

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

DECLARATION OF CONFORMITY

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

La Ditta: TECNOCONTROL S.r.l. con sede legale a GUSSAGO (BS) Via Enrico Fermi n. 98.
dichiara sotto la propria responsabilità che gli apparecchi per: *The Company: TECNOCONTROL S.r.l. with legal office in GUSSAGO (BS) Via Enrico Fermi n. 98. declare under its responsibility that the products: / La Société: TECNOCONTROL S.r.l. avec siège social à Gussago (BS) Via Enrico Fermi n. 98. déclare sous notre seule responsabilité que l'équipement:*

Analizzatore portatile di combustione: BOSTON HD

/ Portable Flue Gas Analyser / Analyseur de Combustion

Serie/Series : BST110 - Serie/Series : BST210 - Serie/Series : BST310 - Serie/Series: BST410 - Serie/Series: BST510

Serie/Series: BST610 - - Serie/Series : BST710 - Serie/Series : BST810

sono conformi alle seguenti norme / altri documenti normativi.
are in conformity with the following standards and/or other normative documents.
sont conformes aux normes suivants / autres documents normatifs.

1) 2006/95/EC Direttiva CE Bassa Tensione

EC Directive Low voltage equipmen / Directive CE équipements basse tension (ex 73/23EEC e 93/68EEC)

- EN 60529:1991 - Gradi di protezione degli involucri (Codice IP) / Specification for degrees of protection provided by enclosures (IP code) / Degrés de protection procurés par les enveloppes (code IP).

2) 2004/108/EC Direttiva CE Compatibilità elettromagnetica

EC Directive Electromagnetic compatibility / Directive CE/ Compatibilité électromagnétique. (ex 89/336CEE)

- EN 50270:2006 - Compatibilità elettromagnetica Costruzioni elettriche per rilevazione e misura di gas combustibili, tossici o ossigeno. / Electromagnetic compatibility. Electrical apparatus for the detection and measurement of combustible gases, toxic gases or oxygen. / Compatibilité électromagnétique. Appareils de detection et de mesure de gaz combustible, de gaz toxique et d'oxygene
- EN 61000-6-1:2007 - Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e industria leggera. / Generic standards. Immunity for residential, commercial and light-industrial environments / Normes génériques - Immunité pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère.
- EN 61000-6-3:2007 - Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e industria leggera. / Generic Standards - Emission Standard for Residential, Commercial and Light-Industrial Environments / Normes génériques - Norme sur l'émission pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère.

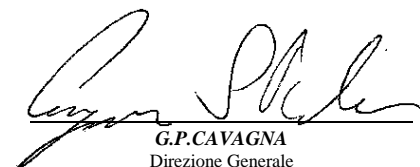
3) Altri documenti normativi

Other normative documents / autres documents normatifs

- Legge 10/91: Norme per l'attuazione del Piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia. / Italian law.
- D.P.R. N°412/93: Regolamento recante norme per la progettazione, l'installazione, l'esercizio e la manutenzione degli impianti termici degli edifici ai fini del contenimento dei consumi di energia, in attuazione dell'art.4 comma 4 della legge 9 gennaio 1991 n°10. / Italian law.
- D.P.R. N°551/99: Regolamento recante modifiche al decreto del Presidente della Repubblica 26 agosto 1993, n.412, in materia di progettazione, installazione, esercizio e manutenzione degli impianti termici negli edifici, ai fini del contenimento dei consumi di energia. / Italian law.
- UNI 10389-1:2009 - Generatori di calore - Analisi dei prodotti della combustione e misurazione in opera del rendimento di combustione - Parte 1: Generatori di calore a combustibile liquido e/o gassoso / Italian normative.
- UNI 10845:2000 - Impianti a gas per uso domestico - Sistemi per l'evacuazione dei prodotti della combustione asserviti ad apparecchi alimentati a gas - Criteri di verifica, risanamento, ristrutturazione ed intubamento. / Italian normative.
- CEI EN 50379-1:2012 - Specifica per apparecchi elettrici portatili per la misurazione dei parametri dei gas combusti di apparecchi per riscaldamento Parte 1: Requisiti generali e metodi di prova / Specification for portable electrical apparatus designed to measure combustion flue gas parameters of heating appliances - Part 1: General requirements and test methods / Spécification pour les appareils électriques portatils conçus pour mesurer les paramètres des gaz de combustion dans les conduits d'évacuation des appareils de chauffage. Part 1: Prescriptions générales et méthodes d'essai
- CEI EN 50379-2:2012 - Specifica per apparecchi elettrici portatili per la misurazione dei parametri dei gas combusti di apparecchi per riscaldamento Parte 2: Requisiti specifici per apparecchi impiegati in misurazioni e analisi aventi valore legale / Specification for portable electrical apparatus designed to measure combustion flue gas arameters of heating appliances Part 2: Performance requirements for apparatus used in statutory inspections and assessment / Spécification pour les appareils électriques portatils conçus pour mesurer les paramètres des gaz de combustion dans les conduits d'évacuation des appareils de chauffage. Part 2: Prescriptions des caractéristiques des appareils utilisés au cours des inspections et évaluations réglementaires
- UNI 7129:2008 - Impianti a gas per uso domestico e similari alimentati da rete di distribuzione - Progettazione e installazione / Italian law.
- UNI 11137:2012 - Impianti a gas per uso domestico e similare - Linee guida per la verifica e per il ripristino della tenuta di impianti interni - Prescrizioni generali e requisiti per i gas della II e III famiglia / Italian law.

GUSSAGO, 07 Gennaio 2013

Mod.17-01 Rev.2 (FILE: Dich.Conformità BOSTON HD.doc)



G.P. CAVAGNA
Direzione Generale

