

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](http://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**



**Sinterplast  
ECOMIX**

Raccogliere le campane per la raccolta differenziata giunte a fine vita e trasformarle in nuove campane. È questo il circolo virtuoso del riciclo adottato dalla SINTERPLAST di Ciserano (BG) per i propri prodotti: una serie di cassonetti per la raccolta di carta, vetro, plastica, lattine e metallo. In plastica riciclata anche i componenti quali coperchi, fondi e vasche.



ECOMIX ed ECOMAX, questo il nome dei prodotti qui presentati, sono prodotti in polietilene lineare con la tecnica dello stampaggio rotazionale: realizzati in un pezzo unico, senza giunzioni o saldature, sono estremamente resistenti agli urti, agli atti vandalici e agli agenti atmosferici.

Facili da pulire, inalterabili nei colori, hanno una vasca a tenuta stagna che impedisce la fuoriuscita di odori sgradevoli.

Disponibili con diversi coperchi e diversi sistemi di aggancio, in vari colori e varie dimensioni, i cassonetti Ecomix possono soddisfare qualsiasi esigenza.

Ai tradizionali cassonetti Ecomix si affiancano i nuovi Ecomix 2400 e Ecomix 3200: contenitori molto grandi, molto silenziosi, facili da pulire, per risparmiare tempo e spazio. Adatti anche alla raccolta di rifiuti di grandi dimensioni, sono gli unici in plastica di queste dimensioni in tutta Europa: un'alternativa unica e validissima ai grandi cassonetti in metallo.



Per informazioni:

Sinterplast

Tel 035 4196508

Fax 035 4820348

[amministrazione@sinterplast.com](mailto:amministrazione@sinterplast.com)

[www.sinterplast.com](http://www.sinterplast.com)

