AVVISO AL PUBBLICO

LE ROGAIE S.S. SOCIETA' AGRICOLA



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

La Società LE ROGAIE S.S. SOCIETA' AGRICOLA con sede legale in GROSSETO

(GR) LOC. LE ROGAIE - BARBARUTA N° S.N.C.

comunica di aver presentato in data 02/02/2023 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

SISTEMA AGRIVOLTAICO AVANZATO "AGV LE ROGAIE"

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, calcolata sulla base del solo progetto sottoposto a valutazione ed escludendo eventuali impianti o progetti localizzati in aree contigue o che abbiano il medesimo centro di interesse ovvero il medesimo punto di connessione e per i quali sia già in corso una valutazione di impatto ambientale o sia già stato rilasciato un provvedimento di compatibilità ambientale".

elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 de "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e foto terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e probioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas e rifiuti" ed anche nella tipologia	
elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 de "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e foto terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e probioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas e rifiuti" ed anche nella tipologia	
nell'Allegato II, sopra dichiarata.	enominata voltaici (in duzione di
(oppure)	
tra quelli ricompresi e finanziati in tutto o in parte nel Piano Nazionale Ripresa e I (PNRR) ed anche nella tipologia, elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II- dichiarata.	
(oppure)	
□ tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al p denominata "" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 4 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale in data gg/mm/aaaa	- II oppure
(oppure)	
□ tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al padenominata "" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 477/2021, al Cons.Sup.LL.PP. — Comitato speciale in datagg/mm/aaaa e, al provvedimento N del gg/mm/aaaa, è stato nominato il Commissario straoro	Hoppure 44 c.1, DL tresì, con

sensi del D.L. 32/2019, convertito dalla L. 55/2019. Pertanto, per l'opera in esame si applica quanto previsto dal comma 3, secondo periodo, art. 6 del D.L. 152/2021, che stabilisce l'ulteriore riduzione dei termini.

(oppure)

☐ tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

Sistema Agrivoltaico avanzato denominato "AGV Le Rogaie", con potenza complessiva di 44.990,40 kWp, che si svilupperà complessivamente su una superficie di circa 70,29 ha (Stot) di cui la parte effettivamente impegnata, dalla proiezione dei moduli (Spv) è pari a 19,97 ha.

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE presso il Ministero della Transizione Ecologica, e successivamente AUTORIZZAZIONE UNICA per cui l'Autorità competente al rilascio è la REGIONE TOSCANA;

Il progetto è localizzato REGIONE TOSCANA | PROVINCIA GROSSETO | COMUNE GROSSETO | LOC. LE ROGAIE - BARBARUTA

e prevede la nuova realizzazione di un impianti Agrivoltaico avete tutti i requisiti previsti dalle Linee Guida ministeriali per essere qualificato come SISTEMA AGRIVOLTAICO AVANZATO, con potenza complessiva di 44.990,40 kWp, che si svilupperà complessivamente su una superficie di circa 70,29 ha (Stot) di cui la parte effettivamente impegnata, dalla proiezione dei moduli (Spv) è pari a 19,97 ha. E' stato previsto l'utilizzo di n. 64.272 moduli fotovoltaici bifacciali della potenza di 700Wp ciascuno, che saranno alloggiati su n. 2.678 traker biassiali mantenendo una distanza tra ogni fila di pannelli di 10,5 metri. La connessione alla rete elettrica di alta tensione avverrà tramite trasformazione MT/AT nei pressi dell'area di impianto, posa di cavidotto AT interrato per una lunghezza di circa 1 km, e collegamento in entra-esce alla linea RTN 132 kV "Grosseto-Menga".

ш	progetto	- può	avere	impatti	transfrontalieri	- sui -	- seguenti	Stati
	progette	Puo	4.0.0				9	
					e pertanto è soggetto	alle proc	ceuure ar cur	an an.oz
D.Lgs	s.152/2006.							

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 interferisce con

(indicare la tipologia di area afferente alla Rete Natura 2000: SIC, ZSC, ZPS, e la relativa denominazione completa di codice identificativo: ripetere le informazioni nel caso di più aree interferite)

Il progetto è soggetto a procedura di sicurezza per il controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose di cui al D.Lgs.105/2015.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (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 60 (sessanta) giorni (30 giorni 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

Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione (inserire Regione e indirizzo completo e PEC) entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

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.