

**FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE\*\***

Oggetto P/P/P/I/A: IMPIANTO FV "SAN GIULIANO" DELLA POTENZA DI 62.751 kWp + 20.000 kW c.a. BESS INTEGRATO CON AGRICOLTURA + OPERE CONNESSE RTN

- Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)  
 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.

- Si indicare quale  
tipologia: .....
- No

Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?

- Si indicare quali  
risorse: .....
- No

Il progetto/intervento è un'opera pubblica?

- Si  
 No

- Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)
- PROPOSTE PRE-VALUTATE ( VERIFICA DI CORRISPONDENZA )*



<p>Tipologia P/P/P/I/A:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici</li> <li><input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici</li> <li><input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici</li> <li><input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali</li> <li><input type="checkbox"/> Altri piani o programmi.....</li> <li><input type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</li> <li><input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</li> <li><input type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</li> <li><input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</li> <li><input type="checkbox"/> Attività agricole</li> <li><input type="checkbox"/> Attività forestali</li> <li><input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</li> <li><input type="checkbox"/> Altro (specificare)</li> </ul> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
-----------------------------	--

<p>Proponente:</p>	<p>STAR MOLISE s.r.l., Via F. Giordani 42, 80122 Napoli</p>
--------------------	---

**SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

<p>Regione: Molise</p> <p>Comune: San Giuliano di Puglia, Santa Croce di Magliano, Rotello Prov.: CB</p> <p>Località/Frazione: Contrada Cappella, Contrada Verticchio, Contrada Fontedonico.</p> <p>Indirizzo: via Contrada Cappella, SP 118, SP166-via delle Croci, via Contrada Verticchio, strada comunale Piano Palazzo e via Contrada Fontedonico.</p>	<p style="text-align: center;"><i>Contesto localizzativo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Centro urbano</li> <li><input type="checkbox"/> Zona periurbana</li> <li>X Aree agricole</li> <li><input type="checkbox"/> Aree industriali</li> <li><input type="checkbox"/> Aree naturali</li> <li><input type="checkbox"/> .....</li> </ul>				
<p>Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i></p>	<p>Comune di Santa Croce di Magliano foglio 26, pp 9, 8, 10, 11, 12, 54, 59, foglio 43 pp 464, 115, 108, 114, 107, 270, 333, 468, 470, foglio 29 pp 13, 14, 59, 40, 58, 38, foglio 28 pp 45, Comune di San Giuliano di Puglia foglio 29 pp 25, 28, foglio 30 pp 61, 39, 41, 42, 63, 37, 55, 38, 40</p>				
<p>Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i></p>	<p>LAT.</p>				
	<p>LONG.</p>				
<p>S.R.: .....</p>					



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 _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZSC	cod .	<b>IT7222267</b>	<b>Località Fantina - Fiume Fortore</b>
ZPS	cod .		
		<b>IT7222267</b>	<b>Località Fantina - Fiume Fortore</b>

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: DGR n.604 del 09.11.2015 e Decreti Presidente Giunta Regionale del 2016

**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. **IT7222265** distanza dal sito: adiacente per un tratto (0 metri)
- Sito cod. **IT7222266** distanza dal sito: adiacente per un tratto (0 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: La strada utilizzata per la posa del cavidotto costeggia il perimetro dei siti **IT7222265 e IT7222266**. Inoltre attraversa un tratto del sito **IT7222267**

**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**

<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>	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<p><i>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 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></p> <p>.....</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**

L'intervento riguarda la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, nella fattispecie solare fotovoltaica da 60 MW oltre che ad un impianto di accumulo energia elettrica da 20 MW, con immissione di 80 MW nella rete elettrica di distribuzione preesistente.

L'impianto consta di una centrale di produzione elettrica, con una superficie complessiva di progetto pari a 102,38 ha circa, realizzato con moduli bifacciali posizionati su tracker mono assiali orientati asse Nord-Sud con sistema intelligente di rotazione al sole

I cavi elettrici saranno in parte esterni (cavi in aria graffettati alle strutture di supporto per la corrente continua, cavi in tubo interrato per la sezione in corrente continua) e in parte interni alle cabine (cavi in tubo in aria per la sezione in corrente alternata a bassa tensione e a media tensione) ed in parte interrati.

Gli impianti e le batterie sono montati in container tipo autoportante metallica, per stazionamento all'aperto, costruiti in profilati e pannelli coibentati.

L'impianto sarà dotato di servizi ausiliari consistenti in:

- Illuminazione ordinaria e di sicurezza
- Forza motrice di servizio
- Sistema di condizionamento ambientale
- Sistema di ventilazione
- Alimentazione sistema di controllo locale (sotto UPS).

I cavi elettrici di collegamento saranno sistemati in una trincea con profondità di scavo di 1,00 m riempita con un primo strato di sabbia in modo da evitare inutili sollecitazioni dinamiche al cavidotto e poi, i successivi strati, utilizzando il materiale di risulta dello scavo e/o con misto cava.

Nel caso del cavidotto ricadente in area tratturale, lo scavo avverrà alla sola condizione di mantenerne le caratteristiche dimensionali esistenti.

Su strada asfaltata esistente lo scavo della trincea avrà profondità di 1,00 m riempita con un primo strato di sabbia e con successivi strati di materiale proveniente dallo scavo della trincea adeguatamente selezionato e compattato. Segue poi il ripristino del manto stradale.

Ogni sottocampo è delimitato da recinzioni metalliche integrate da un impianto di allarme antintrusione e di videosorveglianza.

La recinzione continua lungo il perimetro dell'area d'impianto sarà realizzata lungo il confine del lotto, ad eccezione della parte lungo la strada in cui saranno rispettate le fasce di rispetto per pubblica utilità.

Sarà costituita da elementi modulari rigidi (pannelli) in tondini di acciaio elettrosaldati di diverso diametro ed avrà un'altezza totale da terra di circa  $h = 2,50$  m, lasciando uno spazio libero tra il piano campagna e la recinzione di almeno 20 cm per facilitare gli spostamenti della fauna selvatica di piccola taglia. I pali saranno fissati ad intervalli di 2,00 m circa l'uno dall'altro.

Per mitigare l'impatto visivo, lungo tutto il perimetro saranno prescelte piantumazioni autoctone reperibile presso i vivai naturali della Regione Molise.

Nell'ottica delle Operazioni di Manutenzione rispetto all'area di suolo non occupata dalle strutture la cui superficie raggiunge circa il 76% del totale, la società prevede la realizzazione di attività agricole affidate ad aziende del settore, compatibilmente con la convenienza dei cicli economici di questa attività secondaria.

A fine vita produttiva dell'impianto fotovoltaico, potrà essere effettuata la dismissione dello stesso e la messa in ripristino dei luoghi in condizioni analoghe o migliori dello stato originario.

La dismissione sarà un'attività di smontaggio, piuttosto che di demolizione, vista la tipologia dell'impianto da dismettere.



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

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

<input checked="" 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: cfr. elaborati di progetto <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: ..... ..... <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: ..... ..... <input type="checkbox"/> Altro: ..... ....
---	---

<b>4.2 - CONDIZIONI D’OBBLIGO</b> <i>(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)</i>	Se, <b>Si</b> , 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: ..... ..... .....	Condizioni d’obbligo rispettate:  ➤ ..... ... ➤ ..... ➤ ..... ➤ ..... ➤ ..... ➤ .....
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della <b>Condizioni d’Obbligo</b> ?  <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No	Se, <b>No</b> , perché:  non applicabile	

**SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA’**

(compilare solo parti pertinenti)

E’ prevista trasformazione di uso del suolo?	X SI	<input type="checkbox"/> NO	X PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORAN EA
--	------	-----------------------------	--------------	---

Se, **Si**, cosa è previsto: posa in opera di pannelli fotovoltaico per la durata di 30 anni

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

Se, **Si**, cosa è previsto: scavo di una traccia su strada asfaltata o sterrata per la posa di cavi elettrici

Se, **Si**, cosa è previsto: il tertreno agricolo pianeggiante verrà reso più regolare per rendere possibile la posa dei supporti su cui saranno montati i pannelli fotovoltaici




Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: nel progetto non è stato ancora previsto un sito di stoccaggio dei materiali da montare, che interesserà comunque suoli agricoli o la sede stradale	
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
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: La maggior parte dei cavi sarà posta sotto il manto di strade asfaltate. Una piccola porzione riguarda strade sterrate e suoli agricoli che verranno sistemati con fondo naturale		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: le piste a fondo naturale saranno sistemate con fondo naturale, quelle asfaltate con asfalto.	
E' 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:  La recinzione sarà affiancata da siepi con arbusti mediterranei	
<b>Spe cie veg etal i</b>	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, <b>SI</b> , descrivere: ..... ..... ..... ..... .....	
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: affiancare la recinzione con arbusti appartenenti a flora autoctona reperita da vivai forestali regionali Indicare le specie interessate: <i>Laurus nobilis</i> e altre secondo la disponibilità	
<b>Spe cie ani mali</b>	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>  Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... .....	

		<p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate: .....</p>	
<b>Mezzi meccanici</b>	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra:</li> <li>➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori):</li> <li>➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):</li> </ul>	<p>scavatrici per la traccia su fondo stradale</p> <p>camion per il trasporto dei materiali</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<b>Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti</b>	<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 style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> SI   <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere: in cantiere vengono rispettate tutte le norme sulle emissioni acustiche e in atmosfera</p>	
<b>Interventi edilizi</b>		<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>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>.....</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>			
<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>	
<p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>			





Anno: ____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												
Anno: ____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												
<b>Ditta/Società</b>			<b>Professionista incaricato</b>			<b>Firma e/o Timbro</b>			<b>Luogo e data</b>			
STAR MOLISE s.r.l., Via F. Giordani 42, 80122 Napoli			Dott. Gabriele de Filippo						Napoli, 19/01/2023			

(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 Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.



In qualità di professionista incaricato ritengo che non si possano escludere incidenze negative del progetto sui siti Natura 2000 citati e pertanto si è ritenuto opportuno procedere a redigere uno Studio di Incidenza per la fase di Valutazione Appropriata.

Napoli, 19/01/2023

dott. Gabriele de Filippo

