



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico
soggetta alla direzione e coordinamento
di Riello Group SpA
Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle imp. di Verona N. 02641790239
C.F. e Part. IVA 02641790239

www.sylber.it

The company:

RIELLO S.p.A.
with registered office in:
Via Ing. Pilade Riello,7 - 37045 Z.A.I S. Pietro di Legnago (VR)

STATES

that the tanks listed below

are in according to

Energy Related Products Directive 2009/125/EC establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

Energy Labelling Regulation (EU) 2017/1369 setting a framework for energy labelling and repealing Directive 2010/30/EU

Commission Regulation n. 812/2013 with regard to the energy labelling of water heaters, hot water storage tanks and packages of water heater and solar device (tank until 500 l)

Commission Regulation n. 814/2013 with regard to ecodesign requirements for water heaters and hot water storage tanks (tank until 2.000 l)

EN 12897 Water supply – Specification for indirectly heated unvented (closed) storage water heaters

Italian Decree 6 aprile 2004, n. 174 Regulations concerning materials and objects that can be used in fixed systems for collection, treatment, supply and distribution of water intended for human consumption

UNI 8883 Vitreous and porcelain enamels – Test for adherence of enamels on thin metal sheet

DIN 4753-1 cylinders with a volume of more than 1000 l

La società:

RIELLO S.p.A.
con sede legale in:

Via Ing. Pilade Riello,7 - 37045 Z.A.I S. Pietro di Legnago (VR)

DICHIARA

che i bollitori sotto elencati

sono conformi a

Direttiva 2009/125/CE sui prodotti connessi all'energia che istituisce un quadro per la definizione di requisiti di progettazione ecocompatibile per i prodotti connessi all'energia

Regolamento sull'etichettatura energetica (UE) 2017/1369 che stabilisce un quadro per l'etichettatura energetica e che abroga la direttiva 2010/30/UE

Regolamento della Commissione n. 812/2013 in materia di etichettatura energetica di scaldacqua, bollitori di acqua calda e pacchetti di scaldacqua e dispositivo solare (serbatoio fino a 500 l)

Regolamento della Commissione n. 814/2013 in materia di requisiti per la progettazione ecocompatibile di scaldacqua e serbatoi di accumulo di acqua calda (serbatoio fino a 2.000 l)

EN 12897 Approvvigionamento idrico – Specifiche per scaldacqua ad accumulo non ventilati (chiusi) riscaldati indirettamente

Decreto 6 aprile 2004, n. 174 Disciplina in materia di materiali e oggetti utilizzabili negli impianti fissi di raccolta, trattamento, fornitura e distribuzione delle acque destinate al consumo umano

UNI 8883 Smalti vetrosi e porcellanati – Prova di adesione degli smalti su lamiera sottili

DIN 4753-1 Cilindri con un volume superiore a 1000 l



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico
soggetta alla direzione e coordinamento
di Riello Group SpA
Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle imp. di Verona N. 02641790239
C.F. e Part. IVA 02641790239

www.sylber.it

Code	Desc
20204199	TANK C-HP 150 MV
20204201	TANK C-HP 200 MV
20204203	TANK C-HP 300 MV
20204205	TANK C-HP 500 MV
20204207	TANK C-HP 800 MV
20204209	TANK C-HP 1000 MV
20118473	TANK BV 200
20118474	TANK BV 300
20118475	TANK BV 430
20118476	TANK BV 550
20118477	TANK BV 750
20118478	TANK BV 1000
20119557	F-TANK BV 200 BC
20119558	F-TANK BV 300 BC
20119559	F-TANK BV 430 BC

Nome – Name

Filippo

Cognome - Surname

Maltempi

Posizione in azienda – Position in the company

Engineering Director

Data – Date: 27 / 07 / 2023