



divisione refining & marketing

Raffineria di Taranto
Strada Statale Jonica 106, 74100 Taranto
P.O. Box 543, Taranto Succ.12 PT, 74100 Taranto
Fax +39 099 4700471
Tel. +39 099 4782.111 (Multiplato)
www.eni.it

RAFTA/DIR/CGI/222
Taranto, 16/11/2012



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

E.prot DVA - 2012 - 0028250 del 22/11/2012

Alla cortese attenzione di:

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE**
Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma (RM)

e p.c.: **ISTITUTO SUPERIORE PER LA RICERCA
AMBIENTALE**

Via V. Brancati, 48
00185 Roma (RM)

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Puglia
Dipartimento di Bari
Corso Trieste, 27
70126 Bari (BA)

ARPA Puglia
Dipartimento Provinciale di Taranto
Via Anfiteatro, 4
74100 Taranto (TA)



Oggetto: **DVA/DEC/2010/0000273 - Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Raffineria Eni S.p.A. Divisione Refining & Marketing - Raffineria di Taranto. Trasmissione documentazione.**

In riscontro alla Vs. prot. DVA-2012-0027504 del 14/11/2012, si trasmette la seguente documentazione in formato digitale (CD-Rom):



Raffineria
di Taranto

Pagina 1 di 2

eni spa

Sede legale in Roma,
Piazzale Enrico Mattei, 1 - 00144 Roma
Capitale sociale Euro 4.005.358.876,00 i.v.
Registro Imprese di Roma, Codice Fiscale 00484960588
Partita IVA 00905811006, R.E.A. Roma n. 756453



divisione **refining & marketing**

- ✓ Studio completo sui benefici ambientali per le ricadute (rif. Allegato 1);
- ✓ Studio di fattibilità per la messa in esercizio del misuratore in continuo per la verifica della temperatura di combustione nel sistema torce (rif. Allegato 2);
- ✓ Relazione tecnica sui sistemi di bilanciamento e recupero dei vapori generati durante le operazioni di carico/scarico prodotti petroliferi leggeri effettuate presso il terminale marittimo e presso l'area spedizione prodotti via terra (rif. Allegato 3);
- ✓ Relazione tecnica sulla copertura delle vasche di disoleazione (rif. Allegato 4);
- ✓ Analisi tecnica dei possibili interventi di mitigazione degli impatti olfattivi (rif. Allegato 5).

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi eventuale chiarimento.

Distinti saluti

Eni S.p.A.
Divisione Refining & Marketing
Raffineria di Taranto
Il Direttore
(Ing. Settimio Carlo Guarrata)

