

## AVVISO AL PUBBLICO

xxx

**PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA  
NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE**

La ditta xxxxx con sede in xxxx Via xxxxx C.F. xxxxxxxx proponente del Progetto Parco fotovoltaico "Sant'Eufemia"

da realizzarsi in località Ficarella in Comune di Lamezia Terme della Provincia di Catanzaro comunica di aver presentato in data 11-01-2021 alla Regione Calabria, ai sensi dell'art.27-bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale volontaria del progetto Parco fotovoltaico "Sant'Eufemia"

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli ambientali:

Titolo ambientale e riferimenti normativi	Soggetto che rilascia il titolo ambientale
parere fase 1 SCREENING Procedura Valutazione di Incidenza ex all'art. 5 c. 3 D.G.R. 749/2009	Ente per i Parchi Marini Regionali
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	MIBACT Calabria/Provincia di Catanzaro
Autorizzazione taglio alberi	Comune di Lamezia Terme Comune di Comune di Feroletto Antico
Concessione demaniale per attraversamento corsi d'acqua	Settore Demanio Idrico e Ambientale Regione Calabria
Autorizzazione Piano di Utilizzo Terre e Rocce da scavo D.P.R. 120/2017 (produzione maggiore di 6000m <sup>3</sup> )	Autorità competente (Comune) - ARPACAL
Autorizzazione culturale di cui all'articolo 21 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	MIBACT Calabria
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616	Regione Calabria – Dipartimento Forestazione

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 2 lettera b), denominata *Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 MW*

Il progetto prevede la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico a terra della potenza di circa 129 MWp che interesserà un'area a forte connotazione industriale e produttiva nel Comune di Lamezia Terme (CZ). La linea di connessione si svilupperà per un tratto anche nel Comune di Feroleto Antico (CZ) ove è prevista la realizzazione della cabina di trasformazione primaria.

L'applicazione della tecnologia fotovoltaica consente la produzione di energia elettrica senza emissione di sostanze inquinanti e senza la produzione di emissioni sonore, limitando notevolmente gli impatti ambientali dell'intervento.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 il procedimento in oggetto comprende la fase 1 (SCREENING) della procedura di cui all'art. 5 c. 3 del Regolamento della Procedura di Valutazione di Incidenza di cui alla D.G.R. 749/2009, allo scopo di valutare la possibile influenza del Progetto sui siti Natura 2000 più prossimi alla sua localizzazione (ZSC "Dune dell'Angitola" e ZSC "Paludi di Imbutillo").

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale del Dipartimento Ambiente e Territorio ([www.regione.calabria.it](http://www.regione.calabria.it) – sito tematico Dipartimento Ambiente e Territorio).

Ai sensi dell'art.27-bis comma 4 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni (30 giorni in caso di ripubblicazione secondo quanto disposto dall'art. 27-bis, comma 5) 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 alla Regione Calabria, Dipartimento Ambiente e Territorio ([www.regione.calabria.it](http://www.regione.calabria.it) – sito tematico Dipartimento Ambiente e Territorio); l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [valutazioniambientali.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it](mailto:valutazioniambientali.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it).

(Timbro e Firma se non sottoscritto digitalmente)