

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**	
Oggetto P/P/P/I/A:	Impianto accumulo “Rotello 1 BESS” da 102 MW
<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 type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia:</p> <p><input checked="" 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"/> PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)</p>	

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 68882/2025 del 09-05-2025
Allegato 1 – Copia Documento

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: Realizzazione di un Impianto di accumulo elettrochimico da 102 MW sito nel Comune di Rotello (CB).	
Proponente:		AXPO STORAGE IT2 S.r.l.	
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE			
Regione: Molise Comune: Rotello, Prov.: Campobasso 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)	Foglio: 29 Particelle: 96, 97, 98, 92, 51, 50.		
Coordinate geografiche: (se utili e necessarie)	LAT.	41°45'52.01"N	
S.R.: Geografiche WGS84	LONG.	15° 3'39.08"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			
ZSC	cod.	IT7222266	Denominazione Boschi tra Fiume Saccione e Torrente Tona

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 ? ☒ Si ☐ No

Citare, l'atto consultato:

- Piano di Gestione della ZSC IT7222266 adottato con Deliberazione di Giunta Regionale n.604 del 09.11.2015 e disponibile al link:
<http://www3.regione.molise.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/13191>
- Formulário Standard sito ZSC IT7222266 disponibile al seguente link:
https://download.mase.gov.it/Natura2000/Trasmissione%20CE_dicembre2023/schede_mappe/Molis e/

2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?

☐ Si ☒ 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:

Sito cod. **IT7222266** distanza dal sito: Rispetto alla ZSC IT7222266 le opere di progetto sono ubicate ad una distanza di circa 1,7 km in direzione Est dal sito di impianto (vedere Figura 1b dell'elaborato "ACL21.23.01.R15 - Screening Incidenza Rotello 1 BESS").

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:

Tra l'area di impianto e la ZSC IT7222266 è presente un elemento della rete idrica che affluisce nel Torrente Mannara.

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

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.

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

PROPOSTE PRE-VALUTATE:

Se, Sì, 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

<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>	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<p><i>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		
<p><i>(n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente)</i></p>		
<p>Si veda il capitolo 2 “Descrizione del progetto” dello “Screening di Incidenza” del presente Format Proponente.</p>		
<p>4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata <i>(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)</i></p>		
<input type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A ; <input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma <input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma <input checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere; <input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere; <input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i>	<input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili <input checked="" type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: Screening di Incidenza	
<p>4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO <i>(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)</i></p> <p>Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo?</p> <p><input type="checkbox"/> Si</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>Se, Si, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.</p> <p>Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:</p> <p>Condizioni d'obbligo rispettate:</p> <p>➤</p> <p>➤</p> <p>➤</p> <p>➤</p> <p>➤</p> <p>➤</p> <p>Se, No, perché: Dalla consultazione degli obblighi riportati dal Piano di Gestione della ZSC IT7222266 adottato con Deliberazione di Giunta Regionale n.604 del 09.11.2015 non emergono Condizioni d'Obbligo applicabili al progetto in esame.</p>	

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
<p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>L'impianto BESS occuperà una superficie complessiva pari a circa 2,5 ha, classificata dagli strumenti urbanistici comunali di Rotello come ambito agricolo. Si tratta di un utilizzo temporaneo limitato alla durata di vita dell'impianto che, quindi, non comporta modificazioni e/o perdita definitiva della risorsa.</p> <p>Il sistema di accumulo elettrochimico sarà collegato alla rete nazionale attraverso uno stallo a 36 kV nel futuro ampliamento della stazione di rete a 380/150 kV della RTN denominata "Rotello" di proprietà di Terna S.p.A..</p> <p>A tal fine, si renderà necessario realizzare una nuova stazione di utenza dove sarà installato un nuovo trasformatore elevatore MT/AT isolato in olio e relativo stallo AT isolato in aria all'interno dell'area BESS. Dall'area impianto del BESS partirà un cavo AT: esso consiste in una linea interrata della lunghezza di circa 1.450 m che, uscendo dalla stazione di utenza dell'impianto in oggetto, prosegue in direzione Sud-Est in terreni agricoli e strade vicinali per circa 800 m, per poi svoltare in direzione Sud per circa 210m dove poi seguirà un tratto in TOC di circa 100m, successivamente il cavo proseguirà in direzione sud su terreni agricoli per circa 340 fino ad attestarsi ai quadri assegnati a 36 kV del futuro ampliamento della Stazione Elettrica (SE) a 380/150/36 kV della RTN denominata "Rotello. Il tracciato si sviluppa pertanto su sede sterrata in aree totalmente agricole. Al termine del ciclo di attività, orientativamente della durata di circa 20 anni, tutti i manufatti saranno rimossi e le aree da questi interessate saranno recuperate e riportate agli utilizzi precedenti, in coerenza con quanto previsto dagli strumenti pianificatori vigenti.</p>			
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 checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
<p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>Saranno necessari degli sbancamenti localizzati nelle sole aree previste per la posa del locale cabina di consegna, delle cabine di campo BT/MT e dei container batterie.</p>		<p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>La posa della recinzione sarà effettuata in modo da seguire l'andamento del terreno.</p> <p>Gli interventi di spianamento e di livellamento, dovendo essere ridotti al minimo, saranno ottimizzati in fase di direzione lavori.</p> <p>Il profilo generale del terreno non sarà comunque modificato, lasciando così intatto il profilo orografico preesistente del territorio interessato; potranno essere necessarie opere di contenimento del terreno.</p>	
<p>Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>		<p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>Sono previste aree di cantiere in corrispondenza delle aree direttamente interessate dalla realizzazione delle opere in progetto.</p>	
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 checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 68882/2025 del 09-05-2025
Allegato 1 - Copia Documento

<p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>L'accesso all'area di impianto sarà effettuato attraverso la realizzazione di un cancello carrabile posto sul lato Nord dell'impianto. Ad esso si giunge dalla strada provinciale SP 78 e una strada vicinale sterrata, previa realizzazione di una strada da realizzarsi sul fondo sterrato antistante il cancello di ingresso, per una lunghezza di circa 230 m.</p>		<p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>Al termine del ciclo di attività, orientativamente della durata di circa 20 anni, tutti i manufatti saranno rimossi e le aree da questi interessate saranno recuperate e riportate agli utilizzi precedenti, in coerenza con quanto previsto dagli strumenti pianificatori vigenti.</p>
<p>E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>		<p>Se, Si, descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>Specie vegetali</p>	<p>E' previsto il taglio/esbosco/rimozione e di specie vegetali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Se, SI, descrivere:</p> <p>L'allestimento del cantiere e la preparazione delle aree interessate dalle opere in progetto potranno comportare il taglio o la perdita della vegetazione locale.</p> <p>Data la distanza tra le aree del progetto e la ZSC in esame (posta a 1700 m nel punto più prossimo), si escludono la perdita o il danneggiamento di habitat o specie di interesse comunitari.</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</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto: La recinzione potrà essere eventualmente mitigata con delle siepi di idonea altezza costituite da essenze arboree-arbustive autoctone.</p> <p>Indicare le specie interessate:</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"/> SI</p> <p><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</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p>

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
 Protocollo Arrivo N. 68882/2025 del 09-05-2025
 Allegato 1 - Copia Documento

		<p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>	
Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	<p>➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra:</p>	SI
			SI
		<p>➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori):</p> <p>➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):</p>	NO
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</p> <p><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>Il processo di accumulo di energia elettrica mediante batterie elettrochimiche non comporta la produzione di rifiuti. In fase di cantiere, trattandosi di materiali preassemblati, si avrà una quantità minima di scarti (metalli di scarto, piccole quantità di inerti, mate-riale di imballaggio delle componenti elettriche) che saranno con-feriti a discariche autorizzate secondo la normativa vigente. Il volume di terre scavate non riutilizzato all'interno del cantiere sarà gestito come rifiuto ai sensi della parte IV del D.Lgs. n. 152/2006, e conferita a impianti locali di smaltimento/recupero.</p> <p>Inoltre, le maestranze impiegate nelle attività di cantiere utilizzeranno bagni chimici, i cui reflui saranno raccolti e gestiti come rifiuti.</p>	
Interventi edilizi		<p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire</p> <p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria</p> <p><input type="checkbox"/> Condono</p> <p><input type="checkbox"/> DIA/SCIA</p> <p><input type="checkbox"/> Altro</p>	<p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</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>			

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
 Protocollo Arrivo N. 68882/2025 del 09-05-2025
 Allegato 1 - Copia Documento

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: 	
<p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>		
Attività ripetute	Descrivere:	
<p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</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>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Note:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A		
<p>Descrivere:</p> <p>Si stima un tempo necessario per la progettazione, la fornitura dei diversi componenti per l'intervento, la realizzazione delle opere civili, l'installazione dei sistemi e le prove funzionali di circa 24 mesi a cui vanno aggiunti un massimo di 6 mesi per le aggiudicazioni delle gare, per un totale di circa 30 mesi.</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>	

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 68882/2025 del 09-05-2025
Allegato 1 - Copia Documento

PROGRAMMA DI REALIZZAZIONE Battery Energy Storage System (BESS)	ANNO MESE	PROGRAMMA																																				
		ANNO 1												ANNO 2												ANNO 3												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
Rilascio Autorizzazione																																						
Aggiudicazione gara																																						
Apertura cantiere																																						
Fornitura opere civili, costruzione e commissioning																																						
Data inizio esercizio commerciale																																						

Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
AXPO STORAGE IT2 S.r.l.	Ing. Giovanni Antonio Saraceno		Pisa, 02/12/2024

(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.

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 68882/2025 del 09-05-2025
Allegato 1 - Copia Documento