

AEE/RAEE – PILE ED ACCUMULATORI

La situazione oggi, dopo l'arrivo dell'Open Scope

Roberto Masserini
Responsabile Eventi
ANDEC

Milano, 11 giugno 2019



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE

I DECRETI OGGETTO DELLE NORMATIVE

- Il Decreto 49/2014
recepisce la Direttiva Europea 2012/19/UE
relativo alle AEE che a fine servizio diventeranno RAEE
- Il Decreto 188/2008
recepisce la Direttiva Europea 2006/66/CE
relativo a pile ed accumulatori
incluse quelle incorporate negli apparecchi e veicoli

EPR LA RESPONSABILITA' ESTESA DEI PRODUTTORI

- È nelle Direttive Europee, e prevede la responsabilità estesa del Produttore nella gestione del prodotto/batterie quando diverrà un rifiuto
Informazione-Raccolta-Trattamento



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE



Definizione di AEE

- Si definiscono AEE le ‘apparecchiature elettriche ed elettroniche’: le apparecchiature che dipendono, per un corretto funzionamento, da correnti elettriche o da campi elettromagnetici e le apparecchiature di generazione, trasferimento e misurazione di queste correnti e campi e progettate per essere usate con una tensione non superiore a 1.000 volt per la corrente alternata e a 1.500 volt per la corrente continua.

Definizione di PRODUTTORE

- Fabbrica e vende apparecchiature recanti il suo marchio: produttore in senso “classico”.
- Rivende con il proprio marchio apparecchiature prodotte da altri: private labels
- Importa o immette per primo apparecchiature sul territorio nazionale: importatore
- Vende apparecchiature dall'estero mediante tecniche di comunicazione a distanza: venditore on-line



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE



I RAEE Domestici

- I RAEE generati dai nuclei domestici e quelli definiti dual use, che possono essere generati sia da nuclei domestici e professionali

I RAEE Professionali

- I RAEE generati dalle aziende, e diversi da quelli domestici

LE Pile e gli accumulatori

- si intendono sia vendute sciolte, sia incluse negli apparecchi e nei veicoli diversi. Zinco, Alcaline, Litio, Cadmio, Piombo, NiHM...

Il tutto da non confondersi con

- i rifiuti industriali, scarti, apparecchiature esauste non soggette ai decreti, ma che devono essere trattate adeguatamente



GLI OBBLIGHI DEI PRODUTTORI

- finanziare e organizzare in forma collettiva o individuale la raccolta ed il trattamento con finalità di riciclo, mediante iscrizione ad un Consorzio Collettivo;
- perfezionare l'iscrizione al Registro Nazionale dei Produttori istituiti presso le CCIAA;
- comunicare annualmente i dati sulle quantità immesse sul mercato e il sistema collettivo al quale si è iscritto;
- fornire adeguata informazione ai consumatori (nel libretto istruzioni, marchio e bidoncino barrato);
- raggiungere i target di recupero e riciclo definiti per ciascuna tipologia di apparecchiatura, tramite il proprio Consorzio.



LE SANZIONI

- Non iscrizione al Registro AEE:
>> da 30.000 a 100.000 euro.
- Non gestione del RAEE :
>> da 30.000 a 100.000 euro.
- Non marchiatura (per ogni apparecchiatura venduta):
marchio di identificazione: da 200 a 1.000 euro;
bidoncino barrato: da 100 a 500 euro



**GRAZIE
A
TUTTI**



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE

