

A.G.C. 05 - Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Avellino - **Decreto n.112 del 11 maggio 2010 - D.Lgs. 3 aprile 2006, n.152. Voltura del Decreto Dirigenziale n.27 del 19/02/2009, rilasciato alla ditta Conceria L.R. s.r.l. con sede legale e stabilimento in localita' Carpisano - fraz. Sant'Agata Irpina del Comune di Solofra (AV), in favore della ditta Mariz s.r.l. (legale rappresentante sig. Calabrese Paolo).**

PREMESSO:

CHE con Decreto Dirigenziale n. 27 del 19/02/2009 è stato volturato il D.D. n. 2667 del 3/12/2003 già rilasciato alla ditta Ocean Pel s.n.c. (ai sensi del DPR 203/88 art.6) in favore della ditta L.R. s.n.c. con sede dell'impianto in località Carpisano – fraz. Sant'Agata Irpina del Comune di Solofra, esercente l'attività di lavorazione delle pelli;

CHE con nota prot. n.53258 del 21/01/2010 è stata acquisita la richiesta di voltura dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera del D.D. n. 27 del 19/02/2009 dalla ditta L.R. s.r.l. alla ditta Mariz s.r.l.. (con contestuale cessazione di attività della ditta L.R. s.r.l.) e dichiarazione che all'impianto già autorizzato non sono state apportate modifiche di nessun genere.

CONSIDERATO:

CHE come esplicitamente dichiarato, nulla è mutato nella lavorazione, nel ciclo produttivo, nelle condizioni di installazione e di esercizio dell'impianto già oggetto di autorizzazione alle emissioni in atmosfera emessa con decreto Dirigenziale n. 27 del 19/02/2008 in ditta LR. S.r.l.

RITENUTO:

potersi procedere alla voltura dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui al Decreto medesimo

VISTA la D.G.R. n. 3466 del 3 giugno 2000;

VISTA la D.G.R. n. 286 del 19 gennaio 2001;

VISTO il Decreto Dirigenziale. n. 27 del 19/01/2009.

Alla stregua dell'istruttoria effettuata dal Settore ed in conformità delle determinazioni della stessa nonché dell'attestazione di regolarità resa dal responsabile del procedimento

DECRETA

- 1) di ritenere la premessa parte integrante del presente atto;
- 2) di volturare l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera, rilasciata con Decreto Dirigenziale n. 27 del 19/01/2009 dalla ditta L.R. s.r.l. alla ditta Mariz s.r.l. (legale rappresentante il sig. Calabrese Paolo), subentrata nella gestione degli impianti già autorizzati;
- 3) di stabilire che restano immutate tutte le altre disposizioni contenute nel Decreto Dirigenziale n. 27 del 19/02/2009 e, in particolare:
 - a. periodicità semestrale dei controlli delle emissioni: effettuare durante il normale esercizio e nelle sue condizioni più gravose, n. 2 prelievi ed altrettanti campionamenti in un periodo continuativo pari a 10 (dieci) giorni di marcia controllata, per le analisi periodiche di tutte le emissioni, dandone preavviso di almeno trenta giorni e successiva

comunicazione degli esiti allo scrivente ed agli Enti interessati (Comune di Solofra, ARPAC e Amministrazione Provinciale Avellino);

- 4) qualità delle sostanze inquinanti come sottoriportato provenienti dagli impianti industriali a cui asservono i corrispondenti punti di emissione:

Valori misurati	Punti di emissione			
	E1	E2	E3	E4
Altezza dal piano di campagna (m)	21	22	22	22
Altezza dal colmo dei tetti (m)	1	1	1	1
Sezione allo sbocco (m ²)	0,18	0,5024	0,5024	0,5024
Temperatura allo sbocco (°C)	165	ambiente	ambiente	ambiente
Portata (m ³ /h)	1800	9400	9400	9400
Velocità allo sbocco (m/s)	2,78	5,19	5,19	5,19
Direzione del flusso allo sbocco	verticale	verticale	verticale	verticale
Durata delle emissioni (h/giorno)	4	8	8	8
Provenienza emissioni	Impianto termico	Cabina di spruzzo rotativa	Cabina di spruzzo rotativa	Cabina di spruzzo rotativa
		non è previsto l'utilizzo di solventi, ma solo coloranti in base acquosa		
Potenza termica (Kcal/h)	970.000			
Tipo di combustibile	Metano			
Tipo di abbattimento		Ad acqua	Ad acqua	Ad acqua
Inquinanti	Concentrazione (mg/Nm ³)			
Biossido di carbonio % (CO ₂)	6,5			
Monossido di carbonio (CO)	8			
Biossido di azoto (NO ₂)	25			
Biossido di zolfo (SO ₂)	< 0,5			
Polveri	< 0,5	1,2	1,25	1,3
Idrogeno solforato (H ₂ S) ed ammoniaca (NH ₃)	A S S E N T I			

Valori misurati	Punti di emissione
	E5
Altezza dal piano di campagna (m)	20
Altezza dal colmo dei tetti (m)	1
Sezione allo sbocco (m ²)	0,5024
Temperatura allo sbocco (°C)	ambiente
Portata (m ³ /h)	18.000
Velocità allo sbocco (m/s)	5,19
Direzione del flusso allo sbocco	verticale
Durata delle emissioni (h/giorno)	8
Provenienza emissioni	Lavorazioni meccaniche delle pelli a secco: <ul style="list-style-type: none"> - Palissonatura; - Smerigliatura; - Spazzolatura; - Rullatura; - Bricchettatura
Tipo di abbattimento	Convogliamento centralizzato a ciclone
Inquinanti	Concentrazione (mg/Nm ³)
<i>Polveri</i>	1,2

5) di subordinare il provvedimento all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

- a. rispettare i valori limite, riportati nel precedente schema e che rappresentano la massima concentrazione ed il massimo quantitativo orario in peso di sostanze inquinanti (saranno ammesse variazioni eccezionali, che non comportino comunque il superamento dei valori massimi forniti, senza rilievi, in una delle tre analisi periodiche considerate);
- b. non superare in alcun caso i valori limite fissati dalla D.G.R. 5 agosto 1992, n. 1402, e per quanto ivi previsto dal D.M. Ambiente 12 luglio 1990 e D.M. Ambiente 25 agosto 2000;
- c. in generale, i metodi di campionamento, d'analisi e di valutazione sono quelli imposti dall'allegato VI alla parte quinta del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 e dal D.M. 25 agosto 2000 e dalla D.G.R. 5 agosto 1992 n. 4102;
- d. provvedere all'annotazione in appositi registri con pagine numerate, tenuti a disposizione dell'autorità competente al controllo circa:

I.i dati relativi ai controlli discontinui (allegare i relativi certificati d'analisi);

- II. ogni eventuale caso d'interruzione del normale funzionamento dell'impianto produttivo e/o dei sistemi d'abbattimento;
- III. rapporti di manutenzione eseguiti sui sistemi di abbattimento secondo le modalità e la periodicità prevista dalle schede tecniche del costruttore;
- e. adottare ogni accorgimento e/o sistema atto a contenere le emissioni diffuse entro i valori limite di soglia consigliati dall'ACGIH (TLV - TWA) e misurarle in prossimità delle fonti inquinanti, comunicandone gli esiti allo scrivente ed agli Enti preposti, contestualmente ai controlli;
- f. comunicare nel rispetto della normativa eventuali modifiche non sostanziali e chiedere l'autorizzazione per eventuali modifiche sostanziali che comportino una diversa caratterizzazione delle emissioni o il trasferimento dell'impianto in altro sito;
- g. l'esercizio e la manutenzione dell'impianto e del sistema di abbattimento devono essere tali da garantire in tutte le condizioni di funzionamento, il rispetto dei limiti di emissione;
- h. custodire il presente provvedimento, anche in copia, presso lo stabilimento e consentirne la visione a quanti legittimati al controllo;
- 6)** di comunicare allo Scrivente ogni eventuale ulteriore trasformazione della natura giuridica aziendale, o modifica della denominazione o ragione sociale, o cessazione dell'attività;
- 7)** di attenersi comunque ad ogni altro adempimento di cui alla normativa vigente in materia di emissioni in atmosfera;
- 8)** di ribadire che il presente provvedimento è rilasciato ai soli fini delle emissioni in atmosfera per cui è fatto salvo ogni altro adempimento o autorizzazione cui la ditta sia tenuta per legge;
- 9)** di specificare espressamente (ai sensi dell'art.34 della legge 7 agosto 90 n.241 e succ. modd. e intt.) che avverso la presente autorizzazione, nei rispettivi termini di 60 (sessanta) e 120 (centoventi) giorni dalla sua notifica, nei modi e nelle forme previste è ammesso ricorso giurisdizionale al t.a.r. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato;
- 10)** di notificare il presente provvedimento alla ditta Conceria L.R. s.r.l. ubicato alla località Carpisano – fraz. Sant'Agata del Comune di Solofra (AV);
- 11)** di inviarne copia, al Sindaco del Comune di Solofra, all'Amministrazione Provinciale di Avellino, all'A.S.L. Avellino (ex ASL AV/2) e all'A.R.P.A.C. – Dipartimento Provinciale di Avellino;
- 12)** di inoltrarlo, infine, all'A.G.C. 05 Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento e Protezione Civile, alla Segreteria di Giunta, al Settore Stampa, Documentazione ed Informazione e Bollettino Ufficiale per la pubblicazione sul B.U.R.C.

Il Dirigente del Settore
(*Dr. Guido Vegliante*)