale); inoltre, l'impianto di illuminazione (se previsto) verrà mantenuto spento in condizioni ordinarie e l'accensione sarà comandata da sensori perimetrali; mentre per ridurre l'inquinamento luminoso da esso derivante le luci saranno del tipo "full-cut-off", illumineranno esclusivamente le superfici interne al campo fotovoltaico e saranno costituite solo da lampade al vapore di sodio a bassa pressione o LED a luce calda (tra i 2200 e i 2700 gradi Kelvin).
	Interventi edilizi	<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
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		
Manifestazioni	<ul style="list-style-type: none">➤ Numero presunto di partecipanti:➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:	
Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.		
Attività ripetute	Descrivere: Possibili varianti - modifiche:	
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni? <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No		

<p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Sì, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>	<p>Note:</p>
--	--------------

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

<p>Descrivere:</p> <p>I Fase:</p> <p>a) puntuale definizione delle progettazioni esecutive delle strutture e degli impianti;</p> <p>b) acquisizione dei pareri tecnici degli enti interessati;</p> <p>c) definizione della proprietà;</p> <p>d) preparazione del cantiere ed esecuzione delle recinzioni necessarie.</p> <p>II Fase:</p> <p>a) tracciamento della viabilità di servizio e delle aree da cantierizzare;</p> <p>b) esecuzione dei cavidotti interni alle aree di cantiere;</p> <p>c) esecuzione della viabilità;</p> <p>d) realizzazione recinzione perimetrale impianto fotovoltaico;</p> <p>III Fase:</p> <p>e) esecuzione degli scavi e dei riporti;</p> <p>f) posa delle cabine elettriche di raccolta e di trasformazione;</p> <p>g) posa dei container contenenti gli accumulatori;</p> <p>h) posa della cabina elettrica di consegna previa preparazione area;</p> <p>i) sostituzione del palo di connessione;</p> <p>j) realizzazione elettrodotto MT;</p> <p>k) realizzazione impianto fotovoltaico;</p> <p>l) infissione dei pali delle sottostrutture dei pannelli FV;</p> <p>m) montaggio dei pannelli FV e collegamento stringhe;</p> <p>n) montaggio degli inverter di stringa, quadri elettrici di progetto;</p> <p>o) collegamenti elettrici;</p> <p>IV Fase:</p> <p>a) posa delle apparecchiature elettromeccaniche nelle cabine elettriche già installate;</p>	<p>Legenda:</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>
--	---



- b) realizzazione di tutti i collegamenti elettrici fino alla cabina di consegna;
- c) allacciamento delle linee;
- d) completamento definitivo dell’impianto ed avviamento dello stesso;
- e) collaudo delle opere realizzate;
- f) smobilizzo di ogni attività di cantiere.

Anno: 2024 Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre

1° sett.											DEFINIZIONE MATERIALI PRINCIPALI APPROPRIAMENTO CANTIERE	POSACABINE PREFABBRICATE DEI CONTAINER NENTIGLI ACCUMULATORI
2° sett.											MOVIMENTI TERRAZZINI E SISTEMAZIONE AREE VERDI	SOSTITUZIONE DEL PALO DI CONNESSIONE POSADEI CAVIDOTTI
3° sett.											RECINZIONE E SISTEMAZIONE AREE VERDI	MONTAGGI STRUTTURE SUPPORTO PANNELLI – MONTAGGI PANNELLI
4° sett.											VIABILITA' INTERNA	MONTAGGI STRUTTURE SUPPORTO PANNELLI – MONTAGGI PANNELLI

Anno: Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre

1° sett.	MONTAGGI STRUTTURE SUPPORTO RTO	MONTAGGI APPARECCHIATURE ELETTRICI
----------	---------------------------------	------------------------------------

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 95992/2025 del 02-07-2025
Allegato 1 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

2° sett.	PANNE LLI - MONT AGGI PANNE LLI	CHE								
	FINITU RA VIABILI TA' E SUPERF ICIE CALPES TIO	CONNE SSIONE LINEE E APPARE CCHIAT URE								
3° sett.	COLLA UDO LINEA ELETTRI CA DI CONNE SSIONE	COLLAU DO DELLE OPERE REALIZZ ATE								
4° sett.	MONT AGGI PANNE LLI FOTOV OLTAIC I - CABLA GGI STRING HE	SMOBIL IZZO CANTIE RE								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ditta/Società</th> <th>Proponente/ Professionista incaricato</th> <th>Firma e/o Timbro</th> <th>Luogo e data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ERMES NEXT 4 SRL</td> <td>ING. COSTANTINI ALESSANDRO</td> <td></td> <td>ROMA, 04/06/2024</td> </tr> </tbody> </table>			Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data	ERMES NEXT 4 SRL	ING. COSTANTINI ALESSANDRO		ROMA, 04/06/2024
Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data							
ERMES NEXT 4 SRL	ING. COSTANTINI ALESSANDRO		ROMA, 04/06/2024							

(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.

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 95992/2025 del 02-07-2025
Allegato 1 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente