



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

**DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI
INGEGNERIA E UNIFICAZIONE**

00198 Roma, Via Ombrone 2
T +39 0683052878 - F +39 0683055582

DIR-IUN

Ai Dipartimenti Territoriali Rete
Loro sedi

Roma 19 febbraio 2008

Protocollo DD/P2008000689

Oggetto: Acquisizione da terzi di cabine box DG 2061 ed. 5

Come noto abbiamo emesso e inserito in rete - nostro sito <http://10.88.10.44:8120/> - le nuove tabelle di unificazione della cabina box DG 2061 edizione 5 di gennaio 2007, comunicateVi con fax prot. DD/P2007002987 del 11/04/2007, con le quali si introducono le seguenti principali innovazioni tecniche:

- apertura passauomo sulla soletta del pavimento;
- aspiratore eolico in acciaio inox sulla copertura;
- connettore interno-esterno della rete di terra nella vasca di fondazione;
- sistema di passacavo a tenuta stagna nella vasca di fondazione.

Pertanto si precisa che, a far data dal 3 giugno 2008, l'acquisto delle cabine box DG 2061 dai privati e cedute per essere esercite dall'ENEL dovrà essere effettuato, esclusivamente, secondo quanto indicato nella suddetta ultima revisione delle specifiche tecniche.

L'atto del trasferimento delle competenze sulla cabina dovrà avvenire mediante consegna dei seguenti documenti:

- certificato di omologazione o certificato di conformità dei materiali, approvato da ENEL Distribuzione (v. specifica ENEL CERT/01 ed. 2 di settembre 2006);
- l'attestato di qualificazione del sistema organizzativo dello stabilimento e del processo produttivo, rilasciato dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici - Servizio Centrale, per la produzione in serie dichiarata dei manufatti prefabbricati in c.a. che, in base al D.M. 14.09.2005, dal 1° gennaio 2008, sostituisce il certificato di deposito precedentemente richiesto;
- dichiarazione del cedente ove si attesti che l'impianto della rete di terra esterna, è stata realizzata in conformità della specifica ENEL di riferimento (DG 2061 ed. 5).

Distinti saluti.

Eugenio Di Marino
Il Responsabile

Copia: DIR-SRE e DIR-QSA
LR/

