



# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

## Certificate of conformity



n° 988 / 2023 — Rev. 0

Prodotti <i>Products</i>	<b>Sistemi di tubazioni di materia plastica per fognature e scarichi interrati non in pressione – Sistemi di tubazioni a parete strutturata di polipropilene (PP)- Tubi con superficie interna ed esterna liscia “Tipo A”</b> <b><i>Plastic piping system for non pressure underground drainage and sewerage – Structured –wall piping systems of Polypropylene (PP) - Pipes with smooth internal and external surface “Type A”</i></b>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	<b>vedere allegato / see annex</b>
Norma <i>Standard</i>	<b>UNI EN 13476-2 : 2020</b>
Nome commerciale <i>Trade name</i>	<b>KINGCOR</b>
Produttore <i>Manufacturer</i>	<b>RICCINI SRL</b>
Sede legale <i>Head office</i>	<b>VIA LOREDANA N°34 — 06132 SAN MARTINO IN CAMPO (PG)</b>
Sito produttivo <i>Production site</i>	<b>VIA LOREDANA N°34 — 06132 SAN MARTINO IN CAMPO (PG)</b>

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifica che i prodotti sopra elencati sono conformi alla norma indicata ed ai requisiti di I.I.P. S.r.l. specificati nel Regolamento generale e nelle Regole particolari applicabili. Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di I.I.P. S.r.l., è autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio IIP-UNI con numero distintivo **174**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/07/2026**.

*Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifies that the above listed products are in conformity with the indicated standard and the requirements of I.I.P. S.r.l. specified in the general Rules and in the applicable particular Rules.*

*The manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by I.I.P. S.r.l., is entitled to put on the certified products the IIP-UNI conformity Mark with the distinctive number 174.*

*This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/07/2026.*

Monza, 28/07/2023

**ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.**  
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - [www.iip.it](http://www.iip.it) - [info@iip.it](mailto:info@iip.it)

L'Amministratore Delegato  
(Mauro La Ciacera)



PRD N° 006B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

**Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 988 / 2023 — Rev. 0**

Prodotti  
Products **Sistemi di tubazioni di materia plastica per fognature e scarichi interrati non in pressione – Sistemi di tubazioni a parete strutturata di polipropilene ( PP)- Tubi con superficie interna ed esterna liscia “Tipo A”**  
*Plastic piping system for non pressure underground drainage and sewerage – Structured –wall piping systems of Polypropylene (PP) - Pipes with smooth internal and external surface “Type A”*

Norma  
Standard **UNI EN 13476-2 : 2020**

Produttore  
Manufacturer **RICCINI SRL**

Tipo Type	Area Area	Sistema di giunzione Joining method	SN SN	dal DN/ID from DN/ID	al DN/ID to DN/ID	dal DN/OD from DN/OD	al DN/OD to DN/OD
A1	U	anello elastomerico/ <i>sealing ring socket</i>	4	200	400	125	200
A1	U	anello elastomerico/ <i>sealing ring socket</i>	8	200	400	125	415
A1	U	anello elastomerico/ <i>sealing ring socket</i>	16	200	400	160	415

Monza, 28 luglio 2023

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l.  
(Mauro La Ciacera)

