



Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza
Energetica

Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS

Sottocommissione VIA

Parere n. 710 del 17 marzo 2023

Progetto:	<p><i>Verifica di ottemperanza</i></p> <p>Progetto modifica della Centrale di teleriscaldamento di Milano Bicocca, localizzata nel Comune di Milano - Prescrizione: 5</p> <p>ID_VIP: 9370</p>
Proponente:	<p>A2A Calore & Servizi S.r.l.</p>

ID_VIP 9370 – Verifica di ottemperanza - Progetto modifica della Centrale di teleriscaldamento di Milano Bicocca, localizzata nel Comune di Milano - Prescrizione: 5- Proponente: A2A Calore & Servizi S.r.l.

La Sottocommissione

RICHIAMATA la normativa che regola il funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'impatto ambientale VIA –VAS, e in particolare:

- il Dlgs 3 aprile 2006, n.152 recante “*Norme in materia ambientale*” e in particolare l’art. 8 (*Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS*) e ss.mm.ii.;
- i Decreti del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 241 del 20/08/2019 di nomina dei Componenti della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS e n. 7 del 10/01/2020 di nomina del Presidente della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale – VIA e VAS, dei Coordinatori delle Sottocommissioni Via e Vas e dei Commissari componenti delle Sottocommissioni medesime, e ss.mm.ii.

PREMESSO che:

- con Decreto di compatibilità ambientale MATTM_DEC_2021-0000439 del 17/11/2021, è stato espresso giudizio di compatibilità ambientale positivo per il progetto, in favore della A2A Calore & Servizi S.r.l., oggetto del presente parere, subordinatamente all’ottemperanza di una serie di prescrizioni, tra le quali la n. 5 che di seguito si riporta: “*Il Proponente dovrà progettare un intervento di rimboschimento e riqualificazione ecologica nella zona della centrale o in area vasta, o fornire supporto ai programmi di piantagione di infrastrutture verdi e foreste urbane, in corso e in programma nell’area della Città Metropolitana*”;
- con nota prot. ACS/PAD/2022/LR/cm del 27/10/2022, acquisita al prot. MiTE/136001 del 02/11/2022, la società A2A Calore & Servizi S.r.l. (di seguito la società) ha trasmesso istanza di verifica di ottemperanza della citata prescrizione n.5, ai sensi dell’art. 28 D.lgs 152/2006;
- la Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS (di seguito la Divisione), con nota prot. MiTE/17468 del 07/02/2023, acquisita dalla Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS (d’ora innanzi Commissione), con prot. CTVA/1257 del 07/02/2023, ha trasmesso, ai fini dell’avvio dell’istruttoria tecnica di verifica per la condizione ambientale n.5, la domanda sopraccitata e la documentazione progettuale pubblicata sul portale istituzionale al link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/7576/14000> ;
- la documentazione deposita e pubblicata consiste nei seguenti documenti:
 - ✓ Verifica di Ottemperanza Condizione n. 5 del Parere CTVA n. 295 del 06 luglio 2021, acquisito al prot. MATTM 77522 del 16 luglio 2021
 - ✓ Nota prot. n. PG-A2A-ACS-0130870-12/07/2022-U – Proposta di intervento di riqualificazione a verde dell’area ex demaniale presso Via Angelo de Gasperis, Municipio 9 del Comune di Milano
 - ✓ Nulla osta/parere di competenza favorevole del Comune di Milano Prot. 04/08/2022.0423444.U.

CONSIDERATO che:

- non sussistono i presupposti per attuare un intervento di riqualificazione ecologica all’interno del sito della centrale di Tecnocity a causa delle limitate dimensioni, della destinazione a uso tecnologico e, anche nelle aree esterne agli edifici, prevalentemente occupato in superficie e sottosuolo da impianti, apparecchiature e sottoservizi;

- il Proponente ha pertanto avviato un confronto con gli enti locali, finalizzato a una ricognizione dei progetti in corso e in programma per la realizzazione di interventi di piantagione di infrastrutture verdi in aree esterne alla centrale di proprietà di terzi, e in particolare con Città Metropolitana di Milano – Parco Agricolo Sud Milano e Comune di Milano (Direzione Verde e Ambiente - Area Verde), che promuovono il progetto FORESTAMI “che prevede la messa a dimora di 3 milioni di alberi entro il 2030, per far crescere il capitale naturale, pulire l’aria, migliorare la vita della grande Milano e contrastare gli effetti del cambiamento climatico”;
- da tale confronto è emersa l’opportunità di contribuire alla realizzazione di un intervento di riqualificazione di un’area situata nel Comune di Milano, Municipio 9, a circa 2 km di distanza dalla centrale di Tecnocity, in Via Angelo de Gasperis;

VALUTATO che:

Quanto proposto corrisponde alla prescrizione ipotizzata e che, per quanto riguarda gli aspetti di progettazione e realizzazione della sistemazione a verde sull’area prescelta che ha una superficie complessiva di circa 4.000 mq, il Proponente, d’accordo con l’amministrazione, interverrà nelle fasi di realizzazione delle alberature, che verranno realizzate nell’ultimo quadrimestre del 2023, con messa a dimora degli alberi e semina di prato da eseguirsi nel periodo adeguato, non prima di ottobre 2023.

la Sottocommissione VIA

per le ragioni in premessa indicate sulla base delle risultanze dell’istruttoria che precede, e in particolare i contenuti valutativi che qui si intendono integralmente riportati quale motivazione del presente parere

esprime il seguente

MOTIVATO PARERE

In ordine alla verifica di ottemperanza alla prescrizione n. 5 del Decreto di compatibilità ambientale MATTM_DEC_2021-0000439 del 17/11/2021 relativo al progetto “*Progetto modifica della Centrale di teleriscaldamento di Milano Bicocca, localizzata nel Comune di Milano*”, si ritiene che la condizione ambientale n. 5 sia ottemperata.

La Coordinatrice della sottocommissione VIA

Avv. Paola Brambilla