

DECRETO DIRIGENZIALE N. 122 del 12 maggio 2006

**AREA GENERALE DI COORDINAMENTO ECOLOGIA, TUTELA DELL'AMBIENTE, DISINQUINAMENTO, PROTEZIONE CIVILE SETTORE PROVINCIALE ECOLOGIA, TUTELA DELL'AMBIENTE, DISINQUINAMENTO, PROTEZIONE CIVILE - NAPOLI - Autorizzazione provvisoria, ai sensi dell'Art. 15 del D.P.R. 24 maggio 1988 n. 203, alla Ditta NGP S.p.A., con stabilimento in Acerra alla Via Loc. Contrada Pagliarone e sede legale in Milano al Corso Indipendenza, 20, per le emissioni in atmosfera, provenienti dall'impianto 08, Produzione di energia elettrica e fluidi ausiliari.**

IL DIRIGENTE

*omissis*

DECRETA

Per quanto espresso in narrativa, che qui si ha per integralmente trascritta e riportata:

1) di annullare il Decreto Dirigenziale n. 98 del 18 maggio 2004;

2) di autorizzare, così come autorizza, in via provvisoria, ai sensi dell'Art. 15 del D.P.R. 24 maggio 1988 n° 203, la Ditta NGP S.p.A., con sede legale in Milano al Corso Indipendenza, 20 e stabilimento in Acerra alla Loc. Contrada Pagliarone, alle emissioni in atmosfera, relative all'Impianto 08 - Produzione di energia elettrica e fluidi ausiliari, 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 propri valori limite di emissione, sono di seguito individuati:

#### IMPIANTO 08 - Produzione di energia elettrica e fluidi ausiliari

Punto di Emissione	Inquinante	Concentrazione	Media giornaliera	Flusso di massa
Sigla		mg/Nmc		Kg/h
08-01 (caldaia biomasse)	Nox come NO2	400	200	136,4
	CO	200	70	68,2
	Polveri	22	10	7,5
	COT	20	10	6,8
08-02 (caldaia a metano)	Nox come NO2	250		28,25

Sono anche asserviti all'impianto 08 i seguenti punti di emissione che non emettono sostanze inquinanti: da 08-03 a 08-42, 08-43A, 08-43B, da 08-44 a 08-49

Emissioni dismesse
Impianto 01 (fermo)
01-01
01-02
01-04
01-05
01-14
01-15

3) di ritenere che la presente autorizzazione provvisoria, ha validità sino alla data del rilascio dell'autorizzazione definitiva.

4) di demandare all'ARPAC, ai sensi dell'art. 5 della L.R. 10/98, l'accertamento sulla regolarità delle misurazioni e dei dispositivi di prevenzione contro l'inquinamento, nonché sul rispetto dei valori/ limite;

5) di stabilire che l'autorizzazione definitiva sarà rilasciata soltanto a seguito degli accertamenti, con esito positivo, di cui al punto precedente;

6) di stabilire che gli esiti delle verifiche da parte degli Enti di controllo, devono essere comunicati a questo Settore Regionale;

7) di fare obbligo alla Ditta:

a) la centrale termica, ai sensi del DPCM 08/03/02 e s.m.i. dovrà essere dotata di tutti i sistemi di controllo e regolazione previsti nell'allegato III;

b) 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;

c) 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;

d) di comunicare a questo Settore e all'ARPAC, con cadenza quadrimestrale, gli esiti e i dati dei controlli sulle emissioni relativi ai camini autorizzati, rilevati durante il normale esercizio dell'impianto, da effettuarsi a carico della ditta;

8) di notificare il presente atto autorizzativo alla Ditta in oggetto;

9) 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;

10) di inviare, via telematica, copia del presente decreto al Coordinatore dell'AGC Gabinetto del Presidente della Giunta Regionale della Campania, al Coordinatore dell'AO Ecologia (05) e al B.U.R.C. per la dovuta conoscenza.

12 maggio 2006

*Dr. Gaetano Colella*