

## IL DIRIGENTE

### VISTI

- a. il D.Lgs 3 aprile 2006 n. 152, ss.mm.ii., recante “Norme in materia ambientale”, parte seconda, titolo III bis, in cui è stata trasfusa la normativa A.I.A. contenuta nel D.Lgs n. 59/05;
- b. l’art. 3, comma 3-bis, D.Lgs 152/2006 ss.mm.ii., ai sensi del quale sono a carico del gestore le spese occorrenti per i rilievi, accertamenti e sopralluoghi necessari all’istruttoria delle domande di Autorizzazione Integrata Ambientale e per i successivi controlli;
- c. il D.M. 24 aprile 2008 e il D.M. n. 58 del 06/03/2017, con cui sono state disciplinate le modalità, anche contabili, e le tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti dal D.Lgs 18 febbraio 2005, n. 59, vigente fino alla data di emanazione del decreto ministeriale di cui all’art. 33, comma 3-bis, D.Lgs 152/06, ss.mm.ii.;
- d. il regolamento n. 12, “Ordinamento Amministrativo della Giunta Regionale della Campania”, approvato con DGR 22 ottobre 2011, n. 612, ss.mm.ii.;
- e. la DGR 10 settembre 2012, n. 478 ss.mm.ii., che attribuisce la competenza in materia di A.I.A. alle UU.OO.DD. provinciali “Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti” della Direzione Generale per l’Ambiente e l’Ecosistema;
- f. il D.D. n. 925 del 06/12/2016 della Direzione Generale per l’Ambiente e l’Ecosistema - U.O.D.13 che ha aggiornato le linee guida A.I.A.;
- g. il D.D. n. 232 del 12/11/2019 della Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali, con cui si prorogano fino al 31/12/2021 le convenzioni stipulate dalla Direzione Generale per l’Ambiente e l’Ecosistema con l’Università degli Studi del Sannio, la Seconda Università degli Studi di Napoli e l’Università degli Studi di Napoli “Parthenope” per assistenza tecnica nelle istruttorie A.I.A.;
- h. il D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i.

### PREMESSO

- a. che con D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i., che integralmente si richiama, è stata rilasciata l’Autorizzazione Integrata Ambientale alla società PPG Industries Italia s.r.l. Autorizzazione per l’impianto IPPC 4.1.b, ubicato nel Comune di Caivano (NA), S.S. 87 Km 16,460;
- b. che, con nota acquisita al prot. 118434 del 24/02/2020, la società ha presentato istanza di modifica non sostanziale dell’autorizzazione di cui al punto a.;
- c. che con nota prot. 146110 del 05/03/2020, questa UOD ha comunicato l’improcedibilità dell’istanza, precisando che la modifica richiesta non rientra tra quelle soggette a sola comunicazione e invitando il proponente a ripresentarla secondo le linee guida A.I.A. di cui al D.D. 925 del 06/12/2016 e a versare la tariffa istruttoria per consentire le preventive valutazioni in merito alla non sostanzialità, alla fattibilità dal punto di vista tecnico/amministrativo, nonché alla necessità di aggiornare l’Autorizzazione Integrata Ambientale vigente;
- d. che con nota PEC del 03/07/2020, la società ha integrato l’istanza trasmettendo riscontro dell’avvenuto versamento della tariffa istruttoria e documentazione tecnica di cui al D.D. n. 925/2016.

### RILEVATO

- a. che la richiesta di modifica da ultimo citata si riferisce all’installazione e messa in esercizio di un impianto di cogenerazione a metano da 1.5 MWe, per una potenza termica immessa totale di 3.6 MWe;
- b. che a tal proposito la PPG Industries Italia s.r.l. comunicava quanto segue:  
“.....la PPG ha dato incarico alla Società Gastrim JV, con sede legale a Napoli alla via Marina n. 5, di progettare, costruire e gestire un nuovo impianto di autoproduzione in assetto

*cogenerativo, basato su motore alternativo a combustione interna, alimentato a gas metano, della potenza elettrica di 1.5 MWe, per una potenza termica immessa totale di 3.6 MWe.*

*Il suddetto impianto verrà costruito in un' apposita area all' interno dello stabilimento PPG, concessa alla Gastrim JV in comodato d' uso gratuito (vedi allegato AU-PD05\_planimetria generale con area di intervento ed allegato AU-G01\_stralcio catastale ed areofotogrammetrico con individuazione dell' impianto ).*

*La Gastrim JV ha ottenuto l' Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs 115/2008 da parte della Città Metropolitana di Napoli, per la costruzione ed esercizio dell' impianto di cogenerazione”.*

## **CONSIDERATO**

a. che con nota acquisita al prot. 336836 del 16/07/2020, l'Università degli Studi di Napoli “Parthenope” ha inviato il proprio parere di competenza, in cui la modifica proposta è ritenuta non sostanziale e ammissibile, con le seguenti prescrizioni:

- si richiede un monitoraggio semestrale delle emissioni dell'impianto di cogenerazione relativamente ai parametri NOx, CO e Polveri Totali nel rispetto del D.Lgs. n. 187/2017;

b. che con nota PEC prot. 369628 del 04/08/2020 questa UOD ha comunicato alla società che, dal punto di vista amministrativo, non è praticabile la soluzione che prevede la compresenza, nella stessa installazione di un'A.I.A. in capo alla società PPG Industries Italia S.r.l. e un'A.U.A. in capo alla società Grastim JV s.r.l., tenuto anche conto del fatto che i due impianti sono tecnicamente collegati, non sono fisicamente separati e avrebbero gli scarichi in comune;

c. che con nota PEC del 08/09/2020, la società ha comunicato di voler integrare il nuovo impianto di cogenerazione nell'A.I.A. vigente, in capo alla PPG Industries Italia s.r.l., in quanto attività tecnicamente connessa ed ha trasmesso nuovo versamento della tariffa istruttoria ai fini delle ulteriori valutazioni dell'Università “Parthenope” sul nuovo assetto impiantistico;

d. che con nota PEC del 26/10/2020, la società ha trasmesso documentazione integrativa, comprendente nuova proposta di Piano di Monitoraggio e Controllo, riportante le prescrizioni dell'Università, scheda L e planimetria emissioni;

e. che con note PEC del 23/09/2020, e del 30/10/2020 l'Università “Parthenope” ha ribadito il proprio parere favorevole alla modifica proposta, evidenziandone l'ammissibilità e la non sostanzialità, anche alla luce dell'integrazione dell'impianto di cogenerazione nell'A.I.A. vigente e ha confermato l'adeguato inserimento delle variazioni nel Piano di Monitoraggio e Controllo aggiornato.

**RITENUTO** di autorizzare, conformemente alle risultanze istruttorie e per quanto considerato, alla società PPG Industries Italia s.r.l. la modifica non sostanziale del D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i.

sulla base dell'istruttoria effettuata e su proposta di adozione del presente provvedimento del responsabile del procedimento – dott. Berardino Limone - che attesta che, in capo a se stesso non sussistono, ai sensi della vigente normativa in materia, situazioni di conflitto di interessi in atto o potenziali,

## **DECRETA**

per quanto esposto in narrativa, che s'intende qui integralmente trascritto e confermato

1. **di autorizzare**, conformemente alle risultanze istruttorie e per quanto considerato, alla società PPG Industries Italia s.r.l. la modifica non sostanziale del D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i.
2. **di precisare** che la modifica di cui al punto precedente si riferisce all'installazione e messa in esercizio di un impianto di cogenerazione a metano da 1.5 MWe, per una potenza termica immessa totale di 3.6 MWe;
3. **di precisare** che la documentazione tecnica allegata al presente provvedimento, integra il rapporto tecnico allegato al D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i. Il Piano di Monitoraggio e Controllo allegato al citato D.D. n. 186/2011 e s.m.i. è sostituito da quello allegato al presente provvedimento;
4. **di precisare** che la presente autorizzazione è rilasciata sulla base della documentazione progettuale richiamata nel D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i. e della documentazione allegata alla comunicazione di modifica non sostanziale acquisita agli atti con prot. 118434 del 24/02/2020 e successivamente integrata;
5. **di precisare** che il gestore nell'esercizio dell'impianto di cui al punto 1 dovrà rispettare tutto quanto indicato nel rapporto tecnico dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope", allegato al D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i., così come integrato dal presente provvedimento, nonché adeguarlo alle prescrizioni ivi contenute, finalizzate ad assicurare un elevato livello di protezione ambientale;
6. **di precisare**, in relazione all'esercizio dell'impianto, che il gestore è responsabile unico della conformità di quanto complessivamente dichiarato in atti, sia allegati all'istanza sia successivamente integrati, nonché per eventuali danni arrecati a terzi o all'ambiente;
7. **di precisare** che la presente autorizzazione, non esonera la Ditta, dal conseguimento di ogni altro provvedimento autorizzativo, concessione, permesso a costruire, parere, nulla osta di competenza di altre Autorità, previsti dalla normativa vigente, per la realizzazione e l'esercizio dell'attività in questione, laddove non sostituiti dall'A.I.A.;
8. **di precisare** che la società PPG Industries Italia s.r.l. è responsabile del corretto andamento e della gestione dell'impianto di cogenerazione, atteso che lo stesso, così come dichiarato dalla stessa società con nota PEC del 08/09/2020 e recepito nel presente provvedimento, costituisce parte integrante e sostanziale dell'A.I.A. vigente, rilasciata con D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i., come impianto tecnicamente connesso;
9. **di demandare** alla Città Metropolitana di Napoli le valutazioni sulla necessità di volturare alla società PPG Industries Italia s.r.l. l'AUA rilasciata alla società Gastrim JV, atteso che :
  - l'impianto di cogenerazione costituisce parte integrante e sostanziale dell'A.I.A. vigente, rilasciata con D.D. n. 186 del 08/07/2011 e s.m.i. come impianto tecnicamente connesso;
  - non è ammissibile la compresenza, nella stessa installazione di un'A.I.A. in capo alla società PPG Industries Italia s.r.l. e un'A.U.A. in capo alla società Gastrim JV s.r.l.;
10. **di prescrivere** che, prima di dare attuazione a quanto previsto dalla modifica, la società dovrà darne comunicazione a questa UOD, allegando relazione asseverata a firma di tecnico abilitato attestante che le modifiche richieste sono state realizzate conformemente al progetto autorizzato;
11. **di prescrivere** che la Società assolva tutti gli adempimenti in tema di prevenzione incendi e, prima di dare esecuzione alla variazione autorizzata col presente provvedimento, ottenga il parere favorevole del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco competente per territorio;
12. **di dare atto** che qualora la società intenda effettuare modifiche all'impianto autorizzato, ovvero intervengano variazioni nella titolarità della gestione dell'impianto, il gestore dovrà comunicarlo a questa UOD, ai sensi dell'art. 29 nonies D. Lgs. 152/06;
13. **di dare atto** che, ai sensi dell'art. 29 decies, comma 2 D.Lgs. 152/06, sarà messa a disposizione del pubblico, tramite pubblicazione sul sito Web di questa UOD e/o consultazione

presso gli uffici della scrivente, la presente modifica non sostanziale di Autorizzazione Integrata Ambientale;

14. **di dare atto** che, per quanto non espressamente riportato nel presente atto, è fatto obbligo al gestore di attenersi a quanto previsto dal D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii., nonché alle pertinenti MM.TT.DD. di settore;

15. **di notificare** il presente provvedimento alla PPG Industries Italia s.r.l. con sede legale in Via Serra, 1, 15028 Quattordio (AL);

16. **di trasmettere** il presente provvedimento al Comune di Caivano (NA), all'ARPAC Dipartimento Provinciale di Napoli, alla Città Metropolitana di Napoli, all'ASL NA2 Nord, all'Ente Idrico Campano e all'Università degli Studi di Napoli "Parthenope";

17. **di inviare** il presente provvedimento alla Segreteria della Giunta Regionale della Campania e al Portale Regionale per la pubblicazione nella sezione "Regione Campania Casa di Vetro".

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla data di notifica dello stesso.

**Dott. Antonio Ramondo**