

HI-TECH

Poste Italiane s.p.a. - Spedizione in Abbonamento Postale  
D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n° 46) art. 1, comma 1, LO/Milano

www.hitechambiente.com

# AMBIENTE

MENSILE - TECNOLOGIE AMBIENTALI PER L'INDUSTRIA E LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE -

ANNO XXVI  
OTTOBRE 2015

N 7



**IMPIANTI BIOLOGICI  
MONOBLOCCO  
serie **ECOBLOCK**  
mod. **BIOX-SBR E BIOX-MBR**  
AD ALTO RENDIMENTO  
PER SCARICHI DA INDUSTRIA  
AGROALIMENTARE**



INSTALLAZIONE PRESSO  
CASE FICIO DELIZIE DELLA NATURA (RC)



[WWW.DEPURPADANA.COM](http://WWW.DEPURPADANA.COM)



INSTALLAZIONE PRESSO:  
CANTINA VINICOLA CARASSANESE (AP)

**WEEE-SAFE Professional**

# La gestione dei rischi dei RAEE professionali

Ad oltre un anno dall'entrata in vigore del D.Lgs. 49/2014 s.m.i. sulla disciplina della gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), si ha ancor più netta la percezione di come gli adempimenti per produttori di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (AEE) siano tutt'altro che semplici, specialmente se quest'ultimi intendano adottare un "Sistema Individuale" per la gestione dei loro RAEE. Ma la normativa orienta i produttori verso la possibilità di ricorrere a "Sistemi Collettivi" che, alla luce delle complicazioni normative, appaiono ancor più dei player essenziali nella corretta gestione dei RAEE.

Esistono diversi sistemi collettivi nel panorama italiano, nati storicamente per essere orientati alla gestione del RAEE destinato al mercato domestico (obbligo di iscrizione ad un Consorzio per i Produttori di AEE domestiche). Cosa offre quindi il mercato al produttore di AEE professionale? E ancora: come si può gestire correttamente un RAEE professionale che può avere problematiche ben diverse dal prodotto retail? E' in risposta a questa domanda che alcuni produttori di AEE di tipo Professionale, con il contributo fondamentale dell'operatore logistico MITSafeTrans e del sito di trattamento di RAEE di MITAmbiente (insegna di MITNucleare), hanno dato vita al Sistema Collettivo "WEEE-Safe Professional".

## WEEE-SAFE PROFESSIONAL

WEEE-Safe Professional è un Sistema Collettivo Autorizzato, che ha come finalità la gestione dei RAEE Professionali e garantisce ai consorziati la valutazione tecnica preventiva, il know-how e la struttura organizzativa atte a gestire:



- rischi di tipo chimico;
- rischi di tipo biologico (incluse le operazioni di sanificazione);
- rischi di tipo radioattivo (secondo la specifica legislazione diversa da quella dei rifiuti speciali);
- rischi derivanti da altri agenti fisici (ad esempio campi elettromagnetici) eventualmente presenti nei RAEE.

Solo con questo processo di valutazione preliminare si potrà consentire un corretto e sicuro trattamento anche ai sensi delle altre normative applicabili. Inoltre, il Consorzio WEEE-Safe Professional ha la finalità, tramite i suoi operatori logistici, di garan-

tire la valutazione tecnica preventiva, il know-how e la struttura organizzativa atte a gestire:

- smontaggi tecnici sequenziali (eventualmente di natura conservativa);
- movimentazioni, sollevamenti e trasporti (anche con caratteristiche di eccezionalità);
- lavorazioni presso soggetti terzi che comportino la redazione di specifica valutazione dei rischi;
- lavorazioni in ambito di cantiere, ivi compresa la redazione e gestione di POS.

Servono poche altre parole per vedere come l'alta specializzazione sia di fatto il miglior biglietto da



visita da presentare ai produttori di AEE professionali che si scontrano giornalmente con le varie problematiche summenzionate.

## TRATTAMENTI DI RAEE PROFESSIONALI PARTICOLARI

Presso l'impianto di MIT Ambiente, uno dei centri di cui si avvale WEEE-Safe Professional, i tecnici specializzati sono dedicati al trattamento di RAEE professionali di ogni tipo, dall'elettromedicale al prodotto banking, passando dalle apparecchiature di laboratorio e ICT fino al più complesso sistema scientifico di misura. Tutte le operazioni sono atte a garantire il massimo rispetto ambientale e garantire la preservazione di marchi e brevetti oltre che alla distruzione certificata di informazioni su supporti informatici (dischi ottici/magnetici).

## CORRETTA CLASSIFICAZIONE DEI RAEE ALLA LUCE DELLE NUOVE NORME

A farla da padrone nel settore rifiuti negli ultimi mesi è senz'altro la nuova normativa sulla classificazione degli stessi, la quale impone complessi sistemi di valutazione ed analisi in capo ai produttori che non sempre sono preparati o dispongono del know-how per affrontarla.

E' anche in questo che WEEE-Safe Professional offre il suo supporto determinante, attraverso analisi di laboratorio specifiche che possano evidenziare i parametri necessari alla attribuzione del corretto codice CER e classe di pericolo Hp.

## MIT AMBIENTE

WEEE-SAFE Professional - Via Artigianato, 12 - 20061 Carugate (MI)

Eugenio Cassataro - *Responsabile Commerciale*  
Cell. 348/4013001 - E-mail: eugenio.cassataro@weesafe.it

Roberto Vespa - *Resp. Tecnico ed Operativo*  
Cell. 348/4012117 - E-mail: roberto.vespa@weesafe.it

[www.mitambiente.it](http://www.mitambiente.it)

