



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT  
AREA DI BUSINESS GENERAZIONE  
UNITA' DI BUSINESS PIOMBINO

57025 Piombino (LI), località Torre del Sale  
T+39 0565893011 - F+39 0556266280

PRO/AdB-GEN/POG/UB-PB



Enel-PRO-09/09/2011-0039488



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e  
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2011 - 0023122 del 15/09/2011



Raccomandata AR  
Spett.le  
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA  
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE  
Direzione Generale per le Valutazioni  
Ambientali  
Via C.colombo,44  
00147 ROMA RM  
Alla c.a. **Dott. Giuseppe Lo Presti**  
Email [aia@pec.minambiente.it](mailto:aia@pec.minambiente.it)  
Fax 0657225068

Spett.le  
ISPRAI  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)  
Alla c.a. **Ing. Alfredo Pini**



Oggetto: Decreto DVA-DEC-2010-0000501 del 06/08/2010 - Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Centrale termoelettrica Enel Produzione SpA di Piombino (LI):Cronoprogramma attuazione norma UNI EN 14181.

In riferimento a quanto prescritto al capitolo 9.3 del Parere Istruttorio (*Emissioni in aria*) del Decreto in oggetto ed a quanto riportato nel verbale di riunione per la piena attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo del 10 Novembre 2010 (presentazione di un cronoprogramma delle varie fasi per l'adeguamento degli attuali SMCE alla norma UNI EN 14181 da concludersi entro l'anno 2011), si comunica quanto segue.

Le prove QAL2 per le fasi 3 e 4 verranno effettuate nella seconda metà di Ottobre 2011. Prima di tali date verranno anche effettuate le messe in servizio della strumentazione di misura della portata fumi.

Relativamente alle fasi 1 e 2, si prevede di poter effettuare le prove di QAL2 nelle ultime due settimane di Gennaio 2012 e nelle ultime due settimane di Febbraio 2012 dal momento che nel primo semestre del 2011 tali gruppi termoelettrici hanno consuntivato rispettivamente 98 e 67 ore di normale funzionamento e che nel secondo semestre del 2011 si prevede non entreranno in servizio per periodi sufficienti alla programmazione ed esecuzione delle prove suddette. Si fa comunque presente che nel 2011 tutti i sistemi di

Id. 9083508

1/2

monitoraggio emissioni in continuo sono stati verificati ai sensi del DLgs 152/06 (verifica linearità ed indice di accuratezza relativo - IAR - per la strumentazione gas - SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO ed O<sub>2</sub> - e determinazione nuova retta di taratura del polverimetro). Entro le scadenze suddette, verranno effettuate anche le messe in servizio della strumentazione di misura della portata fumi già installata anche sui condotti fumi delle fasi 1 e 2.

Disponibili per eventuali ulteriori informazioni ed integrazioni, si porgono distinti saluti....

**Marco Raco**  
UN PROCURATORE

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Servizi e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.