

AVVISO AL PUBBLICO

AME ENERGY SRL

VIA PIETRO COSSA 5 -20122 MILANO (MI) P. IVA 12779110969

AMEENERGYSRL@LEGALMAIL.IT

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

La Società AME ENERGY SRL, con sede in Milano (MI) in Via Pietro Cossa, 5 – CAP 20122, partita IVA 12779110969, comunica di aver presentato in data **30/11/2023** al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. n. 152/2006, l'istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto:

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BUCCINO (SA) E SAN GREGORIO MAGNO (SA) IN LOCALITA' "SERRONE", CON POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW E OPERE CONNESSE RICADENTI NEL COMUNE DI BUCCINO (SA).

Il progetto è compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. n. 152/2006 al "punto 2", denominata impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW.

Il progetto è, altresì, ricompreso 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 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".

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è l'*Autorizzazione Unica* ai sensi del D.lgs. n. 387/2003 e l'Autorità competente al rilascio è *la Regione Campania*;

Il progetto presentato riguarda la realizzazione di **UN IMPIANTO EOLICO DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BUCCINO (SA) E SAN GREGORIO MAGNO (SA) IN LOCALITA' "SERRONE", CON POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW E OPERE CONNESSE RICADENTI NEL COMUNE DI BUCCINO (SA).**

Il progetto è localizzato nella Regione Campania, nel Comune di Buccino (SA) e San Gregorio Magno (SA), e prevede la realizzazione di un impianto eolico in località Serrone. Le relative opere connesse, ricadono nel comune di Buccino (SA). Il parco proposto è costituito da 6 aerogeneratori con potenza di picco pari a 6.0 MW per una potenza nominale complessiva di circa 36 MWp destinato ad operare in parallelo alla rete elettrica nazionale ed in grado di produrre annualmente una quantità di energia elettrica di circa 83.3 GWh/anno.

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. n. 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 attraverso l'applicativo web per la presentazione online delle osservazioni per le Procedure di VAS, VIA e AIA, accessibile dal Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali al link <https://va.mite.gov.it/it-IT/ps/Procedure/InvioOsservazioni> e 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.