



2016-AGG-000134-P
22/09/2016

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali
Divisione III - Rischio rilevante e autorizzazione integrata ambientale
Via Cristoforo Colombo 44
00147 ROMA
aia@pec.minambiente.it

e p.c.

ISPRA Istituto Superiore per la protezione e la Ricerca Ambientale

Via V. Brancati, 48
00144 ROMA RM
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

AGG/AMD/ICA/019/EV/GC/lb

CENTRALE TERMOELETTRICA DI CASSANO D'ADDA - SOCIETÀ A2A GENCOGAS S.P.A., GRUPPO A2A – AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE N° EXDSA-DEC-2009-0001889 DEL 15/12/2009 E SUCCESSIVE MODIFICHE – APPLICAZIONE DEL DECRETO DI AUTORIZZAZIONE AMBIENTALE INTEGRATA E DEL RELATIVO PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO (PMC) ALLA NUOVA CONFIGURAZIONE IMPIANTISTICA DELLA CENTRALE A SEGUITO DI DISMISSIONE, SMONTAGGIO E RIMOZIONE DAL CICLO PRODUTTIVO DELL'UNITÀ DENOMINATA CICLO COMBINATO 1

Con riferimento all'oggetto, si segnala che la Società A2A gencogas S.p.A., del Gruppo A2A, proprietaria ed esercente della Centrale Termoelettrica sita nel comune di Cassano d'Adda (MI), in via Trecella -19, ha avviato la fase esecutiva del progetto di dismissione, smontaggio, rimozione e di cessione a terzi dell'Unità produttiva denominata Ciclo Combinato 1 autorizzato con Decreto direttoriale MISE, N° 55/01/2016 del 21/04/2016, il cui iter procedurale e la conferenza di servizi conclusiva hanno interessato tutti i diversi Enti competenti.

La nuova configurazione impiantistica della Centrale, a seguito della rimozione del Ciclo Combinato 1, comporterà:

- la riduzione della Potenza termica totale installata da 1.800 MWt a 1.357 MWt (-25%);
- la riduzione della Potenza elettrica totale generabile da 990 MWe a 760 MWe (-23%);
- la presenza di un solo Ciclo Combinato (CC2) costituito dai turbogas (TG5 e TG6) in "forchetta" con la turbina a vapore (TV 2).

A2A gencogas S.p.A.
Sede legale:
Corso di Porta Vittoria, 4 - 20122 Milano
T [+39] 02 7720.1 - F [+39] 02 7720.3757
a2a.gencogas@pec.a2a.eu
www.a2agencogas.eu

Centrale di Cassano
Via Trecella, 19
20062 Cassano d'Adda (MI)
T [+39] 0363 367 - F [+39] 0363 367210
centrale.cassano@a2a.eu
a2a.ctecassano@pec.a2a.eu

Capitale Sociale euro 450.000.000,00 i.v. - socio unico
codice fiscale, partita IVA e numero di iscrizione nel Registro delle Imprese di Milano 01995170691 - R.E.A. Milano n. 2098695
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di A2A S.p.A.

L'intervento, alla fine dei lavori, renderà definitivo un assetto d'impianto non più coincidente con quello descritto nel Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) e nel Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC), facenti entrambi parte del Decreto AIA attualmente in essere.

Nel corso della procedura autorizzativa, il Ministero dello Sviluppo Economico ha posto un quesito a codesto Ministero, con Nota MiSE prot. 23527 del 2/10/2015, circa la necessità di ulteriori verifiche ambientali relative al progetto preliminare, predisposto dal proponente e trasmesso con l'istanza; codesta Amministrazione si è successivamente espressa, con Nota MATTM prot. 25594 del 13/10/2015, ritenendo necessaria, ad integrazione del progetto preliminare, una relazione illustrativa che descrivesse gli interventi e gli impatti attesi, sia nella fase di attività del cantiere che nella successiva fase d'esercizio della centrale.

Sulla base della documentazione integrativa ricevuta, codesta Direzione generale, con Nota MATTM prot. 32215 del 23/12/2015, ha dichiarato escluso il progetto da ulteriore verifica di assoggettabilità (ex art. 20 D.Lgs. 152/2006) evidenziando inoltre che: *"[...] il ridimensionamento dell'impianto comporterà di conseguenza, con riferimento alla fase di esercizio, anche una generale riduzione delle emissioni nelle diverse componenti ambientali, con particolare riguardo a quelle in atmosfera"*.

Relativamente ai potenziali effetti sull'ambiente dell'intervento di depotenziamento della centrale in oggetto, si precisa quanto segue:

- come risulta dalle relazioni annuali e dai verbali dell'Autorità di Controllo/Ente di Controllo il Ciclo Combinato 1 è fuori servizio dal 2011 ed il PMC è stato regolarmente applicato, escludendo i componenti inattivi;
- con la rimozione del CC1, la restante configurazione dell'impianto resterà invariata e non sono attese variazioni in senso peggiorativo delle caratteristiche qualitative e quantitative dei flussi in entrata e in uscita dall'impianto in esercizio nel suo complesso; al contrario, il ridimensionamento dell'impianto comporterà una generale riduzione nell'uso di risorse e delle emissioni nelle diverse componenti ambientali, con particolare riguardo a quelle in atmosfera.

Ciò premesso il Gestore ritiene di poter continuare ad applicare il PMC secondo le modalità in essere consolidando l'azzeramento dei parametri e delle analisi di verifica specificatamente riferite al Ciclo Combinato 1 con particolare riguardo alla sorgente del punto di emissione E3 che sarà eliminata anche fisicamente.

Il Gestore ritiene inoltre di rientrare nella casistica descritta al punto 3, lettera e) dell'Allegato 5 della Direttiva sulla conduzione dei procedimenti AIA (DEC/MIN/274/2015 del 16/12/2015) che recita quanto segue: *"Non costituisce, inoltre, 'modifica' un intervento che non ha alcun effetto sull'ambiente, come chiarito dall'articolo 29-nonies, comma 3, del D.Lgs. 152/06...."*

In conclusione, salvo diverse indicazioni da parte di codesto Ministero, il Gestore proseguirà nelle attività in oggetto, continuando ad applicare il vigente PMC.



Il Gestore chiede pertanto a codesto Ministero di confermare tale interpretazione e resta comunque a disposizione per eventuali chiarimenti o richieste di ulteriori integrazioni.

Con i migliori saluti.

A2A gencogas S.p.A
Centrale di Cassano
Il Gestore
Emilio Viganò