



# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

## Certificate of conformity



n° 2032 / 2020 — 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 liscia ed esterna profilata “Tipo B”</b> <b><i>Plastic piping system for non pressure underground drainage and sewerage – Structured –wall piping systems of Polypropylene (PP) - Pipes with smooth internal surface and profiled external surface “Type B”</i></b>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	<b>vedere allegato / see annex</b>
Norma <i>Standard</i>	<b>UNI EN 13476-3 : 2020</b>
Nome commerciale <i>Trade name</i>	<b>TWIN ECO</b>
Produttore <i>Manufacturer</i>	<b>TWIN Srl</b>
Sede legale <i>Head office</i>	<b>Strada Valle Scura n°5 — 14036 Moncalvo (AT)</b>
Sito produttivo <i>Production site</i>	<b>Strada Valle Scura n°5 — 14036 Moncalvo (AT)</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 371.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **30/06/2023**.

*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 371.*

*This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 30/06/2023.*

Monza, 18/12/2020

**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)  
Il Direttore Generale  
(Mauro La Ciacera)



PRO. N° 0088

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento CA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
Recognition Agreements

**Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2032 / 2020 — 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 liscia ed esterna profilata “Tipo B”**  
*Plastic piping system for non pressure underground drainage and sewerage – Structured –wall piping systems of Polypropylene (PP) - Pipes with smooth internal surface and profiled external surface “Type B”*

Norma  
*Standard*

**UNI EN 13476-3 : 2020**

Produttore  
*Manufacturer*

**TWIN Srl**

Sistema di giunzione <i>Joining method</i>	Tipo <i>Type</i>	Area <i>Area</i>	SN <i>SN</i>	dal DN/ID from DN/ID	al DN/ID to DN/ID	dal DN/OD from DN/OD	al DN/OD to DN/OD
anello elastomerico/sealing ring socket	B	U	4	200	600	===	===
anello elastomerico/sealing ring socket	B	U	8	200	600	===	===
anello elastomerico/sealing ring socket	B	U	16	200	600	===	===

Monza, 18 dicembre 2020

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

