



Organismo Notificato n° 2142
Notified Body n° 2142



PRD N° 0247 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC.

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition
Agreements

Certificato di esame UE di tipo

n° I-2142-MI002-TG012 Rev. 2
EU type examination certificate
n° I-2142-MI002-TG012 Rev. 2

Emesso da:

Issued by

Tifernogas s.r.l.

Via Rodolfo Morandi n° 44/d - 06012- Città di Castello (PG) - Italia

Rilasciato a:

Issued to

Pietro Fiorentini S.p.A.

Via E. Fermi 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italia

Riferimenti legali :

In accordance with

Direttiva 2014/32/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014 relativa agli strumenti di misura integrata nell'ordinamento Italiano con D.Lgs n° 22 del 02 febbraio 2007 (Gazzetta Ufficiale Italiana n° 64 del 17 marzo 2007) e con D.Lgs n° 84 del 19 maggio 2016 (Gazzetta Ufficiale Italiana Serie Generale n°121 del 25 maggio 2016 - Suppl. Ordinario n° 16).

In accordance with the Directive 2014/32/UE of the European Parliament and Council of february 26 , 2014 on measuring Instruments implemented in Italian law by D.Lgs n° 22 of 02 february, 2007 (Italian Official Journal n° 64 of March 17, 2007) and by Legislative Decree No. 84 of May 19, 2016 (Italian Official Journal General Series No. 121 of May 25, 2016 - Ordinary Supplement No. 16).

Norme armonizzate applicate:

Approved harmonized standards

EN 12480:2002+A1:2006 "Contatori gas – Contatori a piston rotanti"
EN 12480:2002+A1:2006 "Gas meters – Rotary displacement gas meters"

Tipo di strumento:

Type of instrument

Misuratore a piston Rotanti

Rotary displacement gas meter

Fabbricante:

Manufacturer

Pietro Fiorentini S.p.A.

Via E. Fermi 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italia

Modello :

Type designation

IM-RM

Meters types: "IM-RM x y" and "IM-RM x TWIN y"

where:

- "x" indicates the G-Value
- "y" indicates the connection type (for example DIN PN16, ANSI150 or G1½)
- "TWIN" indicates that meter is a duo rotary meter

Caratteristiche:

Characteristics

Classe di accuratezza:	1
<i>Accuracy class:</i>	
Ambiente Meccanico/Elettromagnetico:	M1/E1
<i>Environment classes:</i>	
Campo di temperatura:	-25 [°C], +55[°C]
<i>Temperature range</i>	

Allegato:

Annex:

Annex A al certificato n° I-2142-MI002-TG012 Rev. 2
Annex A to certificate n° I-2142-MI002-TG012 Rev. 2



Organismo Notificato n° 2142
Notified Body n° 2142



PRD N° 0247 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC.

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition
Agreements

Luogo e data di rilascio: Città di Castello (PG) 30 luglio 2019
Place and date of issue: Città di Castello (PG) 30th July 2019

Valido fino al 10 Ottobre 2028
Valid until 10th October 2028

Numero pagine: 2
Number of pages: 2

Timbro a secco
Dry stamp

Tifernogas s.r.l.
Dott. Ing. Gilberto Serafini

Nota: Questa revisione sostituisce la versione precedente. La presente certificazione può essere riprodotta solo integralmente. La certificazione senza timbro e firma non è valida.

Note: This revision replaces the earlier version. This certificate shall be only reproduced in full. The certificate is only valid with stamp and signature.