

e.on



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

E.prot DVA - 2010 - 0016312 del 30/06/2010

E.ON Produzione S.p.A.



Prot N. 0000922-2010-16-6 P del 18/06/2010

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Commissione istruttoria per la Autorizzazione Integrata Ambientale

Via Curtatone, 3
00185 - Roma

e.p.c.

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione per le Valutazioni Ambientali - Divisione AIA
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 - Roma



18 Giugno, 2010

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale Centrale di Trapani - Richiesta di rinnovo e riesame a seguito di presentazione progetto di adeguamento - Cronoprogramma degli interventi

E.ON Produzione S.p.A.
A socio unico
Via Andrea Doria, 41
00192 Roma
www.eon.it

In riferimento alla procedura di cui all'oggetto ed alla tempistica necessaria per avviare gli interventi di adeguamento si ritiene necessario confermare con la presente il crono programma presentato nel quadro C.5 della documentazione relativa alla "Richiesta di Riesame a seguito di modifica sostanziale", che prevede in particolare:

- Dismissione attuali bruciatori delle due turbine a gas e loro sostituzione con bruciatori che permettono l'adeguamento alle migliori tecnologie disponibili:
 - Inizio lavori: entro 21 mesi dal rilascio dell'autorizzazione;
 - Fine lavori: 12 mesi da inizio lavori.

Si allega a tale riguardo la dichiarazione con cui General Electric, fornitore delle parti necessarie all'adeguamento, dichiara che:

- Tempo necessario per la fornitura delle parti necessarie all'adeguamento delle Turbine a Gas: 112 settimane.
- Tempo necessario per gli interventi in campo per installazione parti turbina e nuovi generatori: 17 settimane (per ogni turbogas) a partire dalla totale disponibilità di tutte le parti necessarie agli interventi di adeguamento turbine a gas e sostituzione dei generatori a piè d'opera.

Poiché i turbogas oggetto di intervento sono considerati impianti di punta (Prot. Ministero dello Sviluppo Economico 6488 del 05.05.2010), indispensabili per la sicurezza

1/2



Sede legale
Località Fiume Santo
Cabu Aspru
07100 Sassari (SS)

C.F. Reg. Imprese
e P.I. 03251970962
R.E.A. SS - 148192
Capitale Sociale
€ 560.648.000,00 i.v.
Soggetta a direzione
e coordinamento di
E.ON Italia S.p.A.

RPT

e-on

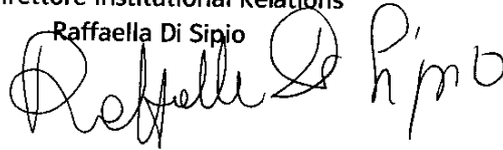
del sistema elettrico, le modalità ed il crono programma di realizzazione dell'intervento, dovranno essere concordate con Terna.

Rimaniamo a disposizione per eventuali chiarimenti,

Distinti saluti

Il Direttore Institutional Relations

Raffaella Di Sipio

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Raffaella Di Sipio', written over the printed name.

Allegati: c.s.



GE International Inc.
Energy Services

Marco Simonetti
Sales Leader Italy, Greece & Malta
Via Lepetit, 8-10
20124 Milano, Italy

T +39 02 67335 682
F +39 02 67335 902
marco.simonetti@ge.com

Spett.le
E.ON Italia S.p.A.
Via Amerigo Vespucci, 2
20124 Milano

Milano, 14 Giugno 2010

OGGETTO : Riabilitazione Centrale Turbogas E.On Trapani

Egregi Signori,

A seguito colloqui intercorsi ed alle ns offerte 1-2B23FW Rev. C del 7 Maggio 2010 relativa all'adeguamento delle Turbine Gas e 1-2BI8NZ Rev. 1 del 20 Maggio 2010 relativa alla fornitura di due nuovi generatori, Vi confermiamo che i programmi stimati di fornitura materiali ed installazione in opera sono i seguenti :

Fornitura delle parti necessarie all'adeguamento delle Turbine a Gas : 112 settimane da ricevimento Vs ordine regolarmente accettato

Fornitura di due nuovi generatori : 50 settimane da Vs ordine regolarmente accettato

Interventi in campo per installazione parti turbina e nuovi generatori : 17 settimane a partire dalla totale disponibilità di tutte le parti necessarie agli interventi di adeguamento turbine a gas e sostituzione dei generatori a piè d'opera

Restiamo a Vs disposizione per qualsiasi chiarimento

Cordiali saluti

Marco Simonetti