



Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare

Comitato di vigilanza e controllo

sulla gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (art. 15 del D.lgs. 25 luglio 2005 n. 151) e delle pile e accumulatori (art. 19 del D. Lgs. 20 novembre 2008 n. 188).

Roma, 13/06/2016

Prot. n. 51 COM/RAEE

Centro di Coordinamento RAEE

Oggetto: richiesta di chiarimento in merito al campo di applicazione del D.lgs. n. 49 del 14 Marzo 2014

In merito alla Vostra richiesta concernente l'ambito di applicazione della direttiva in oggetto e la corretta individuazione delle categorie degli allegati del medesimo decreto per le seguenti AEE:

- 1) addobbi natalizi e catene luminose;
- 2) metal detector portatili;
- 3) metal detector ad arco;
- 4) power bank;
- 5) contatori del gas elettronici;
- 6) inverter;
- 7) trasformatori portatili da laboratorio con display digitali per la regolazione di tensione;
- 8) altri trasformatori e alimentatori

si ritiene che esse rientrino nell'ambito di applicazione del D.lgs. n° 49 del 14 Marzo 2014.

Le categorie che in linea generale lo scrivente Comitato ritiene corrette sono elencate in tabella:

	Categorie di AEE valide sino al 14 Agosto 2018 ex art. 2, comma 1, lettera <i>a</i>		Categorie di AEE valide dal 15 Agosto 2018 ex art. 2, comma 1, lettera <i>b</i>	
Tipologia AEE	Allegato I	Allegato II	Allegato III	Allegato IV
Addobbi natalizi e catene luminose	5	5.6	5	5.4



**Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare**

Comitato di vigilanza e controllo

sulla gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (art. 15 del D.lgs. 25 luglio 2005 n. 151) e delle pile e accumulatori (art. 19 del D. Lgs. 20 novembre 2008 n. 188).

Tipologia AEE e catene luminose	Categorie di AEE valide sino al 14 Agosto 2018 ex art. 2, comma 1, lettera <i>a</i>		Categorie di AEE valide dal 15 Agosto 2018 ex art. 2, comma 1, lettera <i>b</i>	
	Allegato I	Allegato II	Allegato III	Allegato IV
Metal detector portatili	9	9.5	5	5.21
Metal detector ad arco	9	9.5	4	4.12
Power Bank	9	9.4	5	5.21
Contatori del gas elettronici	9	9.4/9.5 a seconda dell'uso	4/5	4.12/5.21 a seconda delle dimensioni
Inverter	9	9.5	4/5	4.12/5.21 a seconda delle dimensioni
Trasformatori portatili da laboratorio con display digitali per la regolazione di tensione	9	9.5	4/5	4.12/5.21 a seconda delle dimensioni
Altri trasformatori e alimentatori	Componenti di altre AEE e quindi relative alla categoria dell'AEE di riferimento	Componenti di altre AEE e quindi relative alla categoria dell'AEE di riferimento	Componenti di altre AEE e quindi relative alla categoria dell'AEE di riferimento	Componenti di altre AEE e quindi relative alla categoria dell'AEE di riferimento

Si porgono cordiali saluti.

Il Presidente
Comitato di Vigilanza e Controllo
Dott. Sergio Cristofanelli