

	<b>Emerson Process Management Distribution Limited</b>	18 giugno 2008
<b>N. DI SERIE DELLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ: FRS 410 Rev. 3</b>		

Tutte le pagine contenute nel presente documento sono aggiornate alla presente revisione più recente – Gli originali della dichiarazione di conformità sono custoditi da Jeremy Parry

Applicazione della Direttiva del Consiglio: **2004/108/CE come modificata dalla Direttiva 92/31/CEE  
Direttiva ATEX 94/9/CE**

Nome del produttore: **Emerson Process Management Distribution Ltd**  
Indirizzo del produttore: **Meridian East  
Meridian Business Park  
Leicester  
LE19 1UX**

Nome dell'ente competente:	<b>Ente accreditato ATEX per attestati di certificazione CE DEKRA EXAM GmbH (numero ente accreditato: 0158)</b>	<b>Ente accreditato ATEX per garanzia di qualità BASEEFA (2001) Limited (numero ente accreditato: 1180)</b>
Indirizzo dell'ente competente:	Dinnendahlstrasse 9 D-44809 Bochum Germania	Rockhead Business Park, Staden Lane, Buxton Derbyshire, SK17 9RZ

Nome del prodotto: **Comunicatore portatile 375**

Numero di modello: **375**

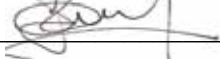
N. di rif. Dossier tecnico / Dossier tecnico di fabbricazione **BVS 03 ATEX E 347 (emesso da EXAM)  
BASEEFA ATEX 5115 (emesso da Baseefa)**

Standard per i quali viene dichiarata la conformità:

<b>Conformità EMC</b>	<b>EN 61326-1:1998</b>	<b>Attrezzature elettriche per la misurazione, il controllo e l'utilizzo in laboratorio – Requisiti EMC (Classe A per le emissioni e Allegato A per l'immunità)</b>
	<b>EN 61000-6-2 (03/00)</b>	<b>Compatibilità elettromagnetica (EMC). Standard generici. Standard sull'immunità per ambienti industriali.</b>
	<b>EN 61000-6-3 (08/02)</b>	<b>Compatibilità elettromagnetica (EMC). Standard generici. Standard sulle emissioni per ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera.</b>
<b>Conformità ATEX</b>	<b>EN 60079-0:2006</b>	<b>Requisiti generali</b>
	<b>EN 60079-11:2007</b>	<b>Sicurezza intrinseca "i"</b>
	<b>EN 60079-26:2004</b>	<b>Attrezzature di Gruppo II Categoria 1G</b>

Il sottoscritto certifica che l'apparecchio summenzionato è conforme ai requisiti di protezione previsti dalla Direttiva del Consiglio 2004/108/CE e 94/9/CE sull'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri in materia di compatibilità elettromagnetica (inclusi gli ultimi emendamenti alla data di emissione di questa dichiarazione).

Luogo: **Leicester, Regno Unito**

Firma: 

Data: **18 giugno 2008**

Nome completo: **Jeremy Parry**  
Incarico: **Responsabile Tecnico di Prodotto**

INFORMAZIONI AZIENDALI RISERVATE. È vietata la riproduzione. Le informazioni qui contenute, inclusi tutti i documenti, i disegni e i programmi software correlati, etc., sono di proprietà di Emerson Process Management Distribution Ltd. e devono essere sempre mantenute strettamente riservate e custodite adeguatamente dal destinatario. Non possono essere copiate, riprodotte o divulgate a terze parti, senza previa autorizzazione scritta di Emerson Process Management Distribution Ltd. Le copie o riproduzioni autorizzate, totali o parziali, di queste informazioni riservate, devono contenere la presente nota.