

---

# PRÁVNÍ OZNÁMENÍ

---

Ljubljana, 1. Březen 2018

Níže podepsaný

**CALEFFI Hidrotermika d.o.o., Bleiweisova cesta 30, 1000 Ljubljana**

## PROHLAŠUJE

že Prohlášení o souladu, zveřejněné ve slovinském jazyce na internetové stránce společnosti, je pouze překlad originálního prohlášení o souladu, které pro produkty v italštině vydal výrobce. Překlad do slovinštiny je zhotoven s náležitou pečlivostí. Společnost Caleffi Hidrotermika s.r.o., Bleiweisova cesta 30, Ljubljana nenese odpovědnost za správnost a přesnost údajů a jiných dat obsažených ve zveřejněném prohlášení o souladu. Za správnost a přesnost technických údajů a jiného obsahu prohlášení o souladu nese odpovědnost pouze výrobce, který ho vydal.

S pozdravem,

Franc Palčič

*Ředitel*  
*Palčič*

 **CALEFFI**  
Hydronic Solutions

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Fontaneto d'Agogna, 1. srpna 2016

Níže podepsaní **CALEFFI S.p.A.**  
výrobce komponentů pro otopné a vodoinstalační systémy se sídlem  
v Fontaneto d'Agogna (NO) - S.R. 229 n. - 25, ITÁLIE:

## PROHLAŠUJÍ

že berou na vlastní odpovědnost to, že **bezpečnostní pojistné ventily  
série 311, 312, 313, 314, 513, 514:**

- jsou vyrobeny podle nejvyšších standartů a procedurami systému kvality naší firmy, které jsou v souladu s normou UNI EN ISO 9001;
- jsou v souladu s požadavky Směrnice Evropského Parlamentu a Rady 2014/68/EU.

S pozdravem,

Alessandro Crimella  
Technický ředitel



 **CALEFFI**  
Hydronic Solutions

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Fontaneto d'Agogna, 1 agosto 2016

La sottoscritta **CALEFFI S.p.A.**  
produttrice di componenti per impianti idrotermici, con sede in  
Fontaneto d'Agogna (NO) - Strada Regionale 229, n. 25

## DICHIARA

sotto la propria esclusiva responsabilità che **le valvole di sicurezza ordinarie serie 311, 312, 313, 314, 513, 514:**

- sono costruite a regola d'arte, nel rispetto delle procedure previste dal sistema di qualità aziendale conforme alle Norme UNI EN ISO 9001;
- sono conformi ai requisiti di cui alla Direttiva 2014/68/UE.

In fede

Alessandro Crimella  
Direttore Tecnico



 **CALEFFI**  
Hydronic Solutions