



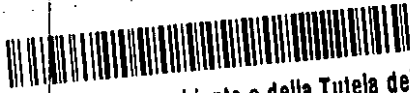
**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

20544

16 MAG. 2014

TRASMISSIONE VIA PEC



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

E. prot DVA - 2014 - 0014776 del 19/05/2014

Ministero dell'Ambiente e della Tutela  
del Territorio e del Mare  
DVA - DIV. IV - AIA  
Via C. Colombo, 44 - 00147 - ROMA  
aia.pec.minambiente.it

p.c.

ARTA Abruzzo  
Viale G. Marconi, 178  
65127 - PESCARA  
sede.centrale@pec.artaabruzzo.it

**OGGETTO:** Attuazione dei controlli previsti dall'art. 29-decies del D.Lgs. 152/06, per gli impianti di competenza statale. Trasmissione Rapporto finale controllo ordinario presso l'impianto ABRUZZO ENERGIA S.p.A. - Gissi (GH).

Con riferimento alle attività di controllo ordinario condotte da questo Istituto nell'anno 2012, si trasmette il Rapporto finale per l'impianto di cui all'oggetto.

Il suddetto rapporto è disponibile sul Sito Web-ISPRA nella "Stanza di Lavoro Controlli AIA" - (Groupware; Autorità Competente).

Con i migliori saluti.

SERVIZIO INTERDIPARTIMENTALE  
PER L'INDIRIZZO, IL COORDINAMENTO E IL  
CONTROLLO DELLE ATTIVITA' ISPETTIVE

Il Responsabile  
Ing. *Alfredo Pini*



## DGpostacertificata

---

**Da:** protocollo.ispra@ispra.legalmail.it  
**Inviato:** venerdì 16 maggio 2014 13:14  
**A:** aia@pec.minambiente.it; sede.centrale@pec.artaabruzzo.it  
**Oggetto:** ATTUAZIONE CONTROLLI PREVISTI DLGS 152/06 PER IMPIANTI COMPETENZA STATALE - TRASMISSIONE RAPPORTO FINALE CONTROLLO ORDINARIO PRESSO IMPIANTO ABRUZZO ENERGIA - GISSI ANNO 2012 - FIRMA PINI [iride]257760[/iride] [prot]2014/20544[/prot]  
**Allegati:** \_00331598-0.pdf; datiiride.xml

Protocollo n. 20544 del 16/05/2014 Oggetto: ATTUAZIONE CONTROLLI PREVISTI DLGS 152/06 PER IMPIANTI COMPETENZA STATALE - TRASMISSIONE RAPPORTO FINALE CONTROLLO ORDINARIO PRESSO IMPIANTO ABRUZZO ENERGIA - GISSI ANNO 2012 - FIRMA PINI Origine: PARTENZA Destinatari,MINISTERO AMBIENTE TUTELA TERRITORIO E MARE,ARTA ABRUZZO