

Fontecal

Villanova di Cepagatti, 19 mai 2014

Firma

Fontecal Spa
Via Nazionale 56/a
65010 Villanova di Cepagatti (PE)
ITALIA

declara ca microcentralele marca: **Riello**
Model:

Condexa Pro 50 M
Condexa Pro 100 M
Condexa Pro 100 S

sunt proiectate si produse in conformitate cu Directiva Echipamente pe gaz 2009/142/CE (ex. 90/396/CEE), Directiva de Randament 92/42/CEE, Directiva de Compatibilitate Electromagnetica 2004/108/CE, Directiva de joasa tensiune 2006/95/CE si urmatoarele standarde Europene:

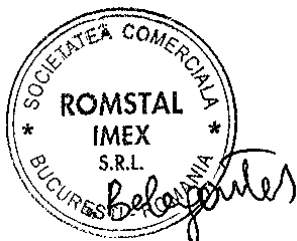
- **EN 656** pentru cazane de tip B
- **EN 483** pentru cazane de tip C
- **EN 677** pentru cazane in condensatie
- **EN 437** pentru test de pierderi de gaze, test de presiune. Categorii de echipamente.
- **EN 60335** Securitatea pentru echipamente electrocasnice si alte echipamente similare electrice
- **EN 60529** protectia furnizata de carcase (grad de protectie IP)
- **EN 61000** si **EN 55014** pentru compatibilitate electromagnetica

Pentru a garanta conformitatea produselor cu certificatele CE de tip, firma Riello S.p.A a implementat un sistem de control al calitatii productiei pe baza paragrafului 4, Anexa II din Directiva 2009/142/CE Echipamente pe gaz.

DVGW DBI este organismul de notificare insarcinat cu supravegherea productiei.

Andrea De Carolis
Birou Tehnic Fontecal Spa
Ss indescifrabil

Prezenta declaratie este conforma cu declaratia in limba engleza anexata in copie.



SC Romstal Imex SRL
Dep. Tehnic, Comp. Traducatori
Iuliana Belegante