



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

DIVISIONE GENERAZIONE, ENERGY MANAGEMENT E MERCATO ITALIA
AREA DI BUSINESS GENERAZIONE
UNITA' DI BUSINESS TORRE VALDALIGA NORD

00053 Civitavecchia (Roma) - Via Aurelia Nord, 32
T +390766725111 - F +390766725431
enelproduzione@pec.enel.it

Enel-PRO-13/03/2013-0011668



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

E.prot DVA - 2013 - 0006674 del 18/03/2013

PRO/AdB-GEN/PCA/UB-TV/EAS



Raccomandata AR
Spett.le
MINISTERO AMBIENTE E TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
DG per le Valutazioni Ambientali
Divisione IV - Rischio rilevante e AIA
Via Cristoforo Colombo, 44
00144 ROMA RM

Spett.le
MINISTERO AMBIENTE E TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Commissione Istruttoria per
l'Autorizzazione Integrata Ambientale - IPPC c/o ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA RM
Email roberta.nigro@isprambiente.it

Oggetto: trasmissione planimetria piezometri
Rinnovo dell'Autorizzazione unica rilasciata dal Ministero delle attività produttive con Decreto MAP-55-02-2003 del 24 dicembre 2003, integrato dal DSA-DEC-2009-0000970 del 3 agosto 2009 - Centrale termoelettrica Enel Produzione SpA di Torrevaldaliga Nord - Riunione della Conferenza dei Servizi del 12 marzo 2013 - trasmissione planimetria piezometri

Con riferimento a quanto discusso nel corso della riunione della Conferenza dei Servizi di cui all'oggetto e a quanto riportato nell'Allegato 8 "Verbale di riunione Supporto ISPRA-Gruppo Istruttore" CIPPC-00-2013-0000442 del 11/03/2013 al prot. DVA-2013-0006343 del 13/03/2013, si trasmette la planimetria relativa alla rete piezometrica della Centrale di Torrevaldaliga Nord aggiornata (rif. osservazione n. 33 dell'Allegato 4 alla comunicazione del Gestore prot. Enel-



PRO-22/02/2013-0008739) .

A disposizione per eventuali chiarimenti, si inviano distinti saluti.

Giuseppe Molina
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.

Allegati: planimetria plezometri

PZE1: N 4668831,239 m; E 1728130,972 m

PZE3: N 4668332,475 m; E 1728384,008 m

PZE2: N 4668722,639 m; E 1727343,379 m

PZC1: N 4667942,218 m; E 1728055,581 m

NUOVO PZC3: N 4667824,488 m; E 1727866,995 m

PZC2: N 4667755,001 m; E 1727950,506 m

NUOVO PZC5: N 4667425,591 m; E 1728257,632 m

EX PZC3: N 4667758,277 m; E 1727799,811 m

PZC4: N 4667566,824 m; E 1727942,167 m

EX PZC5: N 4667342,825 m; E 1728151,015 m



PUNTI DI COLLOCAZIONE DEFINITIVA



AREE DI POSIZIONAMENTO



CONFINE SITO PRODUTTIVO

0 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 m

SCALA GRAFICA