

AVVISO AL PUBBLICO

BIO SOC. AGRICOLA SRL



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

La Società **BIO SOC. AGRICOLA SRL** con sede legale in **SIENA (SI) Viale CAMILLO BENSO CONTE DI CAVOUR N° 136**

comunica di aver presentato in data **10/08/2023** 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

Realizzazione di un nuovo impianto Agrovoltaico a terra di potenza pari a 35947 kWp nel Comune di Ischia di Castro (VT) compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto **2**, denominata **"IMPIANTI FOTOVOLTAICI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA CON POTENZA COMPLESSIVA SUPERIORE A 10 MW"**, 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 **Generazione di energia elettrica: impianti fotovoltaici (in terraferma e in mare)"** ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è **VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE** e l'Autorità competente al rilascio è **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA** e **PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA** e l'Autorità competente al rilascio è il **COMUNE DI ISCHIA DI CASTRO**.

Il progetto è localizzato **REGIONE LAZIO, PROVINCIA DI VITERBO, COMUNE DI ISCHIA DI CASTRO (impianto) e COMUNI DI ISCHIA DI CASTRO E VALENTANO (elettrodotto interrato)**

e prevede **Realizzazione di un impianto Agrovoltaico a terra di potenza pari a 35947 kWp nel Comune di Ischia di Castro (VT)**.

I terreni di impianto sono situati ad una distanza inferiore di 3000 m dalla Zona Industriale del Comune di Ischia di Castro

Lunghezza elettrodotto di AT completamente interrato 5,400 km circa che veicolerà e immetterà in rete a 36 kV, l'energia prodotta alla SSE di Terna "VALENTANO SUD" da costruirsi ma in capo ad altri produttori.

Comuni coinvolti: Ischia di Castro, Valentano

Non sono presenti impatti rilevanti o permanenti. L'unico impatto evidente risulta essere quello visivo che verrà mitigato con l'inserimento di vegetazione autoctona lungo il perimetro (ove necessario).

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 è collocato nelle vicinanze della Riserva Naturale Regionale Selva del Lamone (codice EUAP0276) gestita dal Comune di Farnese, ma che **non ha impatti sulla stessa Riserva.**

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <https://va.mite.gov.it/> del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni 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 dell'ambiente e della sicurezza energetica, 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)¹

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