

Al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza  
Energetica (MASE)  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali (VA)  
Email: [va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

**Oggetto: Conferenza dei Servizi sincrona prevista in data 16 maggio 2024 (ore 14:30) relativa al riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) DVA-DEC-2010-0000370 del 06/07/2010, rilasciata a IREN Energia S.p.A. - Centrale Termoelettrica di Turbigo (MI). Procedimento ID 56/10130. Parere Regione Lombardia.**

Con riferimento alla nota, pervenuta in data 16.4.2024 (prot. Regionale A1.2024.0271622), di convocazione della Conferenza dei Servizi relativa al riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) DVA-DEC-2010-0000370 del 06/07/2010, rilasciata a IREN Energia S.p.A. - Centrale Termoelettrica di Turbigo (MI), e preso atto del Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) reso dalla Commissione AIA ed allegato alla suddetta nota, si rappresenta quanto segue.

Ricordato che la Regione deve pronunciarsi in merito alla compatibilità dell'impianto al quadro ambientale riscontrabile dagli strumenti di pianificazione regionale, ed alle relative misure individuate;

Richiamati in tal senso i principali strumenti di pianificazione e regolamentazione applicabili alla tipologia di installazione in questione vigenti sul territorio:

- D.g.r n. XI/3895 del 23/11/2020, recante "Indirizzi regionali per l'applicazione della decisione (UE) 2017/1442 sulle conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (MTD-BAT) per i grandi impianti di combustione, adottata ai sensi della direttiva 2010/75/UE, nell'ambito dei procedimenti di riesame delle autorizzazioni integrate ambientali (AIA) disponibili (MTD-BAT) per i grandi impianti di combustione, adottata ai sensi della direttiva 2010/75/UE, nell'ambito dei procedimenti di riesame delle autorizzazioni integrate ambientali (AIA)";
- d.g.r. n. IX/2605 del 30/11/2011 "Zonizzazione del territorio regionale in zone e agglomerati per la valutazione della qualità dell'aria ambiente ai sensi dell'art. 3 del decreto legislativo 13 agosto 2010, n. 155 - Revoca della d.g.r. n. 5290/07";
- d.g.r. n. IX/3934 del 06/08/2012 "Criteri per l'installazione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia collocati sul territorio regionale";
- Piano Regionale degli Interventi per la qualità dell'Aria (PRIA), come strumento di pianificazione di riferimento nei termini dell'ultimo aggiornamento approvato con delibera di Giunta n. XI/449 del 02 agosto 2018;

Rilevato che:

- l'installazione in questione si colloca al di fuori della "Fascia 1" (ovvero si colloca in "Fascia 2", riferita alle ex aree di "risanamento" e "mantenimento"), in zona di pianura ad elevata urbanizzazione ("Zona A"), ove è ammessa l'installazione di impianti per la produzione di energia elettrica ad uso commerciale purché si rispettino i valori limite e le prescrizioni previste nel presente documento;
- non risultano, in generale, elementi di incompatibilità dell'installazione con gli strumenti di pianificazione regionale sopra richiamati;
- le prestazioni ambientali ed energetiche degli impianti, come definite nel Parere Istruttorio conclusivo, risultano in linea con le BAT conclusioni, nonché con le normative vigenti sul territorio regionale;

si esprime **parere favorevole** al riesame dell'AIA alle condizioni riportate nel PIC reso dalla Commissione Istruttoria per l'AIA-IPPC con nota prot. CIPPC/776 del 16/04/2024 (acquisito al protocollo regionale A1.2024.0271622).

Distinti Saluti

Il Direttore  
DARIO FOSSATI

**Referente per l'istruttoria della pratica:** ANTONIO MANCA Tel. 02/6765.0553