

## Distribuzione

GRUPPO ENEL - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI  
INGEGNERIA E UNIFICAZIONE  
Unificazione e Metodi di Lavoro

00198 Roma, via Ombrone 2  
T +39 0683051 - F +39 0683055582  
eneldistribuzione@pec.enel.it

< ~ ~ ~ ~ ~ >

Spett.le  
SAMACE Srl  
Via San Francesco, 1  
84014 NOCERA INFERIORE SA

DIS/IUN/UML

Oggetto: Omologazione cabina Box DG 2061 Ed. 7.1

Facciamo seguito alla Vostra richiesta del '22/05/2012 (prot. Enel DIS '0952504 del 1/06/2012) con riferimento all'aggiornamento di omologazione della cabina box:

<b>Sigla costruttore</b>	<b>Tipo ENEL</b>	<b>Matricola</b>
<b>Modello Enel DG 2061 rev '07.1</b>	<b>DG 2061</b>	<b>227280 - 227283</b>

di cui alla nostra tabella di unificazione DG 2061 ed. 7.1 del 10-02-2012, vista la documentazione inviataci di seguito indicata:

- documentazione tecnica da noi vistata in data '30-07-2012:
  - a) Relazione tecnica generale- RT/1 rev 00 del 11.02.2012
  - Fascicolo di calcolo - R/1 rev 00 del 11.02.2012
  - Relazione limiti di impiego - R/2 rev 00 del 11.02.2012
  - Relazione sulle caratteristiche dei materiali utilizzati - R/3 rev 00 del 11.02.2012
  - Relazione sull'inserimento degli elementi prodotti dell'insieme strutturale - R/4 rev 00 del 11.02.2012
  - b) Disegno strutturale: armature pavimento, pareti, copertura, elementi di collegamento etc - S/1 rev 00 del 11.02.2012;
  - c) Calcolo di verifica del coefficiente di trasmissione termica sull' elemento di copertura- C/1 rev 00 del 11.02.2012;
  - d) Lettera al C.S.LL.PP del 20.03.2012: "Richiesta di aggiornamento della qualificazione dello stabilimento e la vigilanza relative alla produzione di componenti prefabbricati in c.a./c.a.p. Box "Modello Enel DG2061 ed 7.1;
  - e) Caratteristiche del calcestruzzo e dell'acciaio utilizzato: le prove sul cls e gli acciai sono state eseguite presso il laboratorio autorizzato PLP,
  - f) Istruzione di utilizzo sul sollevamento, trasporto e messa in opera - I/1 rev 00 del 11.02.2012;
- documentazione di Tipo A (§ 10.2.1 della specifica in oggetto) da noi approvata e vidimata in data '30-07-2012:
  - g) Disegno architettonico: pianta cabina, pianta copertura, sezioni varie, prospetti - A/1 rev 00 del 11.02.2012



Id. 12385084

- h) Schede tecniche relative a: • fluidificanti - impermeabilizzanti utilizzati per additivare il calcestruzzo; • coibentazione e impermeabilizzazione della copertura; • rivestimento murale per interno ed esterno; • componenti costituenti l'impianto di illuminazione interna;
  - i) disegno della targa di identificazione – TA/1 rev00 del 11.02.2012
- e visto l'esito positivo delle prove di Tipo eseguite –in presenza di personale Enel – nei giorni '04-06-2012 e '05-06-2012 sul prototipo ai sensi del punto 5.1 della specifica DG 2061 rev 7.1 presso lo stabilimento della SAMACE stessa di cui al documento: "Rapporto finale di conformità –giugno 2012"

Vi comunichiamo che per il materiale sopra indicato, prodotto nel Vostro stabilimento situato in Via San Francesco, 1 - 84014 NOCERA INFERIORE (SA) è stata accertata la conformità alla specifica DG 2061 Ed 7.1 del 10.02.2012.

Con l'occasione Vi ricordiamo che la documentazione non riservata di tipo "A" e quella riservata di tipo "B", rimarrà in Vostro possesso e dovrà essere esibita a richiesta di nostri rappresentanti.

I documenti suddetti, non potranno essere modificati senza nostra preventiva autorizzazione e gli esemplari del materiale che ci fornirete in futuro dovranno essere ad essi conformi, pena la revoca dell'omologazione.

Richiamiamo infine la Vostra attenzione sulle clausole riportate nelle prescrizioni ENEL Distribuzione S.p.A. per la fornitura che prevedono la revoca dell'omologazione (in particolare un esito negativo in una eventuale ripetizione di prove di tipo) ed alla facoltà che, sulle forniture di materiale omologato, l'ENEL si riserva di decidere, in qualsiasi momento, di ripetere tutte le prove di tipo o parte di esse.

Per eventuali chiarimenti contattare Antonio Fattore ([antonio.fattore@enel.com](mailto:antonio.fattore@enel.com)).

Distinti Saluti

**Fabio Giammanco**  
IL RESPONSABILE

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:

Copia a:

DIS/QSA/QUA  
Qualità ed Affidabilità

DIS/SVR/GAM  
Gestione Appalti, Materiali e Logistica

DIS/IUN/UML/VDR  
Vendor Rating

DIS/IUN/UML/CSE  
Cabine Secondarie Elettriche