



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 363 / 2012 — Rev. 4

Prodotti <i>Products</i>	Tubi di polietilene (PE) per sistemi di tubazioni per applicazioni industriali <i>Polyethylene (PE) pipes for piping systems for industrial applications</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN ISO 15494 : 2015
Nome commerciale <i>Trade name</i>	POLIWATER
Produttore <i>Manufacturer</i>	PLASTIC PUGLIA SRL
Sede legale <i>Head office</i>	VIA A.MORO, 31 — 70043 MONOPOLI (BA)
Sito produttivo <i>Production site</i>	VIA A.MORO, 31 — 70043 MONOPOLI (BA)

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 **190**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/03/2021**.

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 190.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/03/2021.

Monza, 26/03/2018

ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - www.iip.it - info@iip.it
Il Direttore Generale
(Mauro La Ciacera)



SGQ N° 006A PRD N° 008B
SGA N° 014D ISP N° 004E
SCR N° 014F LAB N° 0097

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