

AVVISO AL PUBBLICO

A2A geongas S.p.A.



PRESENTAZIONE DELLE INTEGRAZIONI RELATIVE AL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società A2A geongas S.p.A. con sede legale in Corso di Porta Vittoria, 4 – 20122 Milano (MI), in relazione al procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

“Centrale di Cassano d’Adda: Impianto motori a gas” [ID_VIP: 4907]

comunica di aver presentato al Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con nota prot. 2020-AGG-000387-P 20/10/2020, acquisita al prot. MATTM/91486 del 09/11/2020, la documentazione integrativa volontaria in risposta alle richieste dell’Istituto Superiore di Sanità (di cui alla nota prot. generale ISS AOO-ISS 12/12/2019 0037274 acquisita al prot. DVA/32516 del 13/12/2019).

Le integrazioni trasmesse, come sopra indicato, rispondono alle richieste dell’Istituto Superiore di Sanità, che con nota protocollo m_amte.MATTM.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.0002943.13-01-2021, reperibile sul sito web del Ministero, ha comunicato il proprio parere favorevole al riguardo. In quanto ai contenuti, le integrazioni introducono, in aggiunta ai chiarimenti richiesti, esclusivamente due elementi progettuali, entrambi migliorativi dal punto di vista ambientale, con consistente ed ulteriore riduzione degli impatti del progetto:

1. la previsione di un diverso catalizzatore nella Centrale esistente, di prestazioni migliori rispetto a quelle ottenibili attuando la prescrizione già impartita con il Decreto CRESS prot.0000151 del 15/6/2020 che ha concluso il procedimento di Verifica di Assoggettabilità a VIA del progetto [ID_VIP 4641] di upgrade delle TG della stessa Centrale. Tale diverso catalizzatore determina un rilevante abbattimento delle emissioni in atmosfera;
2. la riduzione delle ore di funzionamento annue dei nuovi motori, con conseguente ed ulteriore riduzione delle emissioni massiche in atmosfera.

Tali variazioni (la seconda delle quali consiste in una mera misura gestionale) non determinano alcuna modifica né delle volumetrie e della struttura dell’impianto, né, ad esclusione della riduzione di emissioni sopra citata, alcuna variazione dei fattori di impatto sulle altre matrici ambientali rispetto a quanto già valutato nella documentazione depositata per l’avvio del procedimento.

In accordo a quanto richiesto dal Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con nota m_amte.MATTM.REGISTRO UFFICIALE.USCITA.0005134.20-01-2021, avendo la Commissione Tecnica di verifica dell’impatto ambientale – VIA e VAS ritenuto sostanziali le integrazioni in oggetto, è stato predisposto il presente avviso al pubblico di avvenuto deposito delle stesse in data 20/10/2020.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Ai sensi dell'art.24 comma 5 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 tutela del territorio e del mare, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C. Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: cress@pec.minambiente.it.

Il Legale Rappresentante
Giuseppe Monteforte

(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.