

## DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÀ EU DECLARATION OF CONFORMITY Direttiva 2014/34/UE – Directive 2014/34/EU

**Apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in  
atmosfera potenzialmente esplosiva**  
**Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive  
atmospheres.**

NUOVA FIMA s.r.l. dichiara sotto la propria responsabilità che i manometri differenziali  
esecuzione 2G1 e 2D1 di seguito elencati sono in accordo con la direttiva

*NUOVA FIMA s.r.l. declares on its sole responsibility that the following differential  
pressure gauges 2G1 and 2D1 version comply with the directive*

<i>Modello Model</i>	<i>DN/DS</i>	<i>Campi Ranges</i>	<i>Tipo cassa Case type</i>	<i>Esecuzione Version</i>	<i>Marcatura Marking</i>
MN12/18	100	tutti/all	secco/dry	2G1	<b>CE Ex II 2G c TX X</b>
	150	tutti/all	riempita/filled	2D1	<b>CE Ex II 2GD c TX X</b>

### Norme di riferimento - Reference standards

- EN 1127-1:2011
- EN 13463-1:2009
- EN 13463-5:2011

Il fascicolo tecnico è depositato presso l'Organismo Notificato:  
*The technical file is retained at Notified Body:*

**ICIM - 0425**

Il fascicolo tecnico è denominato:  
*The technical file is named:*

**TF1 (2004 ATEX 657)**

La revisione e la data di revisione sono:  
*The revision number and the revision date are:*

**Rev.2 – 15/07/2015**

Il controllo della fabbricazione interna degli strumenti è assicurato dal Sistema Qualità secondo  
ISO 9001 operante in azienda e certificato da ICIM SpA.  
*The control of internal manufacturing of the instruments is assured by the Quality System  
according to ISO 9001 of the factory, certified by ICIM SpA.*

Invorio, 22/12/2017

**NUOVA FIMA**

Responsabile ATEX-ATEX Responsible  
F.Zaveri



*Il presente documento non può essere riprodotto senza autorizzazione di NUOVA FIMA s.r.l.  
This document can not be reproduced without NUOVA FIMA authorization.*

Data di emissione 22/12//2017

Edizione 7