



La società ICMA S.p.A., produttrice di componenti per sistemi di riscaldamento, raffrescamento e distribuzione sanitaria, con sede in Cuggiono (MI), via Garavaglia, 4, i cui processi di progettazione e produzione sono conformi ai requisiti della norma UNI EN ISO 9001,

DICHIARA CHE

la propria serie di articoli valvole a sfera:  
215 - 347 - 349 - 350 - 351 - 352 - 353 - 354 - 361

sono costruiti a regola d'arte a Cuggiono (MI) Italia - Via Garavaglia n.4, nel rispetto delle norme riportate in calce:

- UNI EN ISO 9001: Per i requisiti di progettazione, fabbricazione e commercializzazione.
- UNI EN 12165: Il materiale utilizzato per la costruzione è ottone CW617N
- UNI EN 12165: Il materiale utilizzato per la costruzione è ottone CW614N

I modelli in oggetto sono conformi alla Direttiva Europea no. 2014/68/UE (in precedenza 97/23/CE PED), recepita con D. Lgs no.26 del 15/02/2016 (e ss.mm.ii.) pubblicata sul supplemento della Gazzetta Ufficiale no.53 del 04/03/2016.

Si conferma altresì che:

le suddette valvole sono state valutate secondo la Tabella 9 dell'Allegato II della citata Direttiva e sono esenti da marcatura secondo l'Art. 4.3.

Cuggiono (MI) – 25/07/2025

L'Amministratore Delegato  
Stefano Fracchia

Dichiarazione N° DC.215.07.25.IT (NC 2154)