

Allegato A20

Autorizzazione allo scarico in atmosfera



Giunta Regionale della Campania
Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente,
Disinquinamento e Protezione Civile
Napoli.
Il Dirigente

RACCOMANDATA A.R.

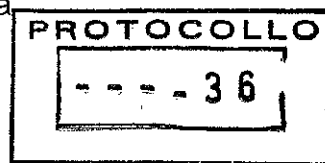
Alla Ditta SIMPE S.p.A.
 Loc. Contrada Pagliarone
 80011 Acerra

Al Sindaco del Comune di ACERRA

All' Amm.ne Prov.le di Napoli
 Area Tutela Ambiente Napoli

Al A.R.P.A.C.
 P.zza S.M. La Nova
 Napoli

All' A.S.L. NA / 4



REGIONE CAMPANIA

Prot. 2006. 0647151

del 26/07/2006 ore 12,59

Dest.: AMM PROVINCIALE NAPOLI; A.R.P.A.C. - NAPOLI;
 A.S.L. NA 4 DIREZIONE GENERALE
 Fascicolo: 2006.XXXVV/1/1./2



Notifica Decreto Dirigenziale n° 208 del 24/07/06

Si invia per notifica, alla Ditta e agli Enti in indirizzo, il decreto dirigenziale n° 208 del 24/07/06, di autorizzazione provvisoria alle emissioni in atmosfera relative all'impianto ubicato nel Comune di ACERRA, alla Loc Contrada Pagliarone.

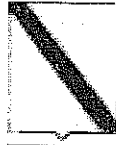
Si sottolinea l'importanza dell'osservanza delle prescrizioni di cui alle lettere a, b e c del punto 6 - decretato, nonché la necessità degli accertamenti di cui ai punti 4 e 6.

Detto atto, composto da n° 12 fogli, è copia conforme ad originale digitale presso la Regione Campania.

G. Mar. / A.d'A

Il Dirigente del Servizio
 Dr. Vincenzo Caruso

Il Dirigente del Settore
 Dr. Gaetano Colella



Giunta Regionale della Campania

Decreto

Area Generale di Coordinamento:

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

<i>N°</i>	<i>Del</i>	<i>A.G.C.</i>	<i>Settore</i>	<i>Servizio</i>
<i>208</i>	<i>24/07/2006</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>2</i>

Oggetto:

Autorizzazione provvisoria, ai sensi del D.Lgv. 152/06, parte V, art. 269, comma 8, alla Ditta SIMPE S.p.A., con sede legale e stabilimento in Acerra Loc. Contrada Pagliarone, per le emissioni in atmosfera, relative agli impianti, di propria pertinenza, derivanti dal subentro della stessa societa' alla NGP S.p.A. nel Ramo di Azienda polimero poliestere dello Stabilimento di Acerra..

Dichiarazione di conformità della copia cartacea:

Il presente documento, ai sensi del T.U. dpr 445/2000 e successive modificazioni è copia conforme cartacea del provvedimento originale in formato elettronico, firmato elettronicamente, conservato in banca dati della Regione Campania.

Estremi elettronici del documento:

Documento Primario : 426B553437B3AB97AF14F68B33A9E33A56D53AC3



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

AREA GENERALE DI COORDINAMENTO

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente,
disinquinamento, protezione civile

COORDINATORE

Avv. Lupacchini Mario

DIRIGENTE SETTORE

Dr. Colella Gaetano

DIRIGENTE DEL SERVIZIO

RESP. DI PROCEDIMENTO/MISURA

DECRETO N°	DEL	A.G.C.	SETTORE	SERVIZIO	SEZIONE
208	24/07/2006	5	7	2	0

Oggetto:

Autorizzazione provvisoria, ai sensi del D.Lgy. 152/06, parte V, art. 269, comma 8, alla Ditta SIMPE S.p.A., con sede legale e stabilimento in Acerra Loc. Contrada Pagliarone, per le emissioni in atmosfera, relative agli impianti, di propria pertinenza, derivanti dal subentro della stessa societa' alla NGP S.p.A. nel Ramo di Azienda polimero poliestere dello Stabilimento di Acerra..

Data registrazione	
Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
Data dell'invio al B.U.R.C.	
Data dell'invio al Settore Gestione delle Entrate e della Spesa di Bilancio	
Data dell'invio al settore Sistemi Informativi	



Giunta Regionale della Campania

PREMESSO

- che, ai sensi del DPR 24 maggio 1988 n° 203, recante norme in materia di qualità dell'aria relativamente a specifici inquinanti ed in materia d'inquinamento prodotto da impianti industriali, è attribuita alle competenze delle Regioni il rilascio dell'autorizzazione per le emissioni in atmosfera provenienti da stabilimenti industriali o di altri impianti fissi per usi industriali o di pubblica utilità;
- che, con successivo D.P.C.M. del 21 luglio 1989, è stato emanato un atto di indirizzo e coordinamento alle Regioni, ai sensi dell'art. 9 della L. 349/86, per l'attuazione e l'interpretazione del DPR 203/88;
- che, con D.M. del 12 luglio 1990, sono state emanate le linee guida per il contenimento delle emissioni inquinanti degli impianti industriali e sono stati fissati i valori limiti di emissione;
- che, con Deliberazione di Giunta n° 4102 del 5 agosto 1992, la Regione Campania ha provveduto, ai sensi dell'art. 4 del DPR 203/88, a fissare i valori di emissione in atmosfera derivante da impianti sulla base della migliore tecnologia disponibile;
- che, con Deliberazione di Giunta Regionale n° 286 del 19 gennaio 2001, sono state rideterminate le procedure per il rilascio delle autorizzazioni e pareri di competenza regionale, ai sensi del DPR 203/88;
- che la Ditta N.G.P. S.p.A., con sede legale in Bergamo alla Via Per Orio, 18 e sede operativa in Acerra alla Contrada Pagliarone, con Decreto Dirigenziale n. 98 del 18/05/04 è stata autorizzata, in via provvisoria, ai sensi del DPR 203/88, alle emissioni in atmosfera relative agli impianti per la produzione di polimero poliestere, denominati: nuovo impianto produzione polimero fase 15, D.M.T. fase 01, POLY fase 02, POLY CP fase 03, CTE fase 08;
- che la Ditta SIMPE S.p.A., con sede legale e stabilimento in Acerra Loc. Contrada Pagliarone, con nota acquisita al protocollo n. 1044498 del 20/12/2005:
 - ha rappresentato che in data 15/09/05 la SIMPE S.p.A. con atto pubblico Notaio Ciro De Vincenzo del 09/09/05, Rep. 110804 e Raccolta Rap. 11243, è subentrata alla Società NGP S.p.A. nel Ramo di Azienda Polimero Poliestere dello Stabilimento di Acerra;
 - ha precisato che, nell'ambito delle operazioni previste nell'*Accordo di programma per l'attuazione coordinata dell'intervento nell'area di crisi industriale della NGP S.p.A. di Acerra, sottoscritto il 15/07/05 con le Autorità Locali e Nazionali*, cambia l'assetto produttivo del Ramo d'Azienda acquisito, con la fermata definitiva



Giunta Regionale della Campania

dell'impianto di produzione di polimero fuso e con la riconversione dell'esistente impianto di produzione polimero poliestere denominato CP3 e già autorizzato alle emissioni in atmosfera con decreto n. 98 del 18/05/04 rilasciato alla NGP S.p.A.; ha chiesto, ai sensi dell'art. 15 del DPR 203/88, l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli impianti di propria pertinenza che continueranno l'attività produttiva;

ha trasmesso per le emissioni in atmosfera, relazione tecnica a firma dell'Ing. Antonio Limatola, iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Caserta al n. 1286, in cui sono indicati il ciclo di lavorazione, le qualità e quantità delle emissioni prodotte, relative agli impianti di proprietà della SIMPE S.p.A. così costituiti: IMPIANTO 02 (Produzione di polimero poliestere in granuli e servizi. L'impianto di produzione polimero è fermo mentre i servizi di polimerizzazione sono parzialmente in marcia), IMPIANTO 03 (Produzione di polimero fuso. Questo impianto si intende definitivamente fermo, pertanto le emissioni relative sono nulle), IMPIANTO 15 (Produzione di polimero poliestere CP3. Questo impianto è oggetto di modifica e di richiesta della relativa autorizzazione all'emissione in atmosfera);

che la stessa Ditta con note prot. 225749 del 10/03/06 e prot. 241014 del 15/03/06, ha prodotto note tecniche ad integrazione dell'istanza;

che il comune di Acerra, con nota n. 1854 del 02/03/06 acquisita al prot. 232371 del 13/03/06, ha trasmesso il parere n. 1852 favorevole, reso ai sensi dell'art. 7 del DPR 203/88;

che la Commissione Tecnica Consultiva Provinciale di Napoli, nella seduta del 30/03/06, esaminati gli atti istruttori, ha espresso il seguente parere: "La Commissione esaminata l'istanza acquisita al prot. n. 1044498 del 20/12/05, nonché le integrazioni prot. 225749 del 10/03/06 e prot. 241014 del 15/03/06, esprime parere favorevole alle emissioni in atmosfera per i camini per i quali sono stati indicati i limiti di concentrazione e di flusso di massa nell'allegato 1 composto di 3 pagine. La Commissione prende atto che l'impianto 03 di polimerizzazione continua è stato definitivamente dimesso e che una serie di emissioni relative all'impianto 02 e dell'impianto 15 sono state dimesse come riportato nella terza pagina del citato allegato. La Ditta dovrà trasmettere le comunicazioni di rito previste dall'art. 8 del DPR 203/88. La ditta dovrà trasmettere alla regione e all'ARPAC, successivamente alla messa a regime dell'impianto le analisi delle emissioni con cadenza annuale."



Giunta Regionale della Campania

Allegato 1:

SIMPE

IMPIANTO 02 - Produzione di polimero poliestere in granuli e servizi

Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc	Kg/h
02-01	Nox come NO ₂	250	8,5
02-01	Polveri	5	0,2
02-02	Dowtherm	10537	0,053
02-03	Dowtherm	646	0,001
02-09	Glicole trietilenico	228	0,002
02-11	Glicole dietilenico	57	0,002
02-14	Etilenglicole	1026	0,005
02-15	Etilenglicole	1026	0,005
02-22	Etilenglicole	450	0,013
02-28	Etilenglicole	3590	0,021
02-31	Glicole dietilenico	57	0,002
02-32	Polveri	30	0,02
02-33	Etilenglicole	$2,4 \times 10^6$	0,084
02-34	Polveri	5	0,018
02-44	Polveri	0,5	0,00001
02-45	Polveri	0,5	0,00001
02-46	Polveri	0,5	0,00001
02-47	Polveri	0,5	0,00001
02-48	Polveri	0,5	0,00001
02-49	Polveri	0,5	0,00001
02-50	Polveri	0,5	0,00001
02-51	Polveri	0,5	0,00001
02-52	Polveri	0,5	0,00001
02-53	Polveri	0,5	0,00001
02-54	Polveri	0,5	0,00001
02-55	Polveri	0,7	0,0018
02-56	Polveri	0,7	0,0018
02-57	Polveri	0,7	0,0018
02-58	Polveri	0,7	0,0018
02-59	Polveri	0,7	0,0018



Giunta Regionale della Campania

SIMPE

IMPIANTO 02 - Produzione di polimero poliestere in granuli e servizi			
Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc	Kg/h
02-60	Polveri	0,7	0,0018
02-61	Polveri	0,7	0,0018
02-62	Polveri	0,7	0,0018
02-63	Polveri	0,7	0,0018
02-64	Polveri	0,7	0,0018
02-65	Polveri	0,7	0,0018
02-75	Polveri	3,0	0,026
02-77	Polveri	3,0	0,018
02-78	Polveri	0,7	0,0018

IMPIANTO 15 - Produzione di polimero poliestere (CP3)

Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc	Kg/h
15-01	Etilenglicole	2245	0,000354
	Acetaldeide	4990	0,000787
	2-M 1,3 Diossalano	25	0,0000039
	1-4 Diossano	374	0,000059
15-02	Acetaldeide	6007	0,060339
	2-M 1,3 Diossalano	2	0,0000161
	1-4 Diossano	4	0,0000396
15-03	Acetaldeide	2	0,0000011
	2-M 1,3 Diossalano	2	0,0000009
	1-4 Diossano	2	0,000001
15-04	Dowtherm Tipo A	1627	0,0018
15-11	Etilenglicole	450	0,01039
	Acetaldeide	225	0,00517
	2-M 1,3 Diossalano	29	0,000661
	1-4 Diossano	4	0,0000948
15-12	Acetaldeide	2627	0,000227
15-13	Acetaldeide	2627	0,00022
15-14	Acetaldeide	225	0,000648
	2-M 1,3 Diossalano	31	0,00009
15-17	Polveri di TiO ₂	40	0,001



Giunta Regionale della Campania

SIMPE

IMPIANTO 15 - Produzione di polimero poliestere (CP3)

Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc	Kg/h
15-18	Polveri di PET	40	0,0006
15-20	Acetaldeide	495	0,000624
15-21	Polveri di PET	45	0,0009
15-22	Etilenglicole	625	0,03092
15-23	Etilenglicole	625	0,03092
15-24	Dowtherm Tipo A	688	0,009

Emissioni dismesse
Impianto 02
02-04A
02-04B
02-04C
02-08
02-20
02-30
da 02-35 a 02-44
da 02-66 a 02-74
02-76
02-79
da 02-80 a 02-91
da 02-94 a 02-97
da 02-102 a 02-140
Impianto 03 (fermo)
03-01
03-02
03-03
Impianto 15
da 15-05 a 15-10
15-15
15-16



Giunta Regionale della Campania

CONSIDERATO

- che, per quanto in premessa, la Ditta SIMPE S.p.A., con stabilimento in Acerra alla Via Loc. Contrada Pagliarone e sede legale in Milano al Corso Indipendenza, 20, è stata autorizzata ai sensi dell'art. 15 del DPR 24/05/88 n. 203, con Decreto Dirigenziale n. 121 del 12/05/06, alle emissioni in atmosfera, provenienti dal Ramo di Azienda Polimero Poliestere con i camini individuati nell'allegato 1 (composto da 3 pagine), riportati in premessa;
- che per mero errore il predetto Dec. Dir. N. 121 è stato emesso ai sensi del DPR 203/88, in data 12/05/06, successiva all'entrata in vigore del Decreto Legislativo 152 del 03/04/06 che abroga il DPR 203/88;
- che in data antecedente all'entrata in vigore del D.Lgv. n. 152/06, è stata completata l'istruttoria della pratica relativa la richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art. 15 del DPR 203/88 alle emissioni in atmosfera della Ditta SIMPE S.p.A., meglio descritta in premessa acquisendo, tra l'altro, i pareri favorevoli al rilascio dell'autorizzazione del Comune di Acerra e della Commissione Tecnica Consultiva;
- che la documentazione tecnica acquisita e i predetti pareri favorevoli non appaiono in contrasto con gli accertamenti e i pareri previsti dall'art. 269, comma 3 e 8, parte V del D.Lgv. 152/06;
- che l'impianto, così come risulta dalla documentazione acquisita agli atti di questo Settore, non comporta emissioni superiori ai limiti consentiti e che sono previste misure appropriate di prevenzione dell'inquinamento atmosferico;

RITENUTO

- che nelle more dell'emanazione delle norme di attuazione del D.Lgv. 152/06 è necessario autorizzare alle emissioni in atmosfera, in via provvisoria, gli impianti delle Ditte per le quali le istruttorie dei procedimenti autorizzativi ai sensi del DPR 203/88, si erano già concluse alla data di entrata in vigore di detto decreto legislativo;
- di dover procedere all'annullamento del Dec. Dir. 121 del 12/05/06 e contestualmente autorizzare ai sensi del comma 8, dell'art. 269, parte V, del Decreto Legislativo 152 del 03/04/06 la Ditta SIMPE S.p.A. alle emissioni in atmosfera provenienti dagli impianti meglio descritti in premessa, individuati nell'allegato 1;



Giunta Regionale della Campania

VISTI

- il DPR n° 203 del 24 maggio 1988 e le successive modificazioni ed integrazioni.
- il DPCM del 21 luglio 1989.
- il DM del 12 luglio 1990.
- la DGRC n° 4102 del 5 agosto 1992.
- la DGRC n° 2473 del 15 aprile 1997.
- la DGRC n° 3466 del 3 giugno 2000.
- il DM del 25 agosto 2000.
- la DGRC n° 286 del 19 gennaio 2001.
- il D.Lgv. 152 del 03/04/2006.
- il Decreto Dirigenziale n° 121 del 12/05/06

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Servizio 02 e dell'attestazione di regolarità, resa dal dirigente del Servizio stesso e fati salvi, comunque, tutti i visti, autorizzazioni e concessioni di competenza di altri Enti, propedeutiche ed essenziali all'esercizio dell'attività.

DECRETA

Per quanto espresso in narrativa, che qui si ha per integralmente trascritta e riportata nelle more dell'emanazione delle norme di attuazione del Decreto Legislativo 152/06:

- 1) di annullare il Decreto Dirigenziale n. 121 del 12 maggio 2006;
- 2) di autorizzare, così come autorizza, in via provvisoria, ai sensi del comma 8, dell'Art. 269, Parte V, del D.Lgv. 152/06, la Ditta SIMPE S.p.A., con sede legale e stabilimento in Acerra Loc. Contrada Pagliarone, alle emissioni in atmosfera, relative agli impianti, di propria pertinenza, derivanti dal subentro della stessa società alla NGP S.p.A. nel Ramo di Azienda polimero poliestere dello Stabilimento di Acerra, sulla scorta dei dati di emissione, comunicati dalla Ditta, valutati dalla Commissione Tecnica Consultiva Provinciale di Napoli, agli atti di questo Settore e i cui camini, ciascuno con i propri valori limite di emissione, sono qui di seguito individuati:



Giunta Regionale della Campania

IMPIANTO 02 - Produzione di polimero poliestere in granuli e servizi

Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc	Kg/h
02-01	Nox come NO ₂	250	8,5
02-01	Polveri	5	0,2
02-02	Dowtherm	10537	0,053
02-03	Dowtherm	646	0,001
02-09	Glicole trietilenico	228	0,002
02-11	Glicole dietilenico	57	0,002
02-14	Etilenglicole	1026	0,005
02-15	Etilenglicole	1026	0,005
02-22	Etilenglicole	450	0,013
02-28	Etilenglicole	3590	0,021
02-31	Glicole dietilenico	57	0,002
02-32	Polveri	30	0,02
02-33	Etilenglicole	2,4x10 ⁶	0,084
02-34	Polveri	5	0,018
02-44	Polveri	0,5	0,00001
02-45	Polveri	0,5	0,00001
02-46	Polveri	0,5	0,00001
02-47	Polveri	0,5	0,00001
02-48	Polveri	0,5	0,00001
02-49	Polveri	0,5	0,00001
02-50	Polveri	0,5	0,00001
02-51	Polveri	0,5	0,00001
02-52	Polveri	0,5	0,00001
02-53	Polveri	0,5	0,00001
02-54	Polveri	0,5	0,00001
02-55	Polveri	0,7	0,0018
02-56	Polveri	0,7	0,0018
02-57	Polveri	0,7	0,0018
02-58	Polveri	0,7	0,0018
02-59	Polveri	0,7	0,0018



Giunta Regionale della Campania

IMPIANTO 02 - Produzione di polimero poliestere in granuli e servizi			
Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc	Kg/h
02-60	Polveri	0,7	0,0018
02-61	Polveri	0,7	0,0018
02-62	Polveri	0,7	0,0018
02-63	Polveri	0,7	0,0018
02-64	Polveri	0,7	0,0018
02-65	Polveri	0,7	0,0018
02-75	Polveri	3,0	0,026
02-77	Polveri	3,0	0,018
02-78	Polveri	0,7	0,0018

IMPIANTO 15 - Produzione di polimero poliestere (CP3)

Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc	Kg/h
15-01	Etilenglicole	2245	0,000354
	Acetaldeide	4990	0,000787
	2-M 1,3 Diossalano	25	0,0000039
	1-4 Diossano	374	0,000059
15-02	Acetaldeide	6007	0,060339
	2-M 1,3 Diossalano	2	0,0000161
	1-4 Diossano	4	0,0000396
15-03	Acetaldeide	2	0,0000011
	2-M 1,3 Diossalano	2	0,0000009
	1-4 Diossano	2	0,000001
15-04	Dowtherm Tipo A	1627	0,0018
15-11	Etilenglicole	450	0,01039
	Acetaldeide	225	0,00517
	2-M 1,3 Diossalano	29	0,000661
	1-4 Diossano	4	0,0000948
15-12	Acetaldeide	2627	0,000227
15-13	Acetaldeide	2627	0,00022
15-14	Acetaldeide	225	0,000648
	2-M 1,3 Diossalano	31	0,00009
15-17	Polveri di TiO ₂	40	0,001



Giunta Regionale della Campania

IMPIANTO 15 - Produzione di polimero poliestere (CP3)

Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc	Kg/h
15-18	Polveri di PET	40	0,0006
15-20	Acetaldeide	495	0,000624
15-21	Polveri di PET	45	0,0009
15-22	Etilenglicole	625	0,03092
15-23	Etilenglicole	625	0,03092
15-24	Dowtherm Tipo A	688	0,009

Emissioni dismesse
Impianto 02
02-04A
02-04B
02-04C
02-08
02-20
02-30
da 02-35 a 02-44
da 02-66 a 02-74
02-76
02-79
da 02-80 a 02-91
da 02-94 a 02-97
da 02-102 a 02-140
Impianto 03 (fermo)
03-01
03-02
03-03
Impianto 15
da 15-05 a 15-10
15-15
15-16

3) di ritenere che la presente autorizzazione provvisoria, ha validità sino alla emanazione delle norme di attuazione del Decreto Legislativo 152/06;



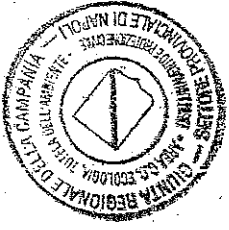
Giunta Regionale della Campania

- 4) di demandare all'A.R.P.A.C., ai sensi dell'art. 268, lettera p del D.Lgv. 152/06, l'accertamento sulla regolarità delle misure e dei dispositivi di prevenzione contro l'inquinamento, nonché sul rispetto dei valori/limite, da effettuarsi nei tempi previsti dal comma 6 dell'art. 269 del D.Lgv. 152/06;
- 5) di stabilire che l'autorizzazione definitiva sarà rilasciata soltanto a seguito degli accertamenti, con esito positivo, di cui al punto precedente, nei tempi e nei modi stabiliti dalla regolamentazione regionale per l'attuazione del D.Lgv. 152/06;
- 6) di stabilire che gli esiti delle verifiche, da parte degli Enti di controllo, devono essere comunicati a questo Settore Regionale per l'applicazione di quanto previsto dall'art. 279 del D.Lgv. 152/06;

di fare obbligo alla Ditta:

- a) di comunicare, almeno 15 giorni prima, la data della messa in esercizio dei nuovi camini, all'ARPAC ed a questo Settore Regionale, al fine di una prima verifica della regolarità delle emissioni;
 - b) di comunicare a questo Settore Regionale e all'ARPAC, entro 15 giorni dalla data fissata per la messa a regime dei nuovi camini, i dati relativi alle analisi delle emissioni, effettuate da tale data per un periodo continuativo di giorni 10;
 - c) di comunicare a questo Settore e all'ARPAC, con cadenza annuale, gli esiti e i dati dei controlli sulle emissioni, rilevati durante il normale esercizio dell'impianto, da effettuarsi a carico della ditta e relativi ai camini autorizzati.
- 7) di notificare il presente atto autorizzativo alla Ditta in oggetto;
 - 8) di inviare, altresì, copia del presente decreto al Comune ove è ubicato l'impianto, all'Amministrazione Provinciale di Napoli, all'A.R.P.A.C., all'A.S.L. territoriale, per quanto di rispettiva competenza, nonché all'Assessore all'Ambiente, per dovuta conoscenza e al B.U.R.C. per la pubblicazione;
 - 9) di inviare, via telematica, copia del presente decreto al Coordinatore dell'AGC Gabinetto del Presidente della Giunta Regionale della Campania, al Coordinatore dell'AC Ecologia (05) e al B.U.R.C. per la dovuta conoscenza.

Dr. Gaetano Colella



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

AREA GENERALE DI COORDINAMENTO

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente,
disinquinamento, protezione civile

COORDINATORE

Avv. Lupacchini Mario

DIRIGENTE SETTORE

Dr. Lucignano Salvatore

DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Sig. Tucci Tullio

RESP. DI PROCEDIMENTO/MISURA

Sig. Tucci Tullio

DECRETO N°	DEL	A.G.C.	SETTORE	SERVIZIO	SEZIONE
98	18/05/2004	5	7	2	0

Oggetto:

'Autorizzazione provvisoria, ai sensi del D.P.R. 203/88; per le emissioni in atmosfera, relative agli impianti per la produzione di polimero poliestere, alla Ditta N.G.P. SpA, con sede legale in Bergamo alla via Per Orio, 18 e sede operativa in Acerra alla Contrada Pagliarone; per subentro alla Ditta Montefibre SpA, con sede legale in Milano alla via Marco d'Aviano, 2, già autorizzata con Decreto n. 103 del 18.07.2000 e n. 255 del 06.03.2001'.

Data registrazione	
Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
Data dell'invio al B.U.R.C.	
Data dell'invio al Settore Gestione delle Entrate e della Spesa di Bilancio	
Data dell'invio al settore Sistemi Informativi	



Giunta Regionale della Campania

PREMESSO

- **Che**, ai sensi del DPR 24 maggio 1988 n° 203, recante norme in materia di qualità dell'aria, relativamente a specifici inquinanti e di inquinamento, prodotto da impianti industriali, è attribuita alla competenza delle Regioni il rilascio dell'autorizzazione per le emissioni in atmosfera, provenienti da stabilimenti industriali o di altri impianti fissi per usi industriali o di pubblica utilità;
- **Che**, con successivo D.P.C.M. del 21 luglio 1989, è stato emanato un atto di indirizzo e coordinamento alle Regioni, ai sensi dell'art. 9 della L. 349/86, per l'attuazione e l'interpretazione del DPR 203/88;
- **Che**, con D.M. del 12 luglio 1990, sono state emanate le linee guida per il contenimento delle emissioni inquinanti degli impianti industriali e sono stati fissati i valori limiti di emissione;
- **Che**, con D.G.R. n° 4102 del 5 agosto 1992, si è provveduto, ai sensi dell'art. 4 del DPR 203/88, a fissare i valori di emissione in atmosfera, derivanti da impianti, sulla base della migliore tecnologia disponibile,
- **Che**, con D.G.R. n° 286 del 19 gennaio 2001, sono state rideterminate le procedure per il rilascio delle autorizzazioni e pareri di competenza regionale, ai sensi del DPR 203/88;
- **Che**, con Decreto Dirigenziale n. 103 del 18.07.00 è stata rilasciata, ai sensi del DPR 203/88, alla Montefibre SpA, con sede legale in Milano alla Via Marco d'Aviano, 2, l'autorizzazione provvisoria alle emissioni in atmosfera relative all'impianto per la produzione di polimero poliestere denominato nuovo impianto produzione polimero fase 15, ubicato nello stabilimento di Acerra alla Contrada Pagliarone, con camini individuati nel prospetto riepilogativo, che allegato al presente atto ne costituisce parte integrante;



Giunta Regionale della Campania

VISTI

- il DPR n° 203 del 24 maggio 1988 e le successive modificazioni ed integrazioni.
- il DPCM del 21 luglio 1989;
- il DM del 12 luglio 1990;
- la DGRC n° 4102 del 5 agosto 1992;
- la DGRC n° 2473 del 15 aprile 1997;
- la DGRC n° 3466 del 3 giugno 2000;
- il DM del 25 agosto 2000;
- la DGRC n° 286 del 19 gennaio 2001;
- il Dec. n. 103 del 18.07.00;
- Il Dec. n. 255 del 06.03.01;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta e dell'attestazione di regolarità resa dal Dirigente del Servizio 02, fatti salvi, comunque, i *visti*, le *autorizzazioni* e le *concessioni*, di competenza di altri Enti, propedeutiche ed essenziali all'esercizio dell'attività,

DECRETA

- 1) di ritenere la *premessa* parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2) di revocare, così come revoca, il Decreto n. 103 del 18.07.00 e il Decreto n. 255 del 06.03.01;
- 3) di autorizzare, in via provvisoria, la Ditta N.G.P. Spa, con sede legale in Bergamo alla Via Per Orio, 18 e sede operativa in Acerra alla Contrada Pagliarone, ai sensi del D.P.R. 203/88, alle emissioni in atmosfera relative agli



Giunta Regionale della Campania

impianti per la produzione di polimero poliestere, denominati: nuovo impianto produzione polimero fase 15, D.M.T. fase 01, POLY fase 02, POLY CP fase 03, CTE fase 08, aventi camini di emissioni meglio individuati nel prospetto riepilogativo che, allegato al presente atto, ne costituisce parte integrante;

- 4) **di prendere atto** che l'attività emissiva degli impianti fase 09 e fase 14, è da considerarsi ad inquinamento poco significativo;
- 5) di fissare, così come indicato dalla Commissione Tecnica Consultiva, a carico della Ditta, la periodicità dei controlli sulle emissioni, producenti inquinamento di tipo significativo, almeno due volte l'anno, durante il normale esercizio, con l'obbligo di comunicarne le risultanze all'A.R.P.A.C. e a questo Settore Regionale.
- 6) di stabilire che la presente autorizzazione provvisoria ha validità sino alla data di emissione dell'autorizzazione definitiva, che verrà rilasciata una volta acquisite le risultanze degli accertamenti di cui al successivo punto;
- 7) di demandare all'ARPAC, ai sensi dell'art. 5 della L.R. 10/98, l'accertamento sulla regolarità delle misure e dei dispositivi di prevenzione Autorità Giudiziaria per l'applicazione degli artt. 24 e 25, contro l'inquinamento, nonché sul rispetto dei valori limite;
- 8) di stabilire che gli esiti delle verifiche, da parte degli Enti di controllo, devono essere comunicati a questo Settore Regionale, per la provincia di Napoli, per l'applicazione di quanto previsto dall'art. 10 del D.P.R. 203/88, fermo restando la comunicazione, da parte degli Enti di controllo, alla
- 9) di notificare alla Ditta in oggetto il presente atto autorizzativo;



Giunta Regionale della Campania

10) di inviare copia del presente decreto al Comune ove è ubicato l'impianto, all'Amministrazione Provinciale di Napoli, all'A.R.P.A.C., all'A.S.L. territoriale, nonché all'Assessore all'Ambiente;

11) di inviare, a cura del Settore provinciale di Napoli, copia del presente Decreto al Settore Stampa – Documentazione – Informazione Bollettino Ufficiale, per la pubblicazione.

Dr. Salvatore Lucignano

TABELLA RIASSUNTIVA

Punto di emissione (Numerazione e Montefibre)	Punto di emissione (Numerazione Chemtex)	Inquinante	Concentrazione mg/Mc	Limite di legge mg/Mc	Flusso di massa kg/h	Flusso di massa di legge kg/h
15-01	0301	1 Alcol metilico	8037	150	0.001	2
15-01		2 Acetaldeide	12964	20	0.0020	0.1
15-01		3 2-M 1,3 Diossolano	809	20	0.0001	0.1
15-01		4 1-4 Diossano	1945	5	0.0003	0.025
15-02	1402	1 Etilenglicole	61	150		
15-02		2 Alcol metilico	607	150	0.0003	2
15-02		3 Acetaldeide	4261	20	0.0022	0.1
15-02		4 2-M 1,3 Diossolano	517	20	0.0003	0.1
15-02		5 1-4 Diossano	103	5	5.E-05	0.025
15-03	1601	1 Acetaldeide	2	20		
15-03		2 2-M 1,3 Diossolano	2	20		
15-03		3 1-4 Diossano	2	5		
15-04	0901	Dowtherm Tipo A	1678	20	0.00186	0.10
15-05	0201 & 0205	1 Alcol metilico	202017	150	0.04	2
15-05		2 Acetaldeide	11238	20	0.002	0.1
15-05		3 2-M 1,3 Diossolano	75	20	1.4E-05	0.1
15-05		4 1-4 Diossano	75	5	1.4E-05	0.025
15-05		5 Altri inquinanti	14014	20	0.00253	0.1
15-06	0202 & 0206	1 Alcol metilico	202017	150	0.04	2
15-06		2 Acetaldeide	11238	20	0.002	0.1
15-06		3 2-M 1,3 Diossolano	75	20	1.4E-05	0.1
15-06		4 1-4 Diossano	75	5	1.4E-05	0.025
15-06		5 Altri inquinanti	14014	5	0.00253	0.1
15-07	0203	Etilenglicole	361	150	0.0004	2
15-08	0204	Etilenglicole	361	150	0.0004	2

Punto di emissione (Numerazione e Montefibre)	Punto di emissione (Numerazione Chemtex)	Inquinante	Concentrazione mg/Mc	Limite di legge mg/Mc	Flusso di massa kg/h	Flusso di massa di legge Kg/h
15-09	0207	1 Alcol metilico	155032	150	0.09	2
15-09		2 Acetaldeide	9058	20	0.0005	0.1
15-09		3 2-M 1,3 Diossolano	32	20	0.00002	0.1
15-09		4 1-4 Diossano	80	5	0.00005	0.025
15-09		5 Altri inquinanti	8139	5	0.0005	0.1
15-10	2101	1 Glicole trietilenico	0.1	150		
15-10		2 Alcol metilico	12	150		
15-10		3 Acetaldeide	36	20	0.0009	0.1
15-10		4 2-M 1,3 Diossolano	0.44	20		
15-10		5 1-4 Diossano	0.30	5		
15-11	0701	1 Etilenglicole	464	150	0.07	2
15-11		2 Alcol metilico	181	150	0.03	2
15-11		3 Acetaldeide	232	20	0.03	0.1
15-11		4 2-M 1,3 Diossolano	30	20	0.004	0.1
15-11		5 1-4 Diossano	5	5	0.0007	0.025
15-11		6 Altri inquinanti	5	20		
15-12	1403	1 Alcol metilico	865	150	0.00007	2
15-12		2 Acetaldeide	2710	20	0.0002	0.1
15-13	1404	1 Alcol metilico	865	150	0.00007	2
15-13		2 Acetaldeide	2710	20	0.0002	0.1
15-14	1604	1 Acetaldeide	232	20	0.0005	0.1
15-14		2 2-M 1,3 Diossolano	32	20	0.00006	0.1
15-15	0401	1 Etilenglicole	361	150	0.015	2
15-16	0704	1 Antimonio	5.6	5	0.010	0.025
15-17	1701	1 Polveri di TiO ₂	15	50		
15-18	1702	1 Polveri di KP-21 (additivo sbiancante)	15	50		

IMPIANTO : DMT

Punto di emissione	Inquinante	Concentrazione misurata	Limite di Legge	Flusso di massa	Flusso di massa di legge
		mg/Mc	mg/Mc	Kg/h	Kg/h
01-01	T.O.C.	80	350		
"	Ossido di carbonio	130			
"	NOx come NO2	80	250		
"	Polveri	10	50		
01-02	Cobalto	0.5	1.0		
"	Manganese	0.2	5		
"	NOx come NO2	245	350		
"	Polveri	15	30		
01-04	Marlotherm	10500	20	0.021	0.1
01-05	Marlotherm	10500	20	0.021	0.1
01-14	Acido acetico	23900	150	0.0039	2
01-15	Acido acetico	23900	150	0.0039	2

Nota

Per il Marlotherm (miscela di isomeri di Dibenziltoluene) è stato assunto il valore di legge del bifenile Allegato 1, tabella D, classe II.

Le emissioni 01-14 e 01-15 sono alternative.

Asserviti all'impianto 01 sono anche i seguenti punti di emissione :
01-06, 01-07, 01-08, 01-09, 01-10, 01-11, 01-12, 01-13.

Tali emissioni non sono significative in quanto non contengono sostanze inquinanti.

I limiti di legge dell'emissione 01-02 relativamente a NO_x e polveri sono quelli stabiliti dalla delibera GRC4102 del 05/08/1992 riferiti ad utilizzo di combustibili gassosi e liquidi per impianti termici (punto 12). Le percentuali relative dei due combustibili sono 60% metano e 40 % utilizzo di combustibile liquido.

IMPIANTO : POLIMERIZZAZIONE

Punto di emissione	Inquinante	Concentrazione misurata mg/Mc	Limite di Legge mg/Mc	Flusso di massa Kg/h	Flusso di massa di Legge Kg/h
02-01	NOx come NO2	250	250		
"	Polveri	5	5		
02-02	Dowtherm	10537	20	0.053	0.1
02-03	Dowtherm	646	20	0.001	0.1
02-04A	Etilenglicole	1026	150	0.15	2
02-04B	Etilenglicole	2.4x10E6	150	0.0144	2
02-04C	Etilenglicole	2.4x10E6	150	0.0144	2
02-08	Etilenglicole	1026	150	0.031	2
02-09	Glicole trietilenico	228	150	0.002	2
02-11	Glicole dietilenico	57	150		
02-14	Etilenglicole	1026	150	0.005	2
02-15	Etilenglicole	1026	150	0.005	2
02-20	1,4 butandiolo	80	150		
02-22	Etilenglicole	450	150	0.013	2
02-28	Etilenglicole	3590	150	0.021	2
02-30	Etilenglicole	450	150	0.002	2
02-31	Glicole dietilenico	57	150		
02-32	Polveri	30	50		
02-33	Etilenglicole	2.4x10E6	150	0.084	2
02-34	Polveri	5	50		
02-35	Polveri	0.25	50		
02-36	Polveri	0.5	50		
02-37	Polveri	0.5	50		
02-38	Polveri	0.5	50		
02-39	Polveri	0.5	50		
02-40	Polveri	0.5	50		
02-41	Polveri	0.5	50		
02-42	Polveri	0.5	50		
02-43	Polveri	0.5	50		
02-44	Polveri	0.5	50		
02-45	Polveri	0.5	50		
02-46	Polveri	0.5	50		
02-47	Polveri	0.5	50		
02-48	Polveri	0.5	50		
02-49	Polveri	0.5	50		
02-50	Polveri	0.5	50		
02-51	Polveri	0.5	50		
02-52	Polveri	0.5	50		
02-53	Polveri	0.5	50		

02-54	Polveri	0.5	50		
02-55	Polveri	0.7	50		
02-56	Polveri	0.7	50		
02-57	Polveri	0.7	50		
02-58	Polveri	0.7	50		
02-59	Polveri	0.7	50		
02-60	Polveri	0.7	50		
02-61	Polveri	0.7	50		
02-62	Polveri	0.7	50		
02-63	Polveri	0.7	50		
02-64	Polveri	0.7	50		
02-65	Polveri	0.7	50		
02-66	Polveri	5	50		
02-67	Polveri	5	50		
02-68	Polveri	5	50		
02-69	Polveri	5	50		
02-70	Polveri	5	50		
02-71	Polveri	5	50		
02-72	Polveri	5	50		
02-73	Polveri	5	50		
02-74	Polveri	5	50		
02-75	Polveri	3	50		
02-76	Polveri	3	50		
02-77	Polveri	3	50		
02-78	Polveri	0.7	50		
02-79	Polveri	0.5	50		
02-80	Polveri	3	50		
02-81	Polveri	5	50		
02-82	Polveri	5	50		
02-83	Polveri	5	50		
02-84	Polveri	5	50		
02-85	Polveri	5	50		
02-86	Polveri	5	50		
02-87	Polveri	5	50		
02-88	Polveri	5	50		
02-89	Polveri	5	50		
02-90	Polveri	5	50		
02-91	Polveri	5	50		
02-94	Etilenglicole	1026	150	0.002	3
02-95	Etilenglicole	1026	150	0.035	2
02-96	Etilenglicole	1026	150	0.035	2
02-97	Tetranormalbutilit anato	174	150	1.7E-4	2
02-102	Etilenglicole	1026	150	0.002	2
02-103	Glicole dietilenico	326	150	0.004	2
02-104	Glicole dietilenico	326	150	0.004	2
02-105	Glicole dietilenico	326	150	0.004	2

02-106	Glicole dietilenico	326	150	0.004	2
02-107	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-108	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-109	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-110	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-111	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-112	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-113	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-114	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-115	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-116	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-117	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-118	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-119	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-120	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-121	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-122	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-123	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-124	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-125	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-126	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-127	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-128	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-129	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-130	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-131	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-132	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-133	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-134	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-135	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-136	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-137	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-138	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-139	Etilenglicole	1026	150	0.012	2
02-140	Etilenglicole	1026	150	0.012	2

NOTE:

Per il Dowtherm, miscela eutettica di Bifenile ed ossido di Bifenile, è stato adottato il limite previsto per il Bifenile: Allegato 1, Tabella D, classe II.

Per il Glicole trietilenico, Glicole Dietilenico, 1,4 butandiolo e Tetranormalbutilititanato, sostanze non normate, è stata adottato il limite previsto per l' Etilenglicole: Allegato 1, Tabella D, classe III.

Asserviti all'impianto 02 sono anche i seguenti punti di emissione:

02-12, 02-13, 02-16, 02-17, 02-18, 02-29, 02-92, 02-93, 02-98, 02-99, 02-100, 02-101

Tali emissioni non sono significative in quanto non contengono sostanze inquinanti.

Per l'emissione 02-01 i limiti di legge riportati sono come da delibera GRC4102 del 05/08/1992 punto 12 "Settore Impianti termici", relativamente ad impiego di solo metano



Giunta Regionale della Campania
Settore Provinciale
Ecologia, Tutela dell'Ambiente,
Disinquinamento e Protezione Civile
Napoli

Napoli, li 25 LUG. 2000
Via Depretis, 130 - 80133 Napoli
Tel. 081 7965459 - Fax 081 7965470

Prot. n. 6794
Lec.
Fax
Ref. nota n. del

➔ Alla Montefibre SpA
Via M. D'Aviano 2
Milano

Al Sindaco del Comune di
Acerra

All'Amministrazione Provinciale di
Napoli

e p. c

Alla ASL NA 4
Via Delle Puglie 219
Pomigliano d'Arco

OGGETTO: notifica decreto dirigenziale n° 103 del 18/07/2000

Si notifica il decreto dirigenziale n° 103 del 18/07/2000 di autorizzazione alle emissioni in atmosfera relativa al nuovo impianto di produzione polimero poliestere sito in Contrada Pagliarone Acerra.

Si sottolinea l'importanza dell'osservanza delle prescrizioni di cui al punto 4, la necessità degli accertamenti di cui al punto 5 e l'eventualità prevista al punto 10.

Il Responsabile POU C A2-2
Ing. Pasquale Tedesco

Il Dirigente di Servizio
Dr. Giovanni Dentice



Giunta Regionale della Campania
Settore Provinciale
Ecologia, Tutela dell'Ambiente,
Disinquinamento e Protezione Civile
Napoli

Napoli, li 25 LUG 2000
Via Depretis, 130 - 80133 Napoli
Tel. 081 7965459 - Fax 081 7965470

Prot. n. 6794
Serv.
Fasc.
Ref. nota n. del

➔ Alla Montefibre SpA
Via M. D'Aviano 2
Milano

Ai Sindaco del Comune di
Acerra

All'Amministrazione Provinciale di
Napoli

e p. c.

Alla ASL NA 4
Via Delle Puglie 219
Pomigliano d'Arco

OGGETTO: notifica decreto dirigenziale n° 103 del 18/07/2000

Si notifica il decreto dirigenziale n° 103 del 18/07/2000 di autorizzazione alle emissioni in atmosfera relativa al nuovo impianto di produzione polimero poliestere sito in Contrada Pagliarone Acerra.

Si sottolinea l'importanza dell'osservanza delle prescrizioni di cui al punto 4, la necessità degli accertamenti di cui al punto 5 e l'eventualità prevista al punto 10.

Il Responsabile FOUC A2-2
Ing. Pasquale Tedesco

Il Dirigente di Servizio
Dr. Giovanni Dentice



B. Coje

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
A.G.C. 05-

SETTORE PROVINCIALE ECOLOGIA, TUTELA DELL'AMBIENTE, DISINQUINAMENTO,
PROTEZIONE CIVILE DI NAPOLI

DECRETO DIRIGENZIALE n. 103 del 18 LUG. 2000

OGGETTO: Autorizzazione provvisoria ai sensi del DPR 203/88 alla Montefibre SpA, con sede legale in Via M. D'Aviano, 2 Milano, all'emissione in atmosfera relativa al nuovo impianto di produzione polimero poliestere sito in Contrada Pagliarone Acerra.

PREMESSO

CHE, ai sensi del D.P.R. 24 maggio 1988 n. 203, recante norme in materia di qualità dell'aria relativamente a specifici inquinanti ed in materia di inquinamento prodotto da impianti industriali, è attribuita alle competenze delle Regioni il rilascio dell'autorizzazione per le emissioni in atmosfera provenienti da stabilimenti industriali o di altri impianti fissi per usi industriali o di pubblica utilità.

CHE, con successivo D.P.C.M. del 21 luglio 1989, è stato emanato un atto di indirizzo e coordinamento alle Regioni, ai sensi dell'art. 9 della L. 349/86, per l'attuazione e l'interpretazione del D.P.R. 203/88.

CHE, con D.M. del 12 luglio 1990, sono state emanate le linee guida per il contenimento delle emissioni inquinanti degli impianti industriali e sono stati fissati i valori minimi di emissione.

CHE, con Deliberazione di Giunta Regionale n°4102 del 5 agosto 1992, la Regione Campania ha provveduto, ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. 203/88, a fissare i valori di emissione in atmosfera derivanti da impianti sulla base della migliore tecnologia disponibile.

CHE con Deliberazione di Giunta Regionale n. 1317 del 03 marzo 2000, sono state rideterminate le procedure per il rilascio delle autorizzazioni e pareri di competenza regionale, ai sensi del D.P.R. 203/88.

CHE, con istanza, acquisita al protocollo del Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile di Napoli al n° 3653 del 18 aprile 2000, la Montefibre SpA con sede legale in Via M. D'Aviano, 2 Milano, ha chiesto, ai sensi del D.P.R. 203/88 art. 6, l'autorizzazione alle emissioni per il nuovo impianto, allegando la documentazione di rito.

CONSIDERATO

CHE, nella relazione tecnica redatta dall'Ing. Simeone Senni, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n°15674, viene riportata la descrizione del processo lavorativo e la caratterizzazione delle emissioni previste.



COPIA CONFORME

Handwritten initials or signature.

CIE è stato acquisito con prot. 4158 del 12 maggio 2000 il parere favorevole espresso ai sensi dell'art. 7 del D.P.R. 203/88 dal Sindaco di Acerra, nel cui territorio è ubicato l'impianto, secondo le procedure determinate con D.G.R. n° 1317/00.

CHE la Commissione Tecnica Consultiva Provinciale di Napoli, prevista dalla D.G.R. n° 1317/00, nella seduta del 25 maggio 2000, ha espresso parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione richiesta.

CHE, in data 6 luglio 2000, la Società ha provveduto ad effettuare il versamento in c/c postale a favore della G.R.C., previsto dalla D.G.R. n° 1317/00 per spese amministrative istruttorie

VISTO il D.P.R. n. 203 del 24 maggio 1988 e successive modificazioni ed integrazioni.

VISTO il D.P.C.M. del 21 luglio 1989.

VISTO il D.M. del 12 luglio 1990.

VISTA la D.G.R. n° 4102 del 05 agosto 1992.

VISTA la D.G.R. n° 1317 del 03 marzo 2000.

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

Alla stregua dell'istruttoria compiuta nonché dell'attestazione di regolarità della stessa da parte del Dirigente del Servizio 02

DECRETA

- 1) di ritenere la premessa parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2) di rilasciare, ai sensi del D.P.R. 203/88, alla società Montefibre SpA., con sede legale in Via D'Aviano, 2 Milano, l'autorizzazione provvisoria all'emissione in atmosfera relativa al nuovo impianto di produzione polimero poliestere sito in Contrada Pagliarone Acerra;
- 3) di rilasciare l'autorizzazione provvisoria sulla scorta dei dati comunicati dalla società, valutati dalla Commissione Tecnica Consultiva di Napoli e riportati nella documentazione agli atti del Settore
- 4) la presente autorizzazione è subordinata all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - a) che siano previste tutte le misure appropriate di prevenzione dell'inquinamento atmosferico;
 - b) che la Società, almeno 15 giorni prima di dare effettivo inizio alla messa in esercizio dell'impianto, ne dia comunicazione all'Amministrazione Provinciale di Napoli, alla Regione Campania Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile di Napoli ed al Comune di Acerra;
 - c) che la Società, non oltre 90 giorni dalla data della messa in esercizio (salvo motivata richiesta di proroga che dovrà essere inoltrata all'Amministrazione Provinciale di Napoli ed alla Regione Campania), provveda alla messa a regime dell'impianto, previa comunicazione all'Amministrazione Provinciale di Napoli.
- 5) di demandare, ai sensi della L. 61/94, all'Amministrazione Provinciale di Napoli, che si avvarrà delle Strutture Provinciali dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Campania ovvero, in mancanza, dei Presidi e dei Servizi delle AA.SS.LL., l'accertamento, da effettuarsi entro 120 giorni dalla data della messa a regime dell'impianto, della regolarità dei dispositivi di prevenzione dell'inquinamento e delle misure degli inquinanti;



COPIA CONFORME

6) a seguito dei controlli e verifiche di cui ai punti 4) e 5) del presente atto, l'Amministrazione Provinciale di Napoli, dovrà fornire alla Regione Campania i risultati, al fine del rilascio alla Società dell'autorizzazione definitiva, che avrà una validità di tre anni, o proporrà l'attivazione delle procedure previste dall'art. 10 del D.P.R. 203/88, regolamentate con D.G.R. n° 2473 del 15 aprile 1997 e successiva comunicazione n° 3412 del 6 settembre 1997;

7) l'Amministrazione Provinciale di Napoli, avvalendosi delle citate strutture, provvederà ad effettuare le connesse verifiche nell'arco del triennio di vigenza dell'autorizzazione definitiva;

8) in caso di inosservanza alle prescrizioni, fatti salvi gli obblighi a carico dell'Amministrazione Provinciale di Napoli quale organo di controllo di quanto previsto dall'art. 24 del D.P.R. 203/88, gli esiti delle verifiche dovranno essere comunicati dall'Amministrazione Provinciale di Napoli alla Regione Campania, per l'applicazione di quanto previsto dall'art. 10 del D.P.R. 203/88, regolamentato come sopra specificato;

9) la Società, in caso di modifiche sostanziali che comportino variazioni delle emissioni inquinanti, dovrà, ai sensi dell'art. 15 del D.P.R. 203/88, darne tempestiva comunicazione alla Regione Campania, provvedendo contestualmente a richiedere altra preventiva autorizzazione;

10) trascorsi i 120 giorni successivi alla messa a regime degli impianti senza che venga effettuato l'accertamento di cui al precedente punto 5), che consenta alla Regione Campania l'emissione della citata autorizzazione definitiva, la presente autorizzazione provvisoria è considerata decaduta.

11) di inviare copia del presente Decreto alla Società, al Sindaco del Comune di Acerra ed all'Amministrazione Provinciale di Napoli;

12) di non inviare alla C.C.A.R.C. ai sensi della Legge 15.06.1997 n. 127 art. 17 comma 31 e 32.

13) di pubblicare il presente atto sul B.U.R.C.;

Dirigente del Settore

Prof. Dr. Marino Milano d'Aragona



COPIA CONFORME

15

