

RIELLO S.p.A.
Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7
37045 Legnago (VR);
Tel. +39 0442 630111



Società con Socio Unico soggetta alla
direzione e coordinamento di Riello Group
S.p.A.
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239
C.F. e P.IVA 02641790239

Legnago, 17 dicembre 2020

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ **EU DECLARATION OF CONFORMITY**

La società RIELLO S.p.A. dichiara sotto la sua responsabilità che i modelli di bollitori a pompa di calore a marchio Riello

The company RIELLO S.p.A. states under its responsibility that the heat pump models for tap water production with Riello brand

Modello/Model	Codice/Code
NexPro 300 Plus	20125639
NexPro 300 S Plus	20125640
NexPro 300 CS Plus	20125642

Sono conformi alle seguenti direttive:

are in compliance with the following directives:

- Direttiva 2006/42/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 maggio 2006 relativa alle macchine;
- *Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery;*
- Direttiva 2014/30/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014 concernente il riavvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica;
- *Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility;*
- Direttiva 2014/35/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014 concernente il riavvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione;
- *Directive 2014/35/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits;*
- Direttiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS 2);
- *Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS 2);*

- Direttiva 2012/19/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 4 luglio 2012 sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE);
- *Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council of 4 July 2012 on waste electrical and electronic equipment (WEEE);*
- Regolamento della commissione (UE) N. 814/2013 di attuazione della Direttiva 2009/125/CE riguardo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile degli scaldacqua;
 - EN 16147:2017
- *Commission Regulation (EU) 814/2013 implementing Directive 2009/125/EC regarding the specific eco-design of the water heaters;*
 - EN 16147:2017
- Regolamento della commissione (UE) N. 812/2013 di attuazione della Direttiva 2010/30/UE in merito all'etichettatura energetica degli scaldacqua;
- *Commission Regulation (EU) 812/2013 implementing Directive 2010/30/UE with regard to the energy labelling of the water heaters;*
- Regolamento della commissione (UE) N. 517/2014 f-gas
- *Commission Regulation (EU) 517/2014 f-gas;*
- Decreto Ministeriale 6 aprile 2004 n° 174, "materiali ed oggetti utilizzati a contatto con acque destinate al consumo umano".
- *D.M. 6th of April 2004 n. 174 "materials and devices in contact with water for human consumption".*

La presente perde ogni validità in caso di uso improprio o di eventuali modifiche, da noi non autorizzate, apportate alle suddette macchine. È fatto divieto di mettere in servizio le unità oggetto di questa dichiarazione, prima che la macchina o l'impianto in cui saranno incorporate o assiate siano conformi alle disposizioni della Direttiva Macchine 2006/42/CE.

In case of improper use or unauthorized modification of the machinery equipment, this document will lose its validity. It is forbidden to put the unit that is object of this declaration in service before the machine or the plant in which the machine will operate is in compliance with the dispositions of Machinery Directive 2006/42/EEC and following modifications

Riello S.p.A.
ENGINEERING DIRECTOR
Filippo Maltempì