

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto, il quale agisce nella sua capacità di fabbricante :

KOMATSU UTILITY EUROPE S.p.A.
Via Bergoncino, 28
I - 36025 Noventa Vicentina (VI), Italy

(53116)

dichiara che la macchina o il componente di sicurezza indicato qui sotto :

- | | | | |
|---|------------------------|--------------------|---------------------|
| 1. Categoria | : ESCAVATORE CINGOLATO | | |
| 2. Marca | : KOMATSU | | |
| 3. Tipo | : PC88MR-6 | Denom. Commerciale | : PC88MR-6 |
| 4. Numero serie | : F00505 | PIN | : KMTPC165V77F00505 |
| 5. Anno di fabbricazione | : 2007 | | |
| 6. Tipo motore | : S4D95LE-3 | Potenza motore | : 53 kW |
| 7. Livello di potenza sonora misurato (per la Direttiva menzionata qui sotto al punto 2) : | 98 dB | | |
| 8. Livello di potenza sonora garantito (per la Direttiva menzionata qui sotto al punto 2) : | 99 dB | | |

soddisfano i requisiti delle seguenti direttive CE, dei loro successivi emendamenti e dei relativi decreti di trasposizione nazionale:

1. Direttiva sulle macchine 98/37.
2. Direttive sui livelli sonori: 2000/14 e qualsiasi altro emendamento.
3. Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 89/336 e qualsiasi altro emendamento.
4. Direttiva sulla emissione dei motori: 97/68 e qualsiasi altro emendamento.

Standard armonizzati: EN 474-1 (1994); EN 474-5 (1996) ed altro, secondo quanto applicabile.

Procedura di valutazione della conformità seguita (per la Direttiva menzionata al punto 2 di cui sopra):
Allegato VI, art. 6/1

Ente notificato (per la Direttiva menzionata al punto 2 di cui sopra) :

CNR-IMAMOTER INSTITUTE
Via Canal Bianco, 28
44044 Cassana (FE), Italy

Numero della dichiarazione di conformità e data del rilascio :

La documentazione tecnica (per la Direttiva menzionata al punto 2 di cui sopra) è tenuta da:

KOMATSU UTILITY EUROPE S.p.A. - Italy

Fatto a Este il : 18/07/2007
Da:

1. Cognome	: Brusiani
2. Nome	: Angelo
3. Funzione	: Technical Admin. Dept.

KOMATSU UTILITY EUROPE S.p.A.

Ing. Angelo Brusiani
Technical Admin. Dept.

