

## AVVISO AL PUBBLICO

### ASTEROPER SOL S.R.L.

#### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società ASTEROPE SOL S.R.L. con sede legale in Milano (MI) Via Mercato N° 3 comunica di aver presentato in data **25/10/2022** al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

#### **Impianto agrivoltaico denominato "Montenero di Bisaccia"**

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera 2, denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW".

#### *(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)*

- ✓ tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata  
*"Nuovi impianti per la produzione di energia e vettori energetici da fonti rinnovabili, residui e rifiuti, nonché ammodernamento, integrali ricostruzioni, riconversione e incremento della capacità esistente, relativamente a: Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti"* ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

*Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Montenero di Bisaccia" della potenza di 31.914,68 kWp da localizzarsi su terreni agricoli, nel Comune di Montenero di Bisaccia (CB)*

Il progetto in oggetto, ai fini della realizzazione, è sottoposto alle procedure autorizzative di Valutazione di Impatto Ambientale art.23 D.Lgs.152/2006 rilasciata dal Ministero della Transizione Ecologica e di Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs. 387/2003 e.m. rilasciata dall' Ufficio Energia della Regione Molise.

Il progetto è localizzato in Molise, in Provincia di Campobasso, nel comune di Montenero di Bisaccia, e prevede la realizzazione di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare e integrato con attività agricole coerenti con il territorio locale. I moduli fotovoltaici, di tipo bifacciale, che costituiscono l'impianto di generazione, saranno montati su inseguitori (o tracker) monoassiali, che ottimizzeranno l'esposizione permettendo di sfruttare al meglio la radiazione solare. Tali strutture saranno distanziate tra loro al fine di garantirne la massima efficienza e il passaggio di mezzi agricoli così da consentire le attività di raccolta e di manutenzione di un prato permanente foraggero.

Lo schema di connessione alla Rete, prescritto dal Gestore della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale con preventivo di connessione del 12/11/2021 ed identificato con Codice Pratica 202100524, prevede un collegamento in antenna a 36 kV con una nuova stazione elettrica (SE) di trasformazione 150/36 kV della RTN da inserire in entra-esce alla linea RTN a 150 kV "San Salvo – Montecilfone" previa realizzazione dell'elettrodotto RTN 380 kV "Foggia - Larino -Gissi" di cui al Piano di Sviluppo Terna.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto non interferisce, ma si trova nelle vicinanze dei siti ZSC IT7222212 "Colle Gessaro" e la ZCS IT7140127 "Fiume Trigno (medio e basso corso).

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero della transizione ecologica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni *(come previsto per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006- PNIEC-PNRR)* dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della transizione ecologica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: VA@pec.mite.gov.it

Il legale rappresentante

---

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.