



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-TG016 Rev. 2

EU type examination certificate

n° I-2142-MI002-TG016 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 con D.Lgs n° 84 del 19 maggio 2016 (Gazzetta Ufficiale Italiana Serie Generale n°121 del 25 maggio 2016 - Suppl. Ordinario n° 16). Modulo B.
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 Gazzetta Ufficiale n° 64 of march 17 , 2007) and by D.Lgs n° 84 del 19 maggio 2016 (Gazzetta Ufficiale Italiana Serie Generale n °121 del 25 maggio 2016 - Suppl. Ordinario n°16).
Module B.

Norme armonizzate applicate:

Harmonized standard

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

KALEKALIP MAKINA VE KALIP SANAYI A.S.
Tevfik Bey Mah. Istiklal Cad. No. 13, Kucukcekmece,
Istanbul, Turkey

Marcatura:

Brand

KALEKALIP oppure/or **Pietro Fiorentini**®

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 essenziali:

Essential Characteristics

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

Allegato:

Annex:

Annex A al certificato n° I-2142-MI002-TG016 Rev. 2
Annex A to certificate n° I-2142-MI002-TG016 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) 19 Marzo 2020
Place and date of issue: Città di Castello (PG) 19th March 2020

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

Numero pagine: 2
Number of pages: 2

Tifernogas s.r.l.
Direttore/Director O.N./N.B. n. 2142
Dott. Ing Gilberto Serafini

Nota: La presente certificazione è costituita da n.2 pagine. Può essere riprodotta solo integralmente.
Note: This certificate is composed by no 2 pages. It will be only reproduced in full.