

**AMBIENTE**

# Pneumatici fuori uso: una risorsa

*Raccolta e riciclaggio: oggi e domani a Ischia il primo convegno di Assorigom*

**"Pneumatici fuori uso: una risorsa": questo il tema del primo convegno nazionale di Assorigom (Associazione nazionale raccolta, riciclo e riutilizzo della Gomma) in programma oggi e domani all'Hotel Hermitage di Ischia. La manifestazione riunisce per la prima volta tutti gli esponenti della filiera dei pneumatici fuori uso per un ampio tavolo di dibattito. Due giorni a cui parteciperanno anche organismi pubblici, ed in cui si alterneranno relatori qualificati, italiani e di altri Paesi Europei, per ogni settore e per gruppi di lavoro specifici.**

**GIOVANNI CAPOZZI** Pneumatici fuori uso: non più una presenza ingombrante e inutile, ma una risorsa economica.

"La gomma riciclata dagli pneumatici fuori uso - spiega **Roberto Quaranta**, presidente di Assorigom, associazione che rappresenta i raccoglitori e riciclatori della gomma - può essere reimpiegata per molteplici impieghi: guaine isolanti, pannelli di protezione, materiali antivibranti, rivestimenti. Una risorsa eco-

nomica, insomma, che ora sarà oggetto di una regolamentazione che garantisce la salvaguardia dell'ambiente e che verrà analizzata nei suoi aspetti innovativi nella due giorni del convegno". Infatti è ormai in via di approvazione definitiva il Decreto Ministeriale del ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare che rende applicativo l'articolo 228 del Decreto legislativo 152/06 che ha introdotto la responsabilità nella gestione degli pneumatici fuori uso (in sigla Pfu) dei produttori ed importatori. "Quindi il riciclo degli Pfu - chiarisce Quaranta - sarà regolamentato con un collegamento alle rete distributiva degli pneumatici nuovi, obbligatorio per poterli vendere. In pratica per tanti pezzi nuovi immessi sul mercato, altrettanti ne dovranno essere ritirati ormai fuori uso. Per l'Italia si tratta di una vera rivoluzione". Il convegno di Ischia è la prima manifestazione ufficiale di Assorigom: l'associazione infatti è una realtà giovane, presentata per la prima volta lo scorso anno a Rimini, in occasione della fiera di settore "Ecomondo". "Il sodalizio -

spiega il presidente Quaranta - intende dar voce a tutte le imprese di settore e favorire il dialogo con le istituzioni, con le amministrazioni locali, insomma con tutti i soggetti con i quali ci troviamo a confrontarci".

In un prossimo futuro l'organizzazione aderirà al sistema confindustriale.

Ma quali sono le cifre del recupero degli pneumatici? Complessivamente in Europa ogni anno vengono prodotti 3,2 milioni di tonnellate di Pfu (Pneumatici Fuori Uso) e di pneumatici riutilizzabili e da ricostruire. In particolare, in Italia, il quantitativo degli pneumatici e delle ruote in gomma dismessi al ricambio ogni anno è pari a circa 500 mila tonnellate. Per la raccolta degli pneumatici non più utilizzabili esiste anche una struttura - Ecopneus - consorzio volontario, in forma di società cooperativa per azioni, di cui sono soci i sei maggiori produttori del settore (Pirelli, Michelin, Dunlop/Goodyear, Continental, Marangoni, Bridgestone).

"Il nuovo modello di gestione - chiarisce Quaranta - sarà oggetto

di analisi, in quanto rappresenta un modello di buone pratiche che sicuramente darà buoni risultati sia in termini di tutela ambientale che di redditività. E' la dimostrazione concreta, insomma, che tutela ambientale e sviluppo economico non sono valori in contrasto fra di loro".

Il convegno che parte oggi pomeriggio a Ischia è anche un'occasione per poter conoscere le tecnologie e le nuove frontiere della ricerca per la valorizzazione di un materiale che, giunto al fine del suo ciclo di vita, viene reimpiegato attraverso processi produttivi ecosostenibili.

E in questo caso i modelli di eccellenza non mancano, anche nel Mezzogiorno.

Lo stesso Roberto Quaranta, per esempio, è amministratore delegato della Sycorex Ricerche Italia - Spa, con sede a Caserta: "La nostra azienda, in pratica - spiega - si occupa di tutta la filiera del riciclo, esclusa la raccolta. Noi infatti trattiamo il materiale e ne ricaviamo, fra l'altro, guaine per edilizia, granuli colorati per la realizzazione di campi sportivi rivestiti in sintetico, piastre antitrauma per impianti da parcheggio".

**A confronto tecnici, rappresentanti istituzionali ed imprese**

**Quaranta, presidente Assorigom: Tutela ambientale e sviluppo economico non sono in contrasto**

