

Notiziario mensile per la Pubblica Amministrazione sui manufatti certificati in plastica riciclata promosso da IPPR – Istituto per la Promozione delle Plastiche da Riciclo www.ippr.it

normativa



Il Green Public Procurement viene definito come un sistema di acquisti, effettuati dalla Pubblica Amministrazione e dalle società a prevalente capitale pubblico, di prodotti e servizi a basso impatto ambientale. Considerato che l'Italia ha recepito il Green Public Procurement con la Legge 448/01, il Decreto Ministeriale 203/03 e la Circolare del Ministero dell'Ambiente 4 agosto 2004, di fatto oggi gli Uffici Pubblici, nonché le Società a prevalente capitale pubblico, hanno l'obbligo di coprire il proprio fabbisogno annuale di manufatti e beni con una quota di prodotti ottenuti da materiale riciclato nella misura non inferiore al 30% del fabbisogno medesimo.

istituto



IPPR, l'Istituto per la Promozione delle Plastiche da Riciclo, è una fondazione senza fini di lucro che collabora con gli enti pubblici preposti per legge a promuovere e perseguire la politica di valorizzazione dei manufatti ottenuti da plastiche da riciclo, nell'ambito della normativa cosiddetta del Green Public Procurement. L'Istituto inoltre aiuta, coordina e promuove le attività delle imprese e degli enti consorziati per diverse attività collegate alle tematiche del settore del riciclo dei polimeri. In particolare IPPR è l'unica organizzazione che in Italia e in Europa promuove la diffusione di materiali e manufatti ottenuti dall'impiego di rifiuti plastici, mediante una certificazione ambientale di prodotto "Plastica Seconda Vita".

marchio



Il Marchio "Plastica Seconda Vita" è un sistema di certificazione volontaria dei materiali e dei manufatti ottenuti dalla valorizzazione dei rifiuti plastici. Detto sistema di certificazione, tramite sopralluoghi agli impianti ed analisi periodiche sul prodotto, consente di verificare la conformità ai requisiti individuati dalla normativa in materia di "acquisti pubblici verdi". La presenza del Marchio "**Plastica Seconda Vita**" sui manufatti è pertanto per la Committenza Pubblica e le Società a prevalente capitale pubblico garanzia di rispetto dei parametri normativi che queste ultime sono tenute a considerare in fase di acquisto dei predetti manufatti.

,plastica seconda vita

focus prodotti



Faraplan TUBI

Sita a Fara Vicentino, Faraplan SpA è leader nella produzione di tubo rigido in PVC, film in polietilene, tubi corrugati in HDPE a doppia parete, compound in PVC plastificato e stampati in molteplici materiali plastici. Faraplan ha la certificazione di qualità UNI EN ISO 9001:2008 e tutti i suoi prodotti sono in conformità alle normative europee e certificati dai più importanti Istituti di certificazione a livello internazionale: ora Faraplan, primo fra tutti i produttori di tubi, mette in campo una linea di prodotti (tubi in PVC per fognature – mod. Blu Sewer Ecofriendly) rispettosi dell'ambiente in quanto ottenuti impiegando il 70% di plastiche rigenerate.

Faraplan è stata infatti la prima azienda del settore ad aver recepito il marchio “,Plastica Seconda Vita Ecological Pipe”, creato di recente da IPPR per i tubi in materie plastiche destinati al trasporto di acque fognarie e altri utilizzi (ad esempio cavidotti per installazioni elettriche e telefoniche interrato, drenaggio e dispersione, etc.).

Blu Sewer Green è realizzato con uno stabilizzante totalmente privo di metalli pesanti, rispondente quindi agli stessi standard richiesti per i tubi a contatto con acqua potabile e alimenti. Un impegno tecnologico supplementare, non richiesto da alcuna normativa, ma decisivo per garantire la perfetta compatibilità ambientale di un prodotto destinato a essere interrato e quindi a rimanere a contatto con l'ambiente in modo permanente.

FARAPLAN S.p.A.
Via Astico, 40
36030 Fara Vicentino (VI)
Tel. +39.0445.899.500
info@faraplan.it
www.faraplan.it

