



GIUNTA REGIONALE

DPC025/256/16

**DIPARTIMENTO:** OPERE PUBBLICHE, GOVERNO DEL TERRITORIO E POLITICHE AMBIENTALI

**SERVIZIO:** Politica Energetica, Qualità dell'Aria e SINA

**UFFICIO:** Qualità dell'Aria, Inquinamento Acustico, Elettromagnetico

**OGGETTO:** Autorizzazione Integrata Ambientale n. 48/38 del 09/05/2008 aggiornato con Provvedimento n. 201/163 del 28/07/11 e n.228/38 del 08/10/2012

**SOCIETA':** LFoundry

**Sede intallazione:** Via A. Picinotti, 7 Avezzano (AQ)

**Attività Svolta:** Produzione memorie a semiconduttore

**Codice IPPC:**

- Punto 1.1 *“Impianti di combustione con potenza termica di combustione di oltre 50MW”*,
- Punto 6.7 *“Impianti per il trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solvente superiore a 150 Kg all'ora o a 200 tonnellate all'anno”*,
- Punto 5.1 *“lo smaltimento o il recupero di rifiuti pericolosi, con capacità di oltre 10 Mg al giorno, che comporti il ricorso ad una o più delle seguenti attività: trattamento chimico-fisico”*,
- Punto 5.3 *“lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi, con capacità superiore a 50 Mg al giorno, che comporta il ricorso ad una o più delle seguenti attività ed escluse le attività di trattamento delle acque reflue urbane, disciplinate al paragrafo 1.1 dell'Allegato 5 alla Parte Terza: trattamento chimico-fisico”*;

**L'AUTORITA' COMPETENTE**

(D.G.R. 351 del 12/04/2007 e s.m.i.)

**VISTA** l'Autorizzazione Integrata Ambientale n.48/38 del 09/05/2008 della Società **LFoundry**, per l'esercizio dell'impianto di produzione memorie a semiconduttore, categoria IPPC 6.7 *“impianti per il trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solvente superiore a 150 Kg all'ora o a 200 tonnellate all'anno”* ubicato in Via A.Picinotti, n.7 Avezzano (AQ);



GIUNTA REGIONALE

**CONSIDERATO** che il suddetto provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale è stato aggiornato con i provvedimenti n. 55/38 del 02/09/2008, n.159/38 del 07/04/10, n.201/163 del 28/07/11, n. 228/38 del 08/10/12;

**VISTA** la nota del 18/05/2015, acquisita al prot.n.RA 139890 del 26/05/2015, con la quale la Società LFoundry ha prodotto comunicazione di modifica non sostanziale relativa alla classificazione degli impianti di trattamento rifiuti del TMAH e delle acque contenenti Rame in impianti di depurazione delle acque reflue industriali, in quanto tale variazione di configurazione non comporta modifica per gli impianti, per le modalità di esercizio e per l'impatto ambientale del sito industriale;

### **TENUTO CONTO**

- della nota dell'ARTA prot.n. 7828 del 11/11/2015 da cui risulta che la modifica richiesta attiene esclusivamente ad un diverso inquadramento giuridico-amministrativo dell'impianto di gestione dei reflui al fine di classificarlo come impianto di depurazione anziché impianto di trattamento rifiuti, precisando che non intervengono modifiche tecniche né dell'assetto impiantistico né della gestione, ma che “[...]è necessario che l'azienda illustri, mediante apposita documentazione tecnica, quale sia la funzione dei serbatoi[...]” D5 e D7,
- della definizione di cui all'art.74 comma1 lettera ff) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. relativa alla nozione di scarico: *“qualsiasi immissione effettuata esclusivamente tramite un sistema stabile di collettamento che collega senza soluzione di continuità il ciclo di produzione del refluo con il corpo recettore acque superficiali, sul suolo, nel sottosuolo e in rete fognaria, indipendentemente dalla loro natura inquinante, anche sottoposte a preventivo trattamento di depurazione. Sono esclusi i rilasci di acque previsti dall'art.114”*;

**CONSIDERATO** il verbale della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 12/11/2015 presso gli Uffici regionali del Servizio Politica Energetica, Qualità dell'aria e SINA, in cui si ribadisce quanto richiesto da ARTA con la nota prot.n. 7828 del 11/11/2015 circa la necessità di ricevere documentazione integrativa da parte della Ditta di cui sopra;

**ACQUISITA** la documentazione integrativa della società LFoundry del 21/12/2015 (prot. RA 326273 del 29/12/15) nell'ambito del procedimento di rinnovo/riesame dell'AIA e al fine di chiarire l'inquadramento dell'impianto di gestione dei reflui come impianto di depurazione soggetto alla disciplina della parte terza del D.Lgs.152/06 e s.m.i. definendo a livello tecnico il ruolo funzionale dei serbatoi nel processo di depurazione del TMAH e delle acque contenenti rame, gestiti senza soluzione di continuità;

**ACCERTATA** la regolarità tecnico-amministrativa della procedura seguita e valutata la legittimità del presente provvedimento;

### **DETERMINA**

per tutto quanto esposto in premessa che in questa sede si intende riportato,



GIUNTA REGIONALE

---

1. di **prendere atto** della comunicazione di modifica non sostanziale della Ditta LFoundry del 18/05/2015, acquisita al prot.n.RA 139890 del 26/05/2015, relativa alla configurazione degli impianti di trattamento delle acque contenenti:
  - TMAH ed il suo serbatoio di equalizzazione denominato D5,
  - Rame ed il suo serbatoio di equalizzazione denominato D7;
2. di **dare atto** che, a far data dall'emanazione del presente provvedimento, i suddetti impianti sono soggetti alla disciplina della Parte Terza del D.Lgs.152/06 e s.m.i.;
3. di trasmettere copia conforme del presente provvedimento ai soggetti coinvolti nel procedimento autorizzativo e provvede ad inviare al BURA l'avviso relativo all'autorizzazione rilasciata ai fini della pubblicazione.

Contro il presente provvedimento amministrativo è ammesso ricorso giurisdizionale al competente tribunale Amministrativo Regionale entro sessanta giorni o ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi giorni dalla data di rilascio dello stesso.

---

L'Estensore  
(Dott.ssa Silvia De Melis)

---

Il Dirigente del Servizio  
(Dott. Sabatino Belmaggio)  
f.to digitalmente