



G.E.I. ENERGIA S.r.l.

Gruppi Elettrogeni Industriali

NOLEGGIO

COSTRUZIONE - VENDITA - ASSISTENZA - MANUTENZIONE

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

In base a quanto previsto dal D.P.R. 24/07/1996 n° 459
(recepimento Direttive Comunitarie 89/392 CEE, 91/368 CEE, 93/44 CEE, 93/68 EEC
" Direttiva Macchine " - sostituite dalla Direttiva 98/37 EC del 22/06/1998)

La G.E.I. ENERGIA S.r.l.(Bologna)
Via Gazzani, 6
Località Bargellino
40012 Calderara di Reno (Bologna)
ITALIA

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto

Gruppo Elettrogeno Tipo GVM 100 N° di serie : GEI 3929

PER GRUPPI ELETTOGENI INSONORIZZATI, COFANATI O IN CONTAINER

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme ai seguenti documenti legislativi
e norme armonizzate :

D.Lgs. 626/94 art. 6 - " Obblighi dei progettisti dei fabbricanti, dei fornitori e degli installatori
Legge n° 791/77, D.Lgs.626/96, D.Lgs. 277/97 (recepimento Direttiva Comunitaria 73/23 ECC
" Bassa Tensione ")

D.Lgs. 615/96 (recepimento Direttiva Comunitaria 89/336 ECC " Compatibilità Elettromagnetica ")
Legge n° 447/95 - Legge quadro sull'inquinamento acustico

84/536/CEE 1984 - Direttiva Comunitaria - Livello di potenza acustica ammesso dei gruppi elettrogeni
UNIEN 292 (1992) - Sicurezza del macchinario - Concetti fondamentali, principi generali di progettazione
Specifiche e principi tecnici "

UNIEN 294 (1993) - Sicurezza del macchinario - Distanze di sicurezza per evitare danni agli arti superiori
UNIEN 349 (1994) - Sicurezza del macchinario - Distanze minime per evitare cesoiamenti
di parti del corpo

UNIEN 418 (1994) - Dispositivi di arresto d'emergenza, aspetti funzionali- Principi di progettazione

UNIEN 457 (1993) - Segnali acustici di pericolo - requisiti generali, progettazione e prove

UNIEN 1050 (1996) - Sicurezza macchinario - Principi per la valutazione del rischio

CEIEN 60204-1 (1997-2000) - Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine
Prescrizioni Generali

CEIEN 60439/1 (2000) - Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione
(quadri BT)

ISO 8528 (1993/1998) - ISO 3046 (1995/1997) - Norme di riferimento per motori a combustione

DIN 6271 - Norma di riferimento " Standard ambientali "

Circolare n° 31 MI.SA. (78/11) - Norme di sicurezza per l'installazione di motori a combustione
interna accoppiati a generatrice elettrica o macchina operatrice

Calderara Di Reno 27.01.2004

Nome : Aldo Giardi
Pos. Aziendale : Amministratore Unico

G.E.I. ENERGIA S.r.l.
L'Amministratore unico
(Aldo Giardi)