



Città Metropolitana di Messina

VI DIREZIONE AMBIENTE

Servizio: Tutela dell'Acqua e dell'Aria
Ufficio: Autorizzazione Unica Ambientale

A.U.A. n° 27/2017

OGGETTO: Rilascio Autorizzazione Unica Ambientale alla Ditta **IRRITEC S.p.A.** per l'attività di trasformazione di materie plastiche svolta nello stabilimento sito in via Gambitta Conforto Fraz. S. Lucia del Comune di Capo d'Orlando (ME).

Raccolta Generale presso la Direzione

PROPOSTA N. 957 del 06.09.2017

DETERMINAZIONE N. 910 del 19.09.2017

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

- VISTO** il D.Lgs. 152/06 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** Il D.P.R. n° 59 del 13.03.2013;
- VISTO** il D.P.R. n° 445 del 28.12.2000;
- VISTA** la circolare del MATTM prot. n. 49801 del 07.11.2013, recante chiarimenti interpretativi relativi alla disciplina dell'autorizzazione unica ambientale nella fase di prima applicazione del D.P.R. 13 Marzo 2013, n° 59;
- VISTO** il D.P.C.M. del 08.05.2015;
- VISTO** il D.A.R.T.A. n° 175/Gab. del 09.08.2007 che detta disposizioni in merito alle procedure relative al rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera;
- VISTO** il D.A.R.T.A. n° 176/Gab. del 09.08.2007 con il quale è stato approvato il Piano della Regione Sicilia di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria;
- VISTO** Il D.A.R.T.A. n° 154/Gab del 24.09.2008 con il quale sono state approvate le linee guida per il contrasto del fenomeno delle emissioni odorigene nell'ambito della lotta all'inquinamento atmosferico;
- VISTA** l'istanza trasmessa dal SUAP territorialmente competente, acquisita al Protocollo generale di questo Ente al n° 13061/17 del 10.04.2017 e successiva di integrazione, acquisita al Protocollo generale di questo Ente al n° 14927/17 del 24.04.2017, volta ad ottenere il rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) ai sensi del comma 1 lettere a), c) ed e) dell'art. 3 del D.P.R. 59/2013 e ss.mm.ii. per una modifica sostanziale dell'impianto;
- VISTO** il D.R.S. n° 701 del 27.09.2011, rilasciato dall'Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente (ARTA) ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. n°152/06 con il quale è stata rilasciata l'autorizzazione per le emissioni in atmosfera per l'attività di trasformazione delle materie plastiche alla Ditta SIPLAST S.p.A., avente validità sino 26.09.2026, e successivamente volturata alla IRRITEC S.p.A. con D.R.S. n° 313 del 29.04.2013;

- VISTA** l'autorizzazione con prescrizioni n° 8 /Ins. Produttivo del 16.11.2015 rilasciata dall'Ufficio Tecnico del Comune di Capo d'Orlando, Settore Servizio Idrico Integrato, per il recapito in pubblica fognatura delle acque di spurgo dell'impianto di raffreddamento, lavaggio pezzi e delle acque meteoriche di dilavamento dei piazzali, allegata all'istanza;
- VISTA** l'autorizzazione con prescrizioni n° 11 /Ins. Produttivo del 24.11.2015 rilasciata dall'Ufficio Tecnico del Comune di Capo d'Orlando, Settore Servizio Idrico Integrato, di rinnovo per lo scarico in pubblica fognatura dei reflui provenienti dall'insediamento produttivo assimilabili a quelli civili, allegata all'istanza;
- VISTA** la relazione sull'impatto acustico datata 10.11.2016 allegata all'istanza AUA redatta da tecnico abilitato;
- VISTA** la nota prot. n° 13534 del 23.05.2017 trasmessa dall'Area Urbanistica/Edilizia del Comune di Capo d'Orlando, assunta al Protocollo generale di questo Ente al n° 18126/17 del 23.05.2017, con la quale viene reso il parere favorevole dal punto di vista urbanistico, igienico-sanitario ed acustico;
- VISTO** il verbale n° 18 cds del 31.05.2017 della Conferenza dei servizi, convocata da questa Direzione, durante la quale viene espresso il parere favorevole da parte dell'Ufficio Catasto Emissioni e Controlli confermando i limiti già imposti nel D.R.S. n° 701 e disponendo il controllo annuale delle emissioni. Vengono esclusi dall'assoggettabilità al D.Lgs. n° 152/06 i silos presenti presso lo stabilimento in quanto la granulometria dei materiali che sono in essi contenuti è tale da non determinare nella loro movimentazione emissione di polveri diffuse;
- VISTA** la nota inoltrata dall'UTA UOB A.2.7 di Messina prot. UTA n° 57717 del 04.08.2017, assunta al Protocollo generale di questo Ente al n° 27808/17 del 08.08.2017, con la quale viene trasmesso il parere favorevole n. ME06 con prescrizioni (All.1);
- RITENUTO** che la presente autorizzazione sia suscettibile di revoca o modifica e comunque subordinata alle altre norme regolamentari, anche regionali, che potrebbero essere emanate a modifica o integrazione della normativa attualmente vigente;
- VISTA** l'assenza di conflitto di interessi di cui all'art. 5 del "Codice di comportamento dei dipendenti della Città Metropolitana di Messina" – Azioni per la prevenzione della corruzione e dell'illegalità di cui alla L. n° 190 del 06/11/2012;
- VISTO** il D. Lgs. 267/2000 che definisce le competenze dei Dirigenti degli EE.LL.;
- VISTO** il Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi di questo Ente;
- VISTO** lo statuto dell'Ente;
- PRESO ATTO** che la Provincia, oggi Città Metropolitana, ai sensi dell'art. 2 comma 1 lett. b) del DPR n° 59/13 è stata individuata quale Autorità Competente ai fini del rilascio, rinnovo e aggiornamento dell'Autorizzazione Unica Ambientale;
- VISTO** l'art. 28 c.4 della L.R. n° 15 del 4 agosto 2015 secondo cui le Città Metropolitane continuano ad esercitare le funzioni attribuite alle ex Province Regionali;
- VISTA** la L.R. n° 24 del 24.08.1993 e s.m.i. che disciplina la tassa di concessione governativa sui provvedimenti autorizzativi, atteso che gli atti per i quali è dovuta la tassa non sono efficaci sino a quando questa non sia pagata;
- VISTO** che la Ditta ha effettuato il pagamento della suddetta tassa in data 04.09.2017.

PROPONE

per quanto in premessa di

CONCEDERE

l'**Autorizzazione Unica Ambientale** alla Ditta **IRRITEC S.p.A.** ai sensi dell'art. 3 comma 1 lettere a), c) ed e) del D.P.R. n° 59/13 per l'attività di trasformazione di materie plastiche svolta nello stabilimento sito in via Gambitta Conforto Fraz. S. Lucia del Comune di Capo d'Orlando (ME).

Vengono approvati gli allegati tecnici all'istanza depositati agli atti di questa Direzione.

Inoltre:

Art. 1) Vengono fissati i limiti alle emissioni in atmosfera, alla luce della vigente normativa, come di seguito riportato:

Punto di emissione	Provenienza	Limiti (espressi in mg/Nm ³ anidri)
E1 – E2	Linee di estrusione con marcatura e foratura laser	Polveri ¹ : 40 COV ² : 20

¹ D.A. ARTA n° 176/Gab del 09.08.2007, art. 2, comma 1 lett. b con soglia di rilevanza 0.1 Kg/h.

² espresso come COT

Art. 2) La Ditta, in considerazione delle modifiche apportate agli impianti già autorizzati con l'incremento delle linee di estrusione che da n° 4 passano a n° 6 per il punto di emissione **E1** e da n° 3 a n° 5 per il punto di emissione **E2** e con modifica della rete di canalizzazioni degli impianti di aspirazione, conformemente a quanto disposto dall'art. 269 comma 5 del D.Lgs. n° 152/06 dovrà, almeno **quindici giorni** prima della messa in esercizio degli impianti modificati, darne comunicazione a questa Direzione, alla S.T. ARPA di Messina, all'Area 2 del Dipartimento Regionale dell'Ambiente e all'Ufficio Tecnico del Comune di Capo d'Orlando. La Ditta dovrà, altresì, comunicare a questa Direzione e alla S.T. ARPA di Messina, con congruo anticipo, la data in cui verranno effettuate **le misure delle emissioni nell'arco di dieci giorni**, per almeno due volte ed in giorni diversi, e trasmettere i risultati delle analisi entro 30 giorni dall'avvenuta misurazione, come chiarito dal sopra citato comma 5 del D.Lgs. n° 152/06.

Art. 3) La Ditta dovrà effettuare con cadenza **annuale** la misurazione delle emissioni comunicando la data in cui si svolgeranno le prove, dandone preavviso a questa Direzione, all'ARPA S.T. di Messina, all'Area 2 del Dipartimento Regionale dell'Ambiente e all'Ufficio Tecnico del Comune di Capo d'Orlando (ME), affinché i suddetti Enti, qualora lo ritengano opportuno, possano espletare l'attività di controllo di competenza ai sensi dei commi 2 e 3 del D.M. 12.07.1990. La Ditta è tenuta, in ogni caso, a comunicare ai suddetti Enti i risultati delle misurazioni entro 60 giorni dalla data in cui sono state eseguite, che dovranno essere presentati secondo quanto disposto dal D.A. n° 31/17 del 25.01.1999, anche a mezzo elettronico giusta nota prot. n° 61040 del 26.09.2011 del Dipartimento Regionale dell'Ambiente. I metodi analitici sono quelli pubblicati dal Decreto del Ministro dell'Ambiente del 25.08.2000 e dall'Allegato VI, parte V, del D. Lgs. 152/06 e ss .mm. ii.

Inoltre:

- i camini dovranno essere chiaramente identificati con la denominazione, riportata univocamente con scritta indelebile;
- i condotti, le sezioni e i siti di prelievo, le piattaforme di lavoro relativi all'esecuzione di misurazione delle emissioni periodiche, dovranno essere conformi ai requisiti strutturali e

tecnici indicati nella norma UNI EN 15259:2008 ed alle considerazioni di natura pratica relative agli strumenti di misura descritti nella norma UNI EN ISO 16911-1:2013 con accesso alla postazione di prelievo in sicurezza secondo quanto previsto dalla normativa di settore (D. Lg. N° 81/2008 ss.mm.ii.);

- dovrà essere rispettata la normativa relativa ai requisiti tecnici e costruttivi dei camini (All. IX, parte II, del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii.);
- dovranno essere attenzionati i criteri generali di tutela ambientale del contesto zonale in cui insiste l'attività, fra cui il contenimento delle emissioni ed immissioni acustiche;
- è necessaria l'adozione di tutte le misure indispensabili al fine della tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori;
- tutte le operazioni di manutenzione dovranno essere annotate su un registro, dotato di pagine con numerazione progressiva, riportando la data, il tipo di intervento e il nominativo dell'operatore che ha svolto l'attività;
- lo smaltimento dei rifiuti prodotti dovrà essere effettuato nell'osservanza della normativa vigente.

Art. 4) La Ditta dovrà predisporre una relazione annuale, da inviare alla Città Metropolitana di Messina, all'ARPA S.T. di Messina e all'Area 2 del Dipartimento Regionale dell'Ambiente, sugli accorgimenti adottati per il contenimento delle emissioni di polveri diffuse e sull'attività di manutenzione di tutti gli impianti presenti nello stabilimento al fine di garantirne l'efficacia, ai sensi dell'art. 9 par. 2 del D.A. 175/GAB del 09/08/2007, secondo quanto previsto nell'Allegato V alla Parte V del D.Lgs 152/06 ss.mm.ii.

Art. 5 La presente autorizzazione ha durata **quindici anni** a partire dalla data di notifica del presente provvedimento da parte del SUAP di Capo d'Orlando (ME) territorialmente competente. La domanda di rinnovo deve essere inoltrata almeno **sei mesi** prima della scadenza della presente autorizzazione.

Art. 6) Il Dipartimento dell'ARPA ST di Messina eserciterà le funzioni tecniche di controllo di competenza discendenti dall'art. 90 della Legge Regionale n° 6 del 03.05.2001.

Art. 7) Si fa obbligo alla Ditta di comunicare a questa Direzione qualsiasi modifica degli impianti utilizzati nell'ambito dell'attività produttiva che possano comportare variazioni quali-quantitative delle emissioni in atmosfera.

Art. 8) Questo Ente si riserva di effettuare l'attività di controllo di competenza ai sensi della parte quinta del D. Lgs. n° 152/06.

Art. 9) In caso di inosservanza delle prescrizioni autorizzatorie questa Direzione adotterà, oltre ai poteri di ordinanza di cui all'art. 278 del D.Lgs. n° 152/06, le sanzioni previste dall'art. 279 del medesimo Decreto Legislativo.

Art. 10) Si dispone l'inoltro del presente documento al SUAP di Capo d'Orlando (ME) per le competenze discendenti dall'emanazione di tale atto, alla Ditta interessata, alla ARPA S.T. di Messina, all'Area 2 del Dipartimento Regionale dell'Ambiente, all'Ufficio Tecnico del Comune di Capo d'Orlando (ME) dopo la pubblicazione all'Ufficio Albo di questo Ente.

Art. 11) Si dispone che il presente provvedimento venga custodito, anche in copia, presso lo stabilimento sito in via Gambitta Conforto Fraz. S. Lucia del Comune di Capo d'Orlando (ME).

Art. 12) Sono fatte salve le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative non previste dal presente atto, nonché i diritti di terzi.

Tutta la documentazione, sia cartacea che elettronica, rimane a disposizione dell'Autorità di controllo in qualunque momento ne avanzi richiesta.

Si dà atto che la presente Determinazione non comporta impegno di spesa ed è immediatamente esecutiva.

Eventuali ricorsi, avversi al presente provvedimento, possono essere presentati, entro sessanta giorni dalla data di notifica, al TAR Sicilia - Sezione di Catania e, entro centoventi giorni dalla data di notifica, al Presidente della Regione Siciliana.

Il Responsabile dell'Ufficio
Dott.ssa Ileana Padovano

Il Funzionario Responsabile del Servizio
Dott.ssa Concetta Cappello

IL DIRIGENTE

VISTA la superiore proposta

CONSIDERATO che la stessa è conforme alle disposizioni di legge e ai regolamenti attualmente vigenti

DETERMINA

di concedere l'**Autorizzazione Unica Ambientale** alla Ditta **IRRITEC S.p.A.** ai sensi dell'art. 3 comma 1 lettere a), c) ed e) del D.P.R. n° 59/13 per l'attività di trasformazione di materie plastiche svolta nello stabilimento sito in via Gambitta Conforto Fraz. S. Lucia del Comune di Capo d'Orlando (ME).

Messina, li 06.09.2017

IL DIRIGENTE
Ing. Armando Cappadonia

Sulla presente determinazione dirigenziale, ai sensi dell'art. 5 del Regolamento sui controlli interni, approvato con deliberazione n. 26/CC del 21.03.2014, si esprime parere di regolarità tecnico amministrativa favorevole.

Messina, li 06.09.2017

IL DIRIGENTE
Ing. Armando Cappadonia

Parere Preventivo Regolarità Contabile e Attestazione Finanziaria

(art.12 della L.R. n. 30 del 23/12/2000 e ss.mm.ii, art. 55, 5° comma, della L. 142/90)

Si esprime parere FAVOREVOLE..... in ordine alla regolarità contabile ai sensi del Regolamento del sistema dei controlli interni;

A norma dell'art. 55, 5° comma, della L. 142/90, recepita con la L.R. 48/91 e ss.mm.ii.,

SI ATTESTA

la copertura finanziaria della spesa di Euro _____ imputata al cap. _____
impegno n. _____

IL DIRIGENTE Finanziario
Dott. Massimo Ranieri

2° DIR. SERVIZI FINANZIARI
UFFICIO IMPEGNI
VISTO PRESO NOTA
Il presente atto non comporta impegno di spesa
Messina 16/09/2017 Il Funzionario

IL DIRIGENTE F. F.
Dott. Massimo Ranieri

ALLEG.



REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente
Codice Fiscale 80012000826
Partita I.V.A. 02711070827

AREA 2 Coordinamento Uffici Territoriali dell'Ambiente
UOB A.2.7 Ufficio Territoriale Ambiente - Messina
Sede di Milazzo
Via San Paolino, 1, 98057 MILAZZO
Tel. 090-9240269 - Fax 090-9282983
PEC: uta_me@pcc.territorioambiente.it
Mail: updm.milazzo@regione.sicilia.it

Prot. U.T.A. n° 57717 del 4 AGO 2017

Rif. prot. n. del

OGGETTO: Ditta: **IRRITEC S.p.A.**

Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm. e ii., derivante dall'attività di trasformazione di materie plastiche con processi di estrusione e stampaggi ad iniezioni per la produzione di sistemi di irrigazione, da svolgere presso lo stabilimento sito in via Gambitta Conforto - frazione di Santa Lucia snc di Capo d'Orlando.
Trasmissione Parere AUA n. ME06 dell'UTA-ME.
Allegati: 1

Alla Città Metropolitana di Messina
VI Direzione Ambiente
Ufficio Autorizzazione Unica Ambientale
Via Lucania, 20
98124 MESSINA
protocollo@pec.prov.me.it

E p.c

Al S.U.A.P. del Comune di
98071 Capo d'Orlando (ME)
suap@pec.comune.capodorlando.me.it

Al Dirigente dell'Area 2 /DRA
Coordinamento Uffici Territoriali dell'Ambiente
Via Ugo la Malfa n. 163
90146 PALERMO (PA)
salvatore.disalvo@regione.sicilia.it

Alla Ditta IRRITEC S.p.A.
irritec@legalmail.it

Si fa seguito alla nota del SUAP del Comune di Capo d'Orlando prot. n. 17965 del 06/07/2017, assunta al protocollo UTA ME - sede di Milazzo al n. 50256 del 07/07/2017, e si trasmette il Parere per il rinnovo dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'articolo n° 269 del D.Lgs. n° 152/2016 e ss.mm.ii derivanti dall'attività di trasformazione di materie plastiche con processi di estrusione e stampaggi ad iniezioni per la produzione di sistemi di irrigazione, presso lo stabilimento sito in via Gambitta Conforto - frazione Santa Lucia snc nel Comune di Capo d'Orlando, ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale.



Il Dirigente dell'U.T.A. - Messina
Ing. Marco Messina

Dirigente dell'UOB A.2.7 Ufficio Territoriale Ambiente - Messina: Ing. Marco Messina
Orario e giorni di ricevimento: giovedì dalle ore 10,00 alle ore 13,00.



REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente
Codice Fiscale 80012000826
Partita I.V.A. 02711070827

AREA 2 Coordinamento Uffici Territoriali dell'Ambiente
UOB A.2.7 Ufficio Territoriale Ambiente - Messina
Sede di Milazzo
Via San Paolino, 1, 98057 MILAZZO
Tel. 090-9240269 - Fax 090-9282983
PEC: me@pec.territorioambiente.it
Mail: updm.milazzo@regione.sicilia.it

Prot. U.T.A. n° 57717 del 4 AGO 2017

Rif. prot. n. del

OGGETTO: **Ditta: IRRITEC S.p.A.**

Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm. e ii., derivante dall'attività di trasformazione di materie plastiche con processi di estrusione e stampaggi ad iniezioni per la produzione di sistemi di irrigazione, da svolgere presso lo stabilimento sito in via Gambitta Conforto - frazione di Santa Lucia snc di Capo d'Orlando.

Parere AUA n. ME06 dell'UTA di Messina

1. Premessa

- La Città Metropolitana di Messina, VI Direzione Ambiente - Ufficio Autorizzazione Unica Ambientale, con nota prot. n. 16003/2017 del 05/05/2017 (Prot. int. n. 2591 del 04/05/2017), assunta al protocollo UTA di Messina - sede di Milazzo con il n. 33333 del 05/05/2017, ha convocato la CdS per il giorno 31/05/2017 alle ore 09:30;
- L'UTA di Messina - sede di Milazzo, con nota prot. n. 35873 del 16/05/2017 ha comunicato di non poter partecipare alla CdS del 31/05/2017 in quanto non aveva ancora ricevuto il progetto relativo alla ditta in epigrafe;
- Il SUAP del Comune di Capo d'Orlando, con nota prot. n. 13753 del 24/05/2017, assunta al protocollo UTA di Messina - sede di Milazzo con il n. 38951 del 29/05/2017, ha trasmesso integrazione documentale tecnica consistente in maniera preponderante in relazioni e misurazioni dell'impatto acustico per cui non è competente lo scrivente Ufficio UTA;
- La Città Metropolitana di Messina, VI Direzione Ambiente - Ufficio Autorizzazione Unica Ambientale, con nota prot. n. 20148 del 08/06/2017 (Prot. int. n. 3301 del 07/06/2017), assunta al protocollo UTA di Messina - sede di Milazzo con il n. 42297 del 08/06/2017, ha trasmesso il verbale n. 18 della CdS del 31/05/2017;
- L'UTA di Messina - sede di Milazzo, con nota prot. n. 48253 del 30/06/2017 ha comunicato di non poter rilasciare parere per l'Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) invitando la Ditta IRRITEC S.p.A. a produrre un progetto ambientale in duplice copia in originale, collazionato in fascicoli separati e non in fotocopia, firmato in originale dal tecnico e dalla Ditta richiedente;
- Il SUAP del Comune di Capo d'Orlando, con prot. 17965 del 06/07/2017, assunta al protocollo UTA di Messina - sede di Milazzo con il n. 50256 del 07/07/2017, ha trasmesso il progetto organico ambientale e le integrazioni progettuali ricevute dalla Ditta IRRITEC S.p.A..

2. Titoli abilitativi richiesti

La domanda di che trattasi è finalizzata, secondo quanto riportato nel modello A.U.A., al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale, di cui al comma 1, Art. 3 del D.P.R. n. 59/2013, per:

- ✓ le emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152;
- ✓ la comunicazione o nulla osta di cui alla legge 26 ottobre 1995, n. 447 (impatto acustico), per cui non è competente lo scrivente Ufficio UTA di Messina.

L'A.U.A. viene chiesta per una modifica sostanziale dell'impianto, che consiste nell'incremento delle linee di estrusione che passano da n. 4 a n. 6 per il punto di emissione E1 e da n. 3 a n. 5 per il punto di emissione E2, rimanendo invariati i punti di emissione già presenti.

3. Titoli abilitativi posseduti

La Ditta, per l'esercizio delle attività in oggetto, e per quanto di competenza dello scrivente Ufficio, è già in possesso dei seguenti titoli abilitativi per le emissioni in atmosfera rilasciati dall'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente: D.R.S. n. 701 del 27/09/2011 "Autorizzazione ai

sensi dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. - Ditta Siplast S.p.A. - via Gambitta Conforto in c.da S.Lucia Capo d'Orlando (ME)", e successiva voltura con D.R.S. n. 313 del 29/04/2011 "Autorizzazione alle emissioni in atmosfera ex art. 269 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. - Ditta Irritec S.p.A. - via Gambitta Conforto in c.da S.Lucia Capo d'Orlando (ME).

4. Riferimenti normativi

- Le norme di riferimento, per quanto riguarda le competenze di questo Ufficio, sono:
- D.lgs. n. 152 del 3/04/2006 "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii.
 - D.lgs. n. 128 del 29/06/2010 "Modifiche ed integrazioni al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale, a norma dell'articolo 12 della legge 18 giugno 2009 n. 69";
 - D.A. 175/GAB del 09/08/2007 "Nuove disposizioni in merito alle procedure relative al rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera";
 - D.A. 24/09/2008 "Approvazione delle linee guida per il contrasto del fenomeno delle emissioni di sostanze odorigene nell'ambito della lotta all'inquinamento atmosferico";
 - L.R. n. 26 del 09/05/2012, art. 11, comma 110, "Soppressioni delle Commissioni Provinciali per la Tutela dell'Ambiente";
 - D.P.R. n. 59 del 13/03/2013 "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unitaria ambientale";
 - D.lgs. n. 152 del 3/04/2006, capo II del titolo IV della sezione II della Parte terza;
 - D.lgs. n. 152 del 3/04/2006, art. 113 "Acque meteoriche di dilavamento e acque di prima pioggia".

5. Ubicazione

L'impianto in esame, avente come attività principale quella della "fabbricazione tubi profilati in materie plastiche", ricade nel Comune di Capo d'Orlando in via Gambitta Conforto frazione di Santa Lucia snc. Catastalmente l'area, da come risulta dall'istanza AUA, è censita alle particelle nn. 1146, 1176, 1982, 1983, 2060, 2244, 2301 del Foglio di Mappa n° 4 del Comune di Capo d'Orlando; il sito in argomento è individuato con le seguenti coordinate: Lat 38°04'42" N Long 14°44'16,56" E nel sistema cartografico WGS84.

6. Descrizione del ciclo produttivo

Come riportato negli elaborati progettuali, a firma del tecnico Dott. Ing. Francesco Celesia, in linea generale, il ciclo produttivo può essere così sintetizzato: carico materie prime nella alimentazione tramoggia estrusore, fusione materie prime nel cilindro, estrusione e raffreddamento in acqua, marcatura laser, foratura del tubo, avvolgimento e imballaggio.

7. Emissioni in atmosfera

Come riportato negli elaborati progettuali (Scheda C - Emissioni in atmosfera) le lavorazioni producono delle emissioni convogliate riassunte nella seguente tabella:

Punto di Emissione	Impianto/macchina di provenienza	Portata [Nm ³ /h]
E1	Linee di estrusione con marcatura e foratura laser	4770
E2	Linee di estrusione con marcatura e foratura laser	3478

8. Tipologia di modifica sostanziale

Come riportato negli elaborati progettuali (Scheda C - Emissioni in atmosfera), le modifiche sostanziali da apportare agli impianti riguardano, per l'impianto di aspirazione, l'incremento del numero di linee di estrusione che passano da n. 4 a n. 6 per il punto di emissione E1 e da n. 3 a n. 6 per il punto di emissione E2. L'intervento consiste nella modifica della rete delle canalizzazioni per realizzare i nuovi punti di aspirazione sulle linee di estrusione e nella modifica delle caratteristiche del gruppo di aspirazione per sopperire alle perdite di carico della rete di canalizzazioni. Pertanto le modifiche nei punti di emissione E1 e E2 sono così schematizzate:

Punto di emissione	Descrizione	Stato attuale	Stato post-modifica
E1	Impianti/macchine interessati	n. 4 linee di estrusione con marcatrice e foratrice laser	n. 6 linee di estrusione e foratrice laser
	Portata dell'aeriforme [mc/h]	5262	7500
	Inquinanti presenti	Polveri SOV	Polveri SOV
	Concentrazione degli inquinanti in emissione	4,6 mg/Nmc - 1,8 mg/Nmc (COT)	5,0 mg/Nmc - 2,2 mg/Nmc (COT)
	Limiti imposti dal DRS n. 701 del 27/09/2011	20 mg/Nmc - 20 mg/Nmc (COT)	20 mg/Nmc - 20 mg/Nmc (COT)
	Flusso di massa degli inquinanti in emissione	0,022 kg/h - 0,008 kg/h	0,036 kg/h - 0,012 kg/h

Punto di emissione	Descrizione	Stato attuale	Stato post-modifica
E2	Impianti/macchine interessati	n. 3 linee di estrusione con marcatrice e foratrice laser	n. 5 linee di estrusione con marcatrice e foratrice laser
	Portata dell'aeriforme [mc/h]	3767	
	Inquinanti presenti	Polveri SOV	6000
	Concentrazione degli inquinanti in emissione	3,9 mg/Nmc - 1,6 mg/Nmc (COT)	Polveri SOV
	Limiti imposti dal DRS n. 701 del 27/09/2011	20 mg/Nmc - 20 mg/Nmc (COT)	4,3 mg/Nmc - 2,0 mg/Nmc (COT)
	Flusso di massa degli inquinanti in emissione	0,013 kg/h - 0,005 kg/h	20 mg/Nmc - 20 mg/Nmc (COT)
			0,024 kg/h - 0,010 kg/h

Come si evince dalla tabella i dati di progetto confermano che saranno rispettati i limiti imposti dall'autorizzazione di cui al DRS n. 701 del 27/09/2011.

Come riportato nell'elaborato "Relazione tecnica", redatta dal chimico Dott. Claudio Scicali, finalizzata alla ricerca degli eventuali composti organici volatili (COV) che si possono sviluppare durante il processo di marcatura e foratura laser effettuato sui tubi in polietilene, "... le concentrazioni di COV ottenute in ambiente di lavoro, sia quelle ottenute all'uscita del punto di emissione E2 sono abbastanza modeste e non necessitano di particolari accorgimenti di abbattimento". Nella premessa della relazione tecnica, il consulente specifica che la ricerca è stata realizzata solamente nello Stabilimento C (con punto di emissione E1) in quanto sia il processo che i materiali utilizzati nello Stabilimento D (con punto di emissione E2) sono prettamente identici.

Visto l'art. 269 del D.lgs. 152/06 "Autorizzazione alle emissioni in atmosfera" e ss.mm.ii.;

vista l'obbligatorietà dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera riferita allo stabilimento e non al singolo impianto, in osservanza del D.lgs. n. 128 del 29/06/2010, che integra ed aggiorna il D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii.;

esaminati gli elaborati progettuali trasmessi;

considerato che lo stabilimento in esame presenta emissioni convogliate nei punti di emissione denominati E1, posto nel "Corpo D"/"Stabilimento D", ed E2 posto nel "Corpo A"/"Stabilimento C", con valori limite di concentrazione degli inquinanti (sostanze organiche volatili - SOV), anche a seguito dell'incremento delle linee di estrusione con marcatrice e foratrice laser, inferiori ai limiti (20 mg/Nmc - 20 mg/Nmc (COT)) imposti dalla precedente Autorizzazione per l'emissioni in atmosfera rilasciata dall'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente giusto DRS n. 701 del 27/09/2011, volturato con DRS n. 313 del 29/04/2013;

tenuto conto che per quanto attiene gli aspetti territoriali, per cui questo Ufficio è competente ai sensi del Decreto Presidenziale n.12 del 14/06/2016 (pubblicato nel S.O. alla GURS n. 28 del 01/07/2016), è stato verificato che non esistono vincoli PAI per gli stabilimenti denominati "C" e "D", rispettivamente di Via Gambitta Conforto e C/da Santa Lucia di Capo d'Orlando;

tenuto conto del verbale della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 31/05/2017;

lo scrivente Ufficio, preso atto di quanto richiesto e/o dichiarato dalla ditta negli allegati tecnici di cui al progetto, per quanto di propria competenza;

✓ **ESPRIME PARERE FAVOREVOLE per le emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art.269 del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.**

~~Sono da rispettare le seguenti condizioni e prescrizioni:~~

- rispetto di quanto riportato nell'Autorizzazione per le emissioni in atmosfera rilasciata dall'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente giusto DRS n. 701 del 27/09/2011, volturato con DRS n. 313 del 29/04/2013;
- rispetto di quanto previsto dal D.A. n. 409 del 14/07/1997, riguardo al controllo delle emissioni diffuse;
- osservanza del D.A. n.154/GAB del 24/09/2008 "Approvazione delle linee guida per il contrasto del fenomeno delle emissioni odorigene nell'ambito della lotta all'inquinamento atmosferico";
- la Ditta dovrà relazionare, con periodicità almeno annuale, agli Organi di controllo (Struttura Territoriale A.R.P.A. di Messina e Città Metropolitana di Messina, competenti per territorio) e all'Area 2 del Dipartimento Regionale dell'Ambiente, sugli accorgimenti adottati per il contenimento delle eventuali emissioni diffuse e sull'attività di manutenzione dei sistemi di

- e. abbattimento e contenimento delle emissioni al fine della loro efficacia;
f. misurazioni delle emissioni inquinanti, con periodicità annuale, dandone preavviso all'A.R.T.A., all'Ufficio AUA della Città Metropolitana di Messina e alla Struttura Territoriale A.R.P.A. di Messina, ai sensi dell'art. 269 del D.lgs. 152/2006;
g. osservanza di quanto disposto dall'art. 2 del D.A. 176/GAB del 9 agosto 2007, che in considerazione del progressivo miglioramento e dell'elevata efficacia delle migliori tecnologie in atto disponibili, e fatto salvo quanto eventualmente disposto dalla normativa regionale di cui all'art. 271, commi 3 e 4, del D.lgs. 152/06 e/o dalla normativa statale di settore per specifiche tipologie di impianti, nella regione sono fissati per le polveri totali i seguenti valori limite massimi di emissione (per le aree non ad elevato rischio di crisi ambientale) per le polveri totali (PTS): 40 mg/Nm³ (soglia di rilevanza = 0,1 Kg/h);
g. lo smaltimento degli eventuali rifiuti prodotti dovrà essere effettuato nell'osservanza della normativa in materia.

Avvertenze

Laddove le norme tecniche non fossero attuabili, la Ditta potrà applicare altre *opzioni* (opportunamente documentate) e comunque, concordate con l'ARPA Sicilia-Struttura Territoriale di Messina (S.T.A.R.P.A.). Nel caso in cui qualunque norma tecnica indicata nel presente parere o in autorizzazione o comunque pertinente sia modificata o integrata, la Ditta dovrà recepire quanto modificato o implementato. In caso di abrogazione si intende traslato il rispetto delle condizioni alla norma tecnica successiva emanata dagli organismi nazionali di formazione riconosciuti in sostituzione della precedente.

Per quanto non espressamente previsto dal presente parere, si rimanda agli elaborati progettuali esso allegati, ai contenuti e alle prescrizioni tecniche del D.Lgs. 152/06 e alle altre norme tecniche di settore vigenti in materia.

Gli Organi di controllo (Città Metropolitana e S.T.A.R.P.A. di Messina) effettueranno la verifica del rispetto di quanto previsto dalle norme vigenti e dal presente parere, con periodicità almeno annuale, anche in concomitanza con gli autocontrolli periodici a carico della ditta.

Il venir meno del rispetto delle previsioni progettuali e delle prescrizioni sopra riportate annulla l'efficacia del presente parere.

Il presente parere fa univoco riferimento agli elaborati progettuali trasmessi dal SUAP, redatti dal Dott. Ing. Francesco Caruso e dal chimico Dott. Claudio Scicali. Sarà cura dello scrivente Ufficio trasmettere alla Ditta IRRITEC S.p.A. copia del presente parere, che dovrà essere conservato presso lo Stabilimento. Copia del progetto appositamente timbrato e vistato da questo Ufficio può essere rilasciato alla Ditta qualora la stessa abbia presentato gli elaborati progettuali a questo Ufficio, in duplice copia cartacea timbrati e firmati in originale dai tecnici e dal legale rappresentante.

Si invita a trasmettere a questo Ufficio e al Dipartimento Regionale dell'Ambiente, copia dell'A.U.A. che sarà rilasciata.

Messina, 04/08/2017.



Il Dirigente dell'U.T.A. di Messina
Ing. Marco Messina