



# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 1441 / 2016 — Rev. 1

Prodotti <i>Products</i>	<b>Tubi multistrato metallo-plastici per sistemi di tubazioni per acqua calda e fredda</b> <b><i>Metal-Plastic multilayer pipes for piping system for hot and cold water</i></b>
Gamma di prodotti <i>Products</i>	PEXc/Al/PE-RT - Tipo/Type M - Classe di applicazione/Application Class 1 - Pressione di progetto/Design pressure 10 bar - dal DN/from DN 14 al DN/to DN 40 PEXc/Al/PE-RT - Tipo/Type M - Classe di applicazione/Application Class 2 - Pressione di progetto/Design pressure 10 bar - dal DN/from DN 14 al DN/to DN 40 PEXc/Al/PE-RT - Tipo/Type M - Classe di applicazione/Application Class 4 - Pressione di progetto/Design pressure 10 bar - dal DN/from DN 14 al DN/to DN 40 PEXc/Al/PE-RT - Tipo/Type M - Classe di applicazione/Application Class 5 - Pressione di progetto/Design pressure 6 bar - dal DN/from DN 14 al DN/to DN 40
Norma <i>Standard</i>	<b>UNI EN ISO 21003-2 : 2011</b>
Nome commerciale <i>Trade name</i>	<b>CHEMIDRO SANITHERM</b>
Produttore <i>Manufacturer</i>	<b>MULTILAYER PIPE COMPANY SP Z.O.O.</b>
Sede legale <i>Head office</i>	<b>PECZ, 59 — 57100 STRZELIN — Poland</b>
Sito produttivo <i>Production site</i>	<b>PECZ, 59 — 57100 STRZELIN — Poland</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 **318**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **30/09/2022**.

*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 318.*

*This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 30/09/2022.*

Monza, 25/09/2019

**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)



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° 1441 / 2016 — Rev. 1**
**Prodotti**  
*Products*
**Tubi multistrato metallo-plastici per sistemi di tubazioni per acqua calda e fredda**  
*Metal-Plastic multilayer pipes for piping system for hot and cold water*
**Norma**  
*Standard*
**UNI EN ISO 21003-2 : 2011**
**Produttore**  
*Manufacturer*
**MULTILAYER PIPE COMPANY SP Z.O.O.**

<b>Materiale</b> Material	<b>Tipo</b> Type	<b>Classe di applicazione</b> Application Class	<b>Pressione di progetto</b> Design pressure	<b>dai DN</b> from DN	<b>al DN</b> to DN
PEXc/Al/PE-RT	M	1	10 bar	14	40
PEXc/Al/PE-RT	M	2	10 bar	14	40
PEXc/Al/PE-RT	M	4	10 bar	14	40
PEXc/Al/PE-RT	M	5	6 bar	14	40

Monza, 25 settembre 2019

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

