



COGNOS



292234



Studio 81 Data Systems S.r.l.
 Via Cornelia, 498 - 00166 - Roma
 Tel. + 39/06.61522060 r.a. - Fax +39/06.61522070
 Cod. Fisc.: 00541090643 - P.Iva: IT 02159791009
 E.Mail info@studio81.it - www.studio81.it
 Capitale Sociale i.v. € 102.775,00
 c.c.i.a.a. N° 540930 - Reg. Trib. Roma N° 8253/84

<i>Luogo di destinazione</i>	<i>Intestazione Fattura</i>
------------------------------	-----------------------------

COD.CLI	PARTITA IVA	TIPO DOCUMENTO	CAUSALE	NUMERO DOC.	DATA DOC.	PAG.
542		FATTURA IMMEDIATA		2/00	04/01/2011	1/1
<i>CODICE E DESCRIZIONE PAGAMENTO</i>		<i>COORDINATE BANCARIE:</i>				
B15 B.B. 15 GG D.F						

COD/ART	DESCRIZIONE	UM	QTA	PREZZO UN	ASC	IMPORTO TOT	IVA
8202-E4B	Sistema IBM Power Mod. 720 s/n S103C7FP, come da ns. Off. del 24/11/2010.	nr.	1,00				
	PRODOTTI SOFTWARE DI SISTEMA INCLUSI:						
	- 5761-SS1 Sist. Op. OS/400						
	- 5761-XW System I Access Family						
	- 5761-QU2 Web Query2						
	- 5761-ST1 DB2 & SQL Dev. Kit						
	- 5761-WDS WDS						
	- 5761-PSF PSF- Printer System Facility						
	- 5798-FAX Facsimile Support						
	- 5765-PVS Power VM Std Ed.						
	- 5639-ZC1 Zend Core for I5/OS						
	Garanzia e Manutenzione HW IBM on-site 36 mm						
	Manutenzione IBM SW di Sistema 12 mm						
	TOTALE		1,00				
	(Rif. Vs. Ord. n. 292234 del 27/12/2010)						

--

--



IBM Italia S.p.A.
indirizzo postale C.P. 137
circonvallazione Idroscalo
20090 Segrate

Segrate, 12 febbraio 2009

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

(in accordo a UNI EN 45014)

Le apparecchiature Server IBM sono provviste della marcatura CE in quanto sono progettate e costruite:

- in conformita' delle norme tecniche CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano) di sicurezza del prodotto CEI EN 60950-1, "Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza. Parte 1: Prescrizioni generali".
Quanto precede in ottemperanza della Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE e per adempiere gli obblighi che competono al fabbricante secondo l'articolo 23 del decreto legislativo 81/2008.
- in conformita' delle norme, applicabili alle apparecchiature per la tecnologia della informazione, CEI EN 55022 per l'emissione dei radiodisturbi, EN 55024 per l'immunita', EN 61000-3-2 per l'emissione di corrente armonica e EN 61000-3-3 per le fluttuazioni di tensione e del flicker nei sistemi di alimentazione a bassa tensione. Quanto precede in ottemperanza alla Direttiva 2004/108/CE sulla Compatibilita' Elettromagnetica.

Le apparecchiature Server IBM sono state progettate e costruite in conformita' dei requisiti ergonomici applicabili stabiliti dalla norma UNI EN 29241 (ISO 9241) e UNI EN ISO 13406-2. E' percio' parere della IBM che, per tutte queste ragioni, esse rispondano alle prescrizioni applicabili al decreto legislativo 81/2008.

Gli stabilimenti IBM in cui vengono prodotte le apparecchiature sopracitate hanno ricevuto la certificazione in accordo con gli Standard della serie UNI EN 29000 (ISO 9000). Tali standard riguardano la qualita' dei sistemi aziendali e forniscono modelli di riferimento per la progettazione, lo sviluppo, la produzione, l'installazione e il servizio di manutenzione.

Ambrogio Cantù
IBM Italia Sicurezza Prodotto



IBM Italia S.p.A.
Via Kennedy, 34
20059 Vimercate
Tel. 039/6004868

Vimercate, 24 agosto 2009

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

La sottoscritta Società:

IBM Italia S.p.A.

Sede Legale: Circonvallazione Idroscalo - 20090 Segrate MILANO

Cap. int. versato 384.506.359,00 €

Cod. Fisc. e Reg. Imprese di Milano 01442240030

Partita IVA 10914660153

nella persona del legale rappresentante Ambrogio Cantù dichiara che

le apparecchiature IBM incluse espansioni ed accessori

sono conformi alle Direttive 2006/95/CE (che sostituisce la 73/23/CEE e successivi emendamenti) e 2004/108/EC (che sostituisce la 89/336/EEC) riguardanti rispettivamente la bassa tensione e la compatibilità elettromagnetica e sono provviste della marcatura CE.

Ambrogio Cantù

IBM Italia MIVIM020 Sicurezza Prodotto



IBM Italia S.p.A.
indirizzo postale C.P. 137
circonvallazione Idroscalo
20090 Segrate

Segrate, 12 febbraio 2009

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

(in accordo a UNI EN 45014)

Le apparecchiature **IBM** per la Tecnologia dell'Informazione sono provviste della marcatura **CE** in quanto sono progettate e costruite:

- in conformita' delle norme tecniche CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano) di sicurezza del prodotto CEI EN 60950-1, "Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza. Parte 1: Prescrizioni generali".
Quanto precede in ottemperanza della Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE e per adempiere gli obblighi che competono al fabbricante secondo l'articolo 23 del decreto legislativo 81/2008.
- in conformita' delle norme, applicabili alle apparecchiature per la tecnologia della informazione, CEI EN 55022 per l'emissione dei radiodisturbi, EN 55024 per l'immunita', EN 61000-3-2 per l'emissione di corrente armonica e EN 61000-3-3 per le fluttuazioni di tensione e del flicker nei sistemi di alimentazione a bassa tensione. Quanto precede in ottemperanza alla Direttiva 2004/108/CE sulla Compatibilita' Elettromagnetica.

Le apparecchiature **IBM** sono state progettate e costruite in conformita' dei requisiti ergonomici applicabili stabiliti dalla norma UNI EN 29241 (ISO 9241) e UNI EN ISO 13406-2. E' percio' parere della IBM che, per tutte queste ragioni, esse rispondano alle prescrizioni applicabili al decreto legislativo 81/2008.

Gli stabilimenti IBM in cui vengono prodotte le apparecchiature sopracitate hanno ricevuto la certificazione in accordo con gli Standard della serie UNI EN 29000 (ISO 9000). Tali standard riguardano la qualita' dei sistemi aziendali e forniscono modelli di riferimento per la progettazione, lo sviluppo, la produzione, l'installazione e il servizio di manutenzione.

Ambrogio Cantù
IBM Italia Sicurezza Prodotto