

Edison Spa

Sede Legale
Foro Buonaparte, 31
20121 Milano
Tel. +39 02 6222.1

Uffici
Viale Italia, 590
20099 Sesto San Giovanni (MI)
Tel. +39 02 6222.1



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - Direzione Salvaguardia Ambientale

E.prot DSA - 2009 - 0014116 del 05/06/2009

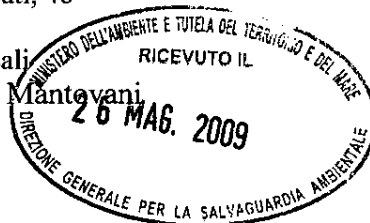


Raccomandata A/R
Anticipata via fax

Spett.li
**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare**
Direzione Salvaguardia Ambientale
Divisione VI
Via C. Colombo, 44
00147 Roma
c.a. dott. Giuseppe Lo Presti /Ing. A. Milillo



**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare**
c/o ISPRA
Commissione Istruttoria IPPC
Via Vitaliano Brancati, 48
00147 Roma
c.a. Dott. Dario Ticali
Ref. Prof. Antonio Mantovani



Sesto San Giovanni, 21 maggio 2009
Rif.: ASEE/Get1 - MD F 097

**Oggetto: Istruttoria per il rilascio dell' Autorizzazione Integrata Ambientale -
Centrale di Marghera Levante. Documentazione da considerare ai fini
del rilascio dell'AIA**

In riferimento alla precedente comunicazione di rinuncia volontaria al progetto di Risanamento Ambientale dell'esistente Centrale di Marghera Levante (ns. Prot. ASEE/get1 - SB/bb-C188), e che con questa si riconferma, per la quale è in corso la procedura di AIA (avviata in data 25/7/2007, ns Prot. SB7bb-C184), si evidenzia quanto segue.

Nell'ambito della procedura di cui sopra è avviato l'iter autorizzativo per l'ottenimento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

In data 28/07/2006 la scrivente ha presentato Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale, trasmettendoVi un'istanza comprensiva di:

C.P. 10786 - 20110 MI
Telex 312501 EDISON-I
www.edison.it

Capitale Soc. euro 5.291.700.671,00 i.v.
Reg. Imprese di Milano e C.F. 06722600019
Partita IVA 08263330014 - REA di Milano 1698754

Sezione A – Informazioni generali;
Sezione B – Dati e notizie sull'impianto attuale;
Sezione C – Dati e notizie sull'impianto da autorizzare;
Sezione D – Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali;
Sezione E – Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio.

Nell'ambito dell'iter autorizzativo il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha richiesto chiarimenti ed integrazioni alla documentazione presentata (Prot. DSA-2008-0013347 del 19/05/2008).

La scrivente ha provveduto a fornire risposta ai chiarimenti ed integrazioni richiesti mediante un rapporto integrativo (trasmesso in data 11/07/2008) con l'aggiornamento di alcune Schede ed Allegati della prima Istanza di AIA trasmessa (nello specifico Schede ed Allegati delle Sezioni A, B, D ed E).

Tutto ciò premesso, l'Istanza di AIA (ed il successivo rapporto integrativo trasmesso in data 11/07/2008) già in Vostro possesso è da considerarsi attuale ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale ma, in considerazione della manifestata intenzione della scrivente di rinunciare alla realizzazione del progetto che prevede la sostituzione sui gruppi TG3 e TG4 dei bruciatori esistenti (che utilizzano il vapore per l'abbattimento degli NOx) con nuovi bruciatori Dry Low NOx (DLN) e la contestuale installazione di una torre di raffreddamento dell'acqua di mare in uscita dai condensatori, le seguenti sezioni non sono da considerare nel proseguimento dell'iter autorizzativo:

Sezione C della prima istanza di AIA, nello specifico Schede C, Allegato C6 (00027_ASCC6 e 00027_SCA) ed Allegato C8 (00027_ASCC8);

Sezione D relativa agli assetti futuri proposti presente sia nella prima istanza, schede:

D6 (00027_ASDD6);

D7 (00027_ASSD7);

D8 (00027_ASSD8);

D10 (00027_ASSD10);

D12 (00027_ASSD12);

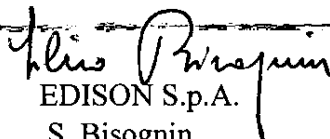
D15 (00027_ASSD15)

sia nel successivo rapporto integrativo e precisamente le seguenti schede:

Rapporto di integrazione cap. 2.44-2.45-2.46-2.47-2.48-2.49; FIG[1].2.45c; FIG[1].2.45e; FIG[1].2.45g; Allegato 6; Allegato 6 bis; Allegato 7.

La scrivente conferma comunque la volontà di mantenere l'impegno assunto a livello locale con la sottoscrizione del "Protocollo d'intesa per l'attuazione di misure di contenimento delle emissioni di polvere e ossidi di azoto degli impianti produttivi siti nel comune di Venezia", che prevede il contenimento delle emissioni di NOx al valore di 1200 t/anno.

Nel rimanere a disposizione per eventuali chiarimenti porgiamo distinti saluti


EDISON S.p.A.
S. Bisognin

