

AMBIENTE



275 milioni di tonnellate. È la quantità di plastica prodotta nel 2010 nelle zone costiere della Terra, di cui tra i 4,9 e i 12,7 milioni di tonnellate sarebbero finite nei mari e negli oceani del nostro pianeta. (...)

L'articolo:

<http://www.galileonet.it/2015/02/milioni-di-tonnellate-di-plastica-ogni-anno-nei-mari/>

Sull'argomento:

<http://www.greenreport.it/news/inquinamenti/plastica-oceani/>

<http://comune-info.net/2015/01/plastica-riciclo-insufficiente/>

http://www.repubblica.it/ambiente/2015/02/12/news/oceani_plastica-107162557/?ref=HRLV-18

<http://www.greenreport.it/news/aree-protette-e-biodiversita/quanta-plastica-ce-nel-mediterraneo-1-10-pezzi-per-m2-nelle-zone-piu-inquinate/>

Marine Plastic Waste and the Circular Economy:

<http://www.iisd.ca/oceans/plastics/>

Da vedere - "Salviamo il mare" (Presa diretta del 15/03/2015):

<http://www.rai.tv/dl/RaiTV/programmi/media/ContentItem-d40b67a1-d0c8-4d61-9dc4-c8b582ccdc3d.html>

Legambiente - Monitorate 54 spiagge nel Mediterraneo:

http://www.repubblica.it/ambiente/2015/05/24/news/legambiente_spiagge-115139098/?ref=HREC1-17

Il Rapporto "Beach litter":

<http://www.legambiente.it/contenuti/dossier/beach-litter-2015-indagine-sui-rifiuti-spiaggiati>

Sull'argomento:

<http://www.greenreport.it/news/aree-protette-e-biodiversita/rifiuti-spiaggiati-in-italia-180-e-plastic-a-nel-resto-del-mediterraneo-e-il-52/>

<http://www.fao.org/news/story/it/item/319992/icode/>

<http://www.greenreport.it/news/aree-protette-e-biodiversita/plastica-nel-99-delle-specie-di-uccelli-marini-entro-il-2050-negli-anni-60-erano-il-5/>

Gli ultimi sviluppi:

<http://www.greenreport.it/news/economia-ecologica/mari-di-spazzatura-dietro-i-rifiuti-marini-lirresponsabilita-di-una-cattiva-gestione-video/>

<http://www.greenreport.it/news/rifiuti-e-bonifiche/unep-le-bioplastiche-non-sono-la-risposta-giusta-contro-i-rifiuti-marini/>

Passato... presente:

http://www.fabiomanzio.it/index.php?option=com_content&view=article&id=9258:oceanhalth-index-2014&catid=33:ambiente&Itemid=58