

**HT ITALIA**

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**  
secondo la guida 22 ISO/IEC e la norma EN45014  
**DECLARATION OF CONFORMITY**  
according to ISO/IEC guide 22 and EN45014

**CE**  
Marcatura CE  
CE Mark

Nome del fabbricante: HT ITALIA SRL  
Manufacturer's name:

Indirizzo del fabbricante: Via Righi 126  
Manufacturers address: 48018 FAENZA (RA)

Dichiara che il prodotto  
Declares, that the product

Nome del prodotto: **FONOMETRO**  
Product name:  
Modello: **SC-15c**  
Model number:  
Numero di serie: **T - 208918**  
Serial number:  
Data:  
Date:  
Opzioni:  
Product options:

è stato fabbricato conformemente alle specifiche tecniche del prodotto ed è in tutto e per tutto conforme alle norme vigenti, in particolare:  
*has been manufactured to the technical specifications of the product and conforms in all respects to the relevant standards and regulations in force and especially to:*

Sicurezza:  
Safety:

CEI 1010-1 (1990) + amend. 1 (1992) (NFC42020 (1993))	IEC 1010-1 (1990) + amend. 1 (1992) (NFC42020 (1993))
Isolamento: Classe 2	Insulation: Class 2
Grado di inquinamento: 2	Degree of pollution: 2
Cat. di installazione: CAT II 400Vmax (solo mis. impedenza) CATIII 440Vmax	Installation category of input: CAT II 400Vmax (impedance measurement only) CATIII 440Vmax

Compatibilità elettromagnetica:  
Electromagnetic compatibility:

IMMUNITÀ secondo CEI 1326-2-30	IMMUNITY according to IEC 1326-2-30
CEI 1000 - 4-2 4kV Classe C	IEC 1000 - 4-2 4kV Severity C
CEI 1000 - 4-3 1V/m Classe B	IEC 1000 - 4-3 1V/m Severity B
EMISSIONE secondo CEI 1326-1, classe A	EMISSION according to IEC 1326-1, class A

Il prodotto summenzionato è conforme ai requisiti della direttiva europea bassa tensione 73/23/CEE ed alla direttiva CEM 89/336/CEE modificata dalla 93/68/CEE.  
*The product herewith complies with the requirements of the low voltage directive 73/23/EEC and the EMC directive 89/336/EEC amended by 93/68/EEC.*

Faenza ITALIA

Il Direttore Tecnico  
Technical Manager  
N. SCURO



Nome del fabbricante: HT ITALIA SRL  
*Manufacturer's name:*

Indirizzo del fabbricante: Via Righi 126  
*Manufacturers address:* 48018 FAENZA (RA)

Dichiara che il prodotto  
*Declares, that the product*

Nome del prodotto:  
*Product name:* **CALIBRATORE**

Modello:  
*Model number:* **CB-5**

Numero di serie:  
*Serial number:* **028572**

Data:  
*Date:*

Opzioni:  
*Product options:*

è stato fabbricato conformemente alle specifiche tecniche del prodotto ed è in tutto e per tutto conforme alle norme vigenti, in particolare:  
*has been manufactured to the technical specifications of the product and conforms in all respects to the relevant standards and regulations in force and especially to:*

Sicurezza:  
*Safety:*

CEI 1010-1 (1990) + amend. 1 (1992) (NFC42020 (1993))  
Isolamento: Classe 2  
Grado di inquinamento: 2  
Cat. di installazione: CAT II 400Vmax  
(solo mis. inpedenza) CATIII 440Vmax

IEC 1010-1 (1990) + amend. 1 (1992) (NFC42020 (1993))  
*Insulation: Class 2*  
*Degree of pollution: 2*  
*Installation category of input: CAT II 400Vmax*  
*(impedance measurement only) CATIII 440Vmax*

Compatibilità elettromagnetica:  
Electromagnetic compatibility:

IMMUNITÀ secondo CEI 1326-2-30  
CEI 1000 - 4-2 4kV Classe C  
CEI 1000 - 4-3 1V/m Classe B

IMMUNITY according to IEC 1326-2-30  
IEC 1000 - 4-2 4kV Severity C  
IEC 1000 - 4-3 1V/m Severity B

EMISSIONE secondo CEI 1326-1, classe A

EMISSION according to IEC 1326-1, class A

Il prodotto summenzionato è conforme ai requisiti della direttiva europea bassa tensione 73/23/CEE ed alla direttiva CEM 89/336/CEE modificata dalla 93/68/CEE.

*The product herewith complies with the requirements of the low voltage directive 73/23/EEC and the EMC directive 89/336/EEC amended by 93/68/EEC.*

Faenza ITALIA

Il Direttore Tecnico  
Technical Manager  
N. SCURO

