

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	Energia-plus.it	22/08/2018	<i>LA GUIDA RAEE DI ANIE SI ARRICCHISCE DI 4 NUOVI ALLEGATI TECNICI</i>	2
	Ansa.it	10/08/2018	<i>RIFIUTI, NON SOLO OPEN SCOPE</i>	4
	CanalEnergia.com	10/08/2018	<i>RIFIUTI, NON SOLO OPEN SCOPE</i>	7
	Elettronews.com	09/08/2018	<i>ANIE: AMPLIATA LA GUIDA RAEE CON QUATTRO NUOVI ALLEGATI TECNICI</i>	12
	Impiantoelettricoonline.it	09/08/2018	<i>ANIE: AMPLIATA LA GUIDA RAEE CON QUATTRO NUOVI ALLEGATI TECNICI</i>	15
	Wattelettroforniture.it	09/08/2018	<i>ANIE: AMPLIATA LA GUIDA RAEE CON QUATTRO NUOVI ALLEGATI TECNICI</i>	18



Home > Notizie > La guida RAEE di Anie si arricchisce di 4 nuovi allegati tecnici

La guida RAEE di Anie si arricchisce di 4 nuovi allegati tecnici

Condividi
 Mi piace 0
 Tweet
 Salva
 G+
 Condividi

Publicato il 22 agosto 2018

Anie Federazione interviene a supporto delle imprese associate pubblicando **4 nuovi allegati tecnici** aggiuntivi alle proprie "Linee Guida al campo di applicazione della Direttiva RAEE II e al recepimento italiano Dlgs 49/2014".



Grazie ai nuovi allegati vengono fornite indicazioni operative sulla classificazione domestica o professionale, nonché sulla corretta categorizzazione, per le seguenti tipologie di nuove AEE che rientrano nello scopo della disciplina RAEE dal 15 agosto 2018:

- Cavi e conduttori elettrici
- Caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa
- Impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC)
- Prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari, realizzati in collaborazione con Federlegno Arredo.

Per questi nuovi allegati tecnici Anie si è allineata alle recenti Delibere emanate dal Comitato di Vigilanza e Controllo RAEE, Pile e Accumulatori, in modo da garantire la massima coerenza con le disposizioni del legislatore nazionale oltre che comunitario. In particolare, per quanto riguarda i cavi il nuovo Allegato riprende fedelmente il parere contenuto nel documento ministeriale "Indicazioni operative sull'ambito di applicazione "aperto" del dlgs. 49_2014" che individua come cavi rientranti nello scopo RAEE esclusivamente i cavi dotati di connettori, ovvero cordoni prolungatori, multiprese e avvolgicavi.

Analogamente anche i nuovi Allegati su stufe e caminetti e su impianti rilevazione fumo, incendio e EVAC, si allineano alle recenti Delibere del CVC RAEE, del 26 luglio scorso, aventi come oggetto la categorizzazione delle apparecchiature nelle nuove 6 categorie dell'Allegato IV al D.lgs. 49/2014, con cui il Comitato di Vigilanza approva di fatto una tabella di "transcodifica" per la corretta assegnazione delle AEE già incluse nello scopo della RAEE, nonché l'introduzione di 4 nuove sottocategorie al fine di favorire la corretta classificazione delle AEE da parte dei produttori.

Nel dettaglio le nuove sottocategorie riguarderanno:

- 4.15 mainframe
- 4.16 stufe elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, grandi elettrodomestici utilizzati per riscaldare stanze, letti e mobili per sedersi nonché

 Ricerca articoli, notizie...

 Cerca


Iscriviti alle newsletter »

Per la tua pubblicità »

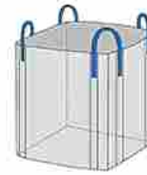


altre apparecchiature di grandi dimensioni.

- 5.24 apparecchiature di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, friggitorici, frullatori, macina caffè elettrici e apparecchiature per aprire o sigillare contenitori o pacchetti, asciugacapelli, spazzolini da denti elettrici, rasoi elettrici, apparecchi per massaggi e altre cure del corpo, altre apparecchiature per la pulizia nonché altre apparecchiature di piccole dimensioni.
- 6.8 Agende elettroniche, macchine da scrivere elettriche ed elettroniche, altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare informazioni per mezzi elettronici, fax, telex, telefoni pubblici a pagamento, segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la telecomunicazione nonché altre piccole apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni.

Le nuove categorie 4.16 e 5.24 rispondono all'esigenza, manifestata da Anie e dal Centro di Coordinamento RAEE, di prevedere l'introduzione di nuove sottocategorie «aperte» per evitare, in fase di dichiarazione al Registro AEE, la non corretta categorizzazione dei prodotti.

QUALITÀ. IL NOSTRO CREDO.



- 1 - Sopporta un carico fino a 1000 volte superiore al suo peso
- 2 - Elimina l'impiego di pallet, in quanto possiede un sistema di sollevamento integrato

READ MORE >>

NOTIZIE

tutti >



La guida RAEE di Anie si arricchisce di 4 nuovi allegati tecnici

Anie Federazione interviene a supporto delle imprese associate pubblicando 4 nuovi allegati tecnici aggiuntivi...



Il ruolo centrale delle banche nella green economy in Italia

Le banche giocheranno probabilmente un ruolo importante nel promuovere la green economy italiana, e...



Danfoss investe risorse nell'energia geotermica per il teleriscaldamento

Danfoss e AP Møller Holding A/S hanno siglato un accordo di collaborazione strategica. La...

PRODOTTI

tutti >



Contatore dell'acqua elettronico

Qundis ha reso disponibile una nuova variante di Q water 5.5 che può essere...



SMC rilascia un pressostato 4.0 con IO-Link

Il nuovo pressostato ISE7# di SMC presenta nuove caratteristiche che miglioreranno le prestazioni e...



Strumenti di misura con moduli GPS integrati per timestamp ultraprecisi

La digitalizzazione, l'affidabilità e la precisione nei dati di misura sono esigenze sempre più...



allegati ANIE caldaie cavi conduttori direttiva federlegno arredo guida
Raee rilevazione

Condividi Mi piace 0 Tweet Salva G+ Condividi

CONTENUTI CORRELATI



ERP Italia diventa consorzio

ERP Italia, tra i principali Sistemi Collettivi che si fanno carico sull'intero territorio nazionale della gestione a norma di RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche) e RPA (Rifiuti di Pile e Accumulatori), si trasforma in consorzio...



Ecolight: 24.500 tonnellate di rifiuti elettronici raccolti nel 2017

Sono quasi 24.500 le tonnellate di rifiuti elettronici gestiti nel corso del 2017. Il 6% in più rispetto all'anno precedente, con un tasso di recupero medio di oltre il 96% in peso. Sono questi i principali numeri...



Il Presidente Arienti illustra il "suo" Centro di Coordinamento RAEE

Il Centro di Coordinamento RAEE ha pubblicato un'intervista al nuovo Presidente Giorgio Arienti, che illustra l'impronta che intende dare al suo mandato e la posizione in ambito europeo dell'organismo in materia di Economia Circolare. Qual è l'obiettivo...



È l'umanità che fa la differenz...iata

I dati presentati nel 10° Rapporto Annuale sul sistema di ritiro e trattamento dei Raee confermano il trend positivo della raccolta. La Valle d'Aosta è la Regione più virtuosa d'Italia insieme al Trentino Alto Adige. La Toscana spicca tra le...



Un nuovo Presidente per il Centro di Coordinamento RAEE

Il Comitato Esecutivo riunitosi il 14 maggio ha eletto Giorgio Arienti, Direttore Generale di Ecodom, nuovo Presidente del Centro di Coordinamento RAEE per il prossimo biennio. Giorgio Arienti succede a Giancarlo Dezio, Direttore Generale di Ecolight, che...



Anie Energia pubblica una guida tecnica sui condotti sbarre

Gli esperti di Anie Energia hanno realizzato una nuova guida tecnica che illustra cosa sono i condotti sbarre, quando vengono utilizzati e i vari tipi in funzione dell'applicazione. Scopo della pubblicazione è offrire ai professionisti del settore,...

Questo sito utilizza cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, di terze parti, a scopi pubblicitari e per migliorare servizi ed esperienza dei lettori. Per maggiori informazioni o negare il consenso, leggi l'informativa estesa. Se decidi di continuare la navigazione o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

CANALI ANSA > Ambiente ANSA Viaggiati Legalità&Scuola Lifestyle Mare Motori Salute Scienza Terra&Gusto

Seguici su:



Fai la Ricerca



Vai a ANSA.it

[Animali](#) | [Natura](#) | [Clima](#) | [Vivere Green](#) | [Mobilità](#) | [Rifiuti&Riciclo](#) | [Energia](#) | [Acqua](#) | [Inquinamento](#) | [Green Economy](#) | [FOTO](#) | [VIDEO](#)

[ANSA.it](#) > [Ambiente&Energia](#) > [Focus Energia](#) > [Rifiuti, non solo open scope](#)

Responsabilità Editoriale Gruppo Italia Energia

Rifiuti, non solo open scope

Un excursus sull'economia circolare dei rifiuti dalla nuova normativa sui RAEE agli imballaggi, gli pneumatici e gli oli vegetali



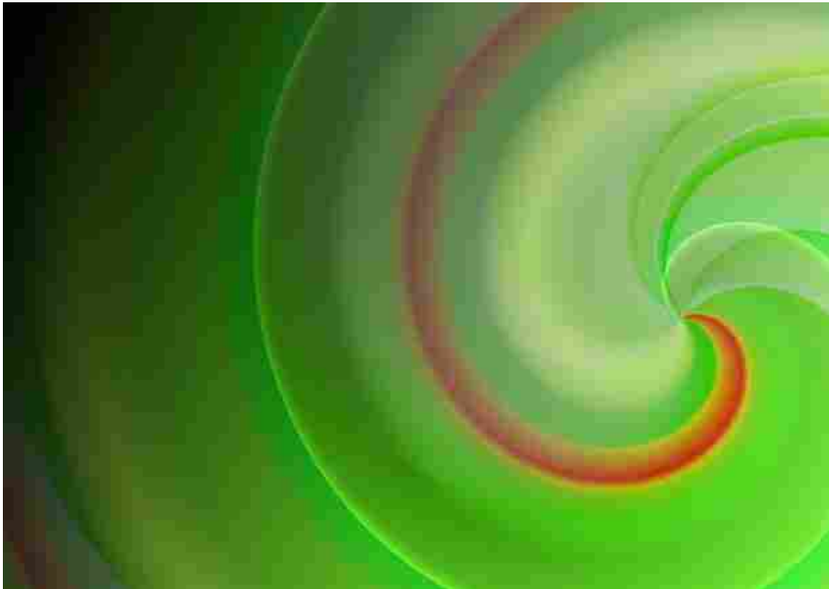
10 agosto 2018 15:08



Scrivi alla redazione



Stampa



© ANSA

CLICCA PER INGRANDIRE

Canale Energia - A partire dal 15 agosto entrerà in vigore l'Open Scope, ovvero l'ampliamento delle categorie di prodotti a cui si applicherà la normativa sui RAEE. Si tratta di un cambio di paradigma, contenuto nel D.Lgs 49 del 2014, che includerà nel comparto dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche oggetti prima esclusi come chiavette USB o fusibili. La misura riguarderà tutte le apparecchiature elettriche per le quali la legge non prevede un'esplicita esclusione e, secondo le previsioni, dovrebbe portare al raddoppio dei rifiuti da gestire nel comparto.

Remedia partner di Assolombarda, ANIMA e FederlegnoArredo per la gestione dei RAEE

Per supportare le aziende associate a rispettare gli obblighi della normativa, Remedia, Consorzio specializzato nella gestione dei RAEE, ha sottoscritto tre convenzioni con Assolombarda, Federazione ANIMA e FederlegnoArredo. "Con l'ampliamento dell'ambito di applicazione aumenterà anche la raccolta e il riciclo dei RAEE. Questo significa risvolti importanti: dal punto di vista socio-economico si stimano fino a 15.000 posti di lavoro in più, oltre 100 milioni di euro di valore economico associato alle emissioni risparmiate e 1.250 milioni di euro di risparmio nell'acquisto di materie prime", spiega il DG del Consorzio Danilo Bonato.

DALLA HOME AMBIENTE&ENERGIA



Auto elettriche, 40 mln punti di ricarica nel mondo al 2030

[Mobilità](#)



Nuova Zelanda verso addio ai sacchetti di plastica

[Vivere Green](#)



A nuoto lungo Canale Manica per difendere il mare

[Vivere Green](#)



In Trentino Alto Adige il prato che "produce freddo"

[Clima](#)



Ambiente: tartaruga Caretta da 60 kg salvata da reti pesca

[Animali](#)

PRESSRELEASE

Alla vigilia dell'entrata in vigore dell'Open Scope la Federazione ANIE (Confindustria) ha messo a disposizione delle aziende associate quattro allegati tecnici aggiuntivi alle sue "Linee Guida al campo di applicazione della Direttiva RAEE II e al recepimento italiano Dlgs 49/2014".

Indicazioni sui nuovi AEE

I documenti contengono delle indicazioni operative utili a effettuare una corretta classificazione domestica o professionale e una corretta categorizzazione. In particolare, vengono presi in esame le seguenti tipologie: cavi e conduttori elettrici; caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa; impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC); prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari (questo documento in particolare è stato realizzato in collaborazione con Federlegno Arredo).

Stufe, caminetti e impianti di rilevazione incendio

La guida di ANIE ha affrontato in maniera analoga anche i nuovi Allegati su stufe e caminetti e su impianti rilevazione fumo, incendio e EVAC, che "si allineano alle recenti Delibere del CVC RAEE, del 26 luglio scorso, aventi come oggetto la categorizzazione delle apparecchiature nelle nuove 6 categorie dell'Allegato IV al D.lgs. 49/2014, con cui il Comitato di Vigilanza approva di fatto una tabella di 'transcodifica' per la corretta assegnazione delle AEE già incluse nello scopo della RAEE, nonché l'introduzione di 4 nuove sottocategorie al fine di favorire la corretta classificazione delle AEE da parte dei produttori".

Le nuove sottocategorie

Le quattro sottocategorie sono le seguenti:

4.15 mainframe

4.16 stufe elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, grandi elettrodomestici utilizzati per riscaldare stanze, letti e mobili per sedersi nonché altre apparecchiature di grandi dimensioni.

5.24 apparecchiature di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, friggitori, frullatori, macina caffè elettrici e apparecchiature per aprire o sigillare contenitori o pacchetti, asciugacapelli, spazzolini da denti elettrici, rasoi elettrici, apparecchi per massaggi e altre cure del corpo, altre apparecchiature per la pulizia nonché altre apparecchiature di piccole dimensioni.

6.8 Agende elettroniche, macchine da scrivere elettriche ed elettroniche, altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare informazioni con mezzi elettronici, fax, telex, telefoni pubblici a pagamento, segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la telecomunicazione nonché altre piccole apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni.

RAEE, accordo FederlegnoArredo – Ecolight

Oltre alla convenzione con Remedia, FederlegnoArredo ha siglato un accordo anche con il consorzio Ecolight (specializzato nella gestione dei RAEE) per supportare le aziende della filiera del legno, del sughero, del mobile, dell'illuminazione e dell'arredamento nell'adempimento degli obblighi legati all'open scope.

Cosa prevede la partnership

"Le aziende associate a FederlegnoArredo (aderenti alle associazioni Assobagno, Assarredo, Assoluca, Assufficiio, Asal Assoallestimenti, Assolegno, Assoimballaggi, Edilegnoarredo, Assopannelli, Fedecomlegno, Assocofani, Assotende, Apil, Anvides e Apps) – spiega la nota – avranno un canale preferenziale per i servizi erogati dal Consorzio: dall'assistenza al rispetto della nuova normativa fino ai servizi di internazionalizzazione per le aziende associate che operano sui mercati europei e ai servizi professionali erogati dalla società di servizi del consorzio Ecolight Servizi".

Imballaggi, CONAI rimodula il contributo ambientale

Anche nella filiera degli imballaggi sono in arrivo novità sul fronte della gestione dei rifiuti in ottica circolare. Il consiglio di amministrazione Conai ha deliberato la rimodulazione del Contributo Ambientale per gli imballaggi in acciaio, alluminio, carta, plastica, legno e vetro. L'obiettivo è quello di assicurare le risorse economiche



CARABINIERI E SOGIN RINNOVANO IL PROTOCOLLO PER LA GESTIONE DELLE SORGENTI RADIOATTIVE

[Sogin S.p.A.](#)



Macero Maceratese: i pionieri della raccolta differenziata

[Pagine Si! SpA](#)



Sogenus: tutela ambientale e ricadute economiche per il territorio dell'alta Vallesina

[Pagine Si! SpA](#)



Gasparetti, il global service per il settore dei rifiuti

[Pagine Si! SpA](#)



Ecotrade Italia: l'intermediazione dei rifiuti, dalla raccolta allo smaltimento

[Pagine Si! SpA](#)

necessarie per il raggiungimento degli obiettivi di riciclo/recupero dei rifiuti di imballaggio su tutto il territorio nazionale.

In particolare, si legge in una nota di CONAI, "dal 1° gennaio 2019, diminuisce a 3,00 €/tonnellata il contributo ambientale per gli imballaggi in acciaio, e viene più che dimezzato quello relativo all'alluminio (15,00 €/tonnellata). L'agevolazione per il riutilizzo dei pallet in legno viene inoltre rafforzata. A partire dalla stessa data, il Contributo Ambientale crescerà invece per gli imballaggi in carta e cartone (20,00 €/tonnellata), plastica (mediamente 263,00 €/tonnellata) e vetro (24,00 €/tonnellata)".

I nuovi valori del contributo ambientale, a partire dal 1° gennaio 2019 quindi, saranno per:

Gli imballaggi in acciaio, a 3,00 €/tonnellata (valore precedente: 8,00 €/tonnellata)

Gli imballaggi in alluminio, a 15,00 €/tonnellata (valore precedente: 35,00 €/tonnellata)

Gli imballaggi in carta e cartone, a 20,00 €/tonnellata (valore precedente: 10,00 €/tonnellata)

Gli imballaggi in plastica, un valore medio pari a 263,00 €/tonnellata (valore precedente: 208,00 €/tonnellata). Il prossimo CdA delibererà l'effetto sulle fasce contributive, trattandosi del primo aumento di contributo consistente con la diversificazione contributiva in essere

Gli imballaggi in vetro, a 24,00 €/tonnellata (valore precedente: 13,30 €/tonnellata)

L'aumento, spiega Conai, avrà effetto anche sulle procedure forfetarie/semplificate per importazione di imballaggi pieni, sempre con decorrenza dal 1° gennaio 2019.

In particolare:

le aliquote da applicare sul valore complessivo delle importazioni (in Euro) passeranno da 0,13 a 0,16% per i prodotti alimentari imballati e da 0,06 a 0,08% per prodotti non alimentari imballati;

il Contributo mediante il calcolo forfetario sul peso dei soli imballaggi delle merci importate (peso complessivo senza distinzione per materiale) passerà da 52,00 a 64,00 €/t.

CONOE: Nel primo semestre 2018 raccolte 37 mila ton di oli vegetali

Numeri positivi sul fronte del riciclo sono anche quelli registrati nel primo semestre del 2018 dal CONOE, il Consorzio nazionale che si occupa su tutto il territorio nazionale della raccolta e trattamento degli oli e dei grassi vegetali ed animali esausti. In particolare nel periodo in esame sono stati raccolte circa 37 mila tonnellate di oli vegetali esausti. Positiva anche la proiezione annua che si attesta oltre le 75 mila ton, in aumento di 3 mila tonnellate rispetto al 2017.

Allargare la raccolta agli oli domestici

"Questi numeri – spiega in una nota il presidente del CONOE, Tommaso Campanile – testimoniano la bontà del nostro operato in difesa dell'ambiente e della salute dei cittadini, nonché delle battaglie portate avanti in questi anni per la legalità e per l'affermazione di un'economia circolare sana e trasparente. Nonostante il Consorzio continui a lavorare disponendo di risorse limitate, le nostre performance continuano a migliorare di anno in anno. Ora, però, è importante riuscire ad allargare la raccolta anche agli oli esausti domestici prodotti dai privati cittadini, che costituiscono il 64% del totale raccogliabile: per questo motivo stiamo lavorando alla chiusura di importanti accordi che, a partire dal mese di settembre, ci consentiranno di estendere il servizio a migliaia di famiglie di molti Comuni italiani".



Scrivi alla redazione Stampa



HOME ULTIME NOTIZIE NEWS VIDEO RUBRICHE ▾ AZIENDE ▾ MENSILE ▾



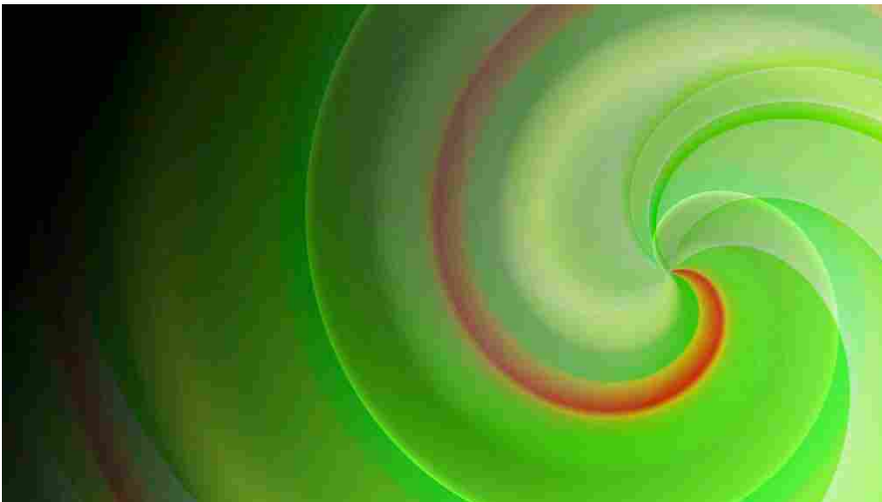
Home > RUBRICHE > Economia Circolare > Rifiuti, non solo open scope

RUBRICHE **Economia Circolare**

Rifiuti, non solo open scope

Un excursus sull'economia circolare dei rifiuti dalla nuova normativa sui RAEE agli imballaggi, gli pneumatici e gli oli vegetali

Da **Redazione** - 10 agosto 2018 10



A partire dal **15 agosto** entrerà in vigore l'Open Scope, ovvero l'ampliamento delle categorie di prodotti a cui si applicherà la normativa sui RAEE. Si tratta di un cambio di paradigma, contenuto nel **Decreto legislativo 49 del 2014**, che includerà nel comparto dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche oggetti prima esclusi come chiavette usb o fusibili. La misura riguarderà tutte le apparecchiature elettriche per le quali la legge non prevede un'esplicita esclusione e, secondo le previsioni, dovrebbe portare a un **raddoppio dei rifiuti** da gestire nel comparto.

Remedia partner di Assolombarda, ANIMA e FederlegnoArredo per la gestione dei RAEE

Per supportare le aziende associate a rispettare gli obblighi della normativa, **Remedia**, Consorzio specializzato nella gestione dei RAEE, ha sottoscritto tre convenzioni con **Assolombarda**, **Federazione ANIMA** e **FederlegnoArredo**. *"Remedia - spiega in una nota il direttore generale del Consorzio **Danilo Bonato** - ha sottoscritto tre importanti convenzioni con Assolombarda, Federazione ANIMA e FederlegnoArredo finalizzate a supportare le aziende associate nel definire*

www.gruppoitaliaenergia.it/riviste/e7



Ultime News



Rifiuti, non solo open scope



La geotermia è più facile con gli incentivi



Verso una mobilità più sostenibile



Turismo sostenibile, se la vacanza rispetta l'ambiente

l'ambito di applicazione dei loro prodotti e ad agevolare l'iscrizione al Registro dei Produttori di AEE".

"Con l'ampliamento dell'ambito di applicazione aumenterà anche la raccolta e il riciclo dei RAEE. Questo significa risvolti importanti: dal punto di vista socio-economico si stimano fino a 15.000 posti di lavoro in più, oltre 100 milioni di euro di valore economico associato alle emissioni risparmiate e 1.250 milioni di euro di risparmio nell'acquisto di materie prime", aggiunge Bonato.

Da ANIE la guida RAEE aggiornata con 4 allegati tecnici

Alla vigilia dell'entrata in vigore dell'Open Scope la Federazione ANIE (Confindustria) ha messo a disposizione delle aziende associate 4 nuovi allegati tecnici aggiuntivi alle sue "Linee Guida al campo di applicazione della Direttiva RAEE II e al recepimento italiano Dlgs 49/2014".

Indicazioni sui nuovi AEE

I documenti contengono delle indicazioni operative utili a effettuare una corretta classificazione domestica o professionale e una corretta categorizzazione. In particolare vengono prese in esame le seguenti **nuove tipologie di AEE** che verranno introdotte dall'open scope a partire dal 15 agosto:

- Cavi e conduttori elettrici
- Caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa
- Impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC)
- Prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari (questo documento in particolare è stato realizzato in collaborazione con Federlegno Arredo).

Cavi

"Per questi nuovi allegati tecnici ANIE si è allineata alle recenti Delibere emanate dal Comitato di Vigilanza e Controllo RAEE, Pile e Accumulatori, in modo da garantire la massima coerenza con le disposizioni del legislatore nazionale oltre che comunitario – spiega una nota di ANIE – In particolare, per quanto riguarda i cavi il nuovo Allegato riprende fedelmente il parere contenuto nel documento ministeriale "Indicazioni operative sull'ambito di applicazione "aperto" del dlgs. 49_2014" che individua come cavi rientranti nello scopo RAEE esclusivamente i cavi dotati di connettori, ovvero cordoni prolungatori, multiprese e avvolgicavi".

Stufe, caminetti e impianti di rilevazione incendio

La guida di ANIE ha affrontato in maniera analoga anche i nuovi Allegati su stufe e caminetti e su impianti rilevazione fumo, incendio e EVAC, che "si allineano alle recenti Delibere del CVC RAEE, del 26 luglio scorso, aventi come oggetto la categorizzazione delle apparecchiature nelle nuove 6 categorie dell'Allegato IV al D.lgs. 49/2014, con cui il Comitato di Vigilanza approva di fatto una tabella di 'transcodifica' per la corretta assegnazione delle AEE già incluse nello scopo della RAEE, nonché l'introduzione di 4 nuove



Amianto, un extra-incentivo sul fotovoltaico per favorire la bonifica



Negli USA cresce l'interesse per l'eolico offshore



sottocategorie al fine di favorire la corretta classificazione delle AEE da parte dei produttori”.

Le nuove sottocategorie

Le quattro sottocategorie sono le seguenti:

- 4.15 mainframe
- 4.16 stufe elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, grandi elettrodomestici utilizzati per riscaldare stanze, letti e mobili per sedersi nonché altre apparecchiature di grandi dimensioni.
- 5.24 apparecchiature di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, friggitorici, frullatori, macina caffè elettrici e apparecchiature per aprire o sigillare contenitori o pacchetti, asciugacapelli, spazzolini da denti elettrici, rasoi elettrici, apparecchi per massaggi e altre cure del corpo, altre apparecchiature per la pulizia nonché altre apparecchiature di piccole dimensioni.
- 6.8 Agende elettroniche, macchine da scrivere elettriche ed elettroniche, altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare informazioni con mezzi elettronici, fax, telex, telefoni pubblici a pagamento, segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la telecomunicazione nonché altre piccole apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni.

RAEE, accordo FederlegnoArredo – Ecolight

Oltre alla convenzione con Remedia, **FederlegnoArredo** ha siglato un accordo anche con il consorzio **Ecolight** (specializzato nella gestione dei RAEE) per supportare le aziende della filiera del legno, del sughero, del mobile, dell'illuminazione e dell'arredamento nell'adempimento degli obblighi legati all'open scope.

Cosa prevede la partnership

“Le aziende associate a FederlegnoArredo (aderenti alle associazioni Assobagno, Assarredo, Assoluca, Assufficio, Asal, Assoallestimenti, Assolegno, Assoimballaggi, Edilegnoarredo, Assopannelli, Fedecomlegno, Assocofani, Assotende, Apil, Anvides e Apps) – spiega

la nota – avranno un canale preferenziale per i servizi erogati dal Consorzio: dall'assistenza al rispetto della nuova normativa fino ai servizi di internazionalizzazione per le aziende associate che operano sui mercati europei e ai servizi professionali erogati dalla società di servizi del consorzio Ecolight Servizi”.

Imballaggi, CONAI rimodula il contributo ambientale

Anche nella filiera degli imballaggi sono in arrivo novità sul fronte della gestione dei rifiuti in ottica circolare. Il consiglio di amministrazione Conai ha deliberato la rimodulazione del Contributo Ambientale per gli imballaggi in acciaio, alluminio, carta, plastica, legno e vetro. L'obiettivo è quello di assicurare le risorse economiche necessarie per il raggiungimento degli obiettivi di riciclo/recupero dei rifiuti di imballaggio su tutto il territorio nazionale.

In particolare, si legge in una nota di CONAI, "dal 1° gennaio 2019, diminuisce a 3,00 €/tonnellata il contributo ambientale per gli imballaggi in acciaio, e viene più che dimezzato quello relativo all'alluminio (15,00 €/tonnellata). L'agevolazione per il riutilizzo dei pallet in legno viene inoltre rafforzata. A partire dalla stessa data, il Contributo Ambientale crescerà invece per gli imballaggi in carta e cartone (20,00 €/tonnellata), plastica (mediamente 263,00 €/tonnellata) e vetro (24,00 €/tonnellata)".

I nuovi valori

I nuovi valori del contributo ambientale, a partire dal 1° gennaio 2019 quindi, saranno per:

- Gli imballaggi in **acciaio**, a 3,00 €/tonnellata (valore precedente: 8,00 €/tonnellata)
- Gli imballaggi in **alluminio**, a 15,00 €/tonnellata (valore precedente: 35,00 €/tonnellata)
- Gli imballaggi in **carta e cartone**, a 20,00 €/tonnellata (valore precedente: 10,00 €/tonnellata)
- Gli imballaggi in **plastica**, un valore medio pari a 263,00 €/tonnellata (valore precedente: 208,00 €/tonnellata). Il prossimo CdA delibererà l'effetto sulle fasce contributive, trattandosi del primo aumento di contributo consistente con la diversificazione contributiva in essere
- Gli imballaggi in **vetro**, a 24,00 €/tonnellata (valore precedente: 13,30 €/tonnellata)

L'aumento, spiega Conai, avrà effetto anche sulle procedure forfetarie/semplificate per importazione di imballaggi pieni, sempre con decorrenza dal 1° gennaio 2019.

In particolare:

- le **aliquote da applicare sul valore complessivo delle importazioni** (in Euro) passeranno da 0,13 a 0,16% per i prodotti alimentari imballati e da 0,06 a 0,08% per prodotti non alimentari imballati;
- il Contributo mediante il **calcolo forfetario sul peso dei soli imballaggi delle merci importate** (peso complessivo senza distinzione per materiale) passerà da 52,00 a 64,00 €/t.

CONOE: Nel primo semestre 2018 raccolte 37 mila ton di oli vegetali

Numeri positivi sul fronte del riciclo sono anche quelli registrati nel primo semestre del 2018 dal **CONOE**, il Consorzio nazionale che si occupa su tutto il territorio nazionale della raccolta e trattamento degli **oli e dei grassi vegetali ed animali esausti**. In particolare nel periodo in esame sono stati raccolte circa **37mila tonnellate di oli vegetali esausti**. Positiva anche la proiezione annua che si attesta oltre le **75mila ton**, in aumento di 3mila tonnellate rispetto al 2017.

"Questi numeri - spiega in una nota il

Allargare la raccolta agli oli domestici

presidente del CONOE, Tommaso

Campanile - *testimoniano la bontà del nostro operato in difesa dell'ambiente e della salute dei cittadini, nonché delle battaglie portate avanti in questi anni per la legalità e per l'affermazione di*

un'economia circolare sana e trasparente. Nonostante il Consorzio continui a lavorare disponendo di risorse limitate, le nostre performance continuano a migliorare di anno in anno. Ora, però, è importante riuscire ad allargare la raccolta anche agli oli esausti domestici prodotti dai privati cittadini, che costituiscono il 64% del totale raccogliabile: per questo motivo stiamo lavorando alla chiusura di importanti accordi che, a partire dal mese di settembre, ci consentiranno di estendere il servizio a migliaia di famiglie di molti Comuni italiani".

Pneumatici, Ecopneus: "Entro ottobre saranno raccolti 300 ton di PFU"

Anche il settore dei pneumatici conferma di declinare in modo efficace il tema del riciclo. Secondo i dati di **Ecopneus**, che si occupa della gestione dei Pneumatici Fuori Uso, **entro** il mese di **ottobre** verranno raccolte **3.000 tonnellate di Pneumatici Fuori Uso**. Un dato che supera il target di legge fissato. L'intervento straordinario è stato possibile "grazie alle efficienze della gestione operativa del 2018 che consente di impiegare oggi oltre 1 milione di Euro per questa raccolta extra target", spiega una nota di Ecopneus.



TAGS [CONAI](#) [conoe](#) [economia circolare](#) [imballaggi](#) [oli vegetali](#) [open scope](#) [PFU](#) [RAEE](#)

[riciclo](#)

CONDIVIDI

[f Facebook](#) [Twitter](#) [G+](#) [in](#)

● [Mi piace 2](#)



Redazione

Articoli correlati [Di più dello stesso autore](#)

Chi siamo Libri

elettro

ATTUALITÀ PRODOTTI REALIZZAZIONI TECNICA NORMATIVA IMPIANTI SOLARI INNOVAZIONE



Home > Attualità > Anie: ampliata la guida Raee con quattro nuovi allegati tecnici

Attualità Aziende & Mercato

Anie: ampliata la guida Raee con quattro nuovi allegati tecnici

Redazione 9 agosto 2018

16

Leggi Elettro



6/2018

5/2018

4/2018

[Edicola Web](#)

Iscriviti alla newsletter di Elettro

Per i 50 anni di Tecniche Nuove



Anie amplia la propria guida Raee con 4 nuovi allegati tecnici. Disponibili anche gli allegati relativi a: caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa; impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC); cavi e conduttori elettrici e prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari, realizzato in collaborazione con Federlegno Arredo

Mancano poco più di due settimane all'apertura dello scopo della Direttiva RAEE e **ANIE** Federazione, una delle più importanti organizzazioni Confindustriali per peso e rappresentatività che, con oltre 1.300 aziende associate, 468.000 addetti e un fatturato aggregato di 78miliardi di euro, rappresenta la casa delle tecnologie italiane nei mercati dell'Industria, dell'Energia, del Building e delle Infrastrutture di trasporto, interviene nuovamente a supporto delle imprese associate pubblicando **4 nuovi allegati tecnici aggiuntivi alle proprie "Linee Guida al campo di applicazione della Direttiva RAEE II e al recepimento italiano Dlgs 49/2014"**.

Grazie ai nuovi allegati vengono fornite indicazioni operative sulla classificazione domestica o professionale, nonché sulla corretta categorizzazione, per le seguenti tipologie di nuove AEE che rientreranno nello scopo della disciplina RAEE **dal 15 agosto 2018:**

- Cavi e conduttori elettrici
- Caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa
- Impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC)
- Prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari, realizzato in collaborazione con Federlegno Arredo.

Per questi nuovi allegati tecnici ANIE si è allineata alle recenti Delibere emanate dal Comitato di Vigilanza e Controllo RAEE, Pile e Accumulatori, in modo da garantire la massima coerenza con le disposizioni del legislatore nazionale oltre che comunitario.

In particolare, per quanto riguarda i cavi il nuovo Allegato riprende fedelmente il parere contenuto nel documento ministeriale "Indicazioni operative sull'ambito di applicazione "aperto" del dlgs. 49_2014" che individua come cavi rientranti nello scopo RAEE esclusivamente i cavi dotati di connettori, ovvero cordoni prolungatori, multiprese e avvolgicavi.

Analogamente anche i nuovi Allegati su stufe e caminetti e su impianti rilevazione fumo, incendio e EVAC, si allineano alle recenti Delibere del CVC RAEE, del 26 luglio scorso, aventi come oggetto la categorizzazione delle apparecchiature nelle nuove 6 categorie dell'Allegato IV al D.lgs. 49/2014, con cui il Comitato di Vigilanza approva di fatto una tabella di "transcodifica" per la corretta assegnazione delle AEE già incluse nello scopo della RAEE, nonché l'introduzione di 4 nuove sottocategorie al fine di favorire la corretta classificazione delle AEE da parte dei produttori.

Nel dettaglio le nuove sottocategorie riguarderanno:

- 4.15 mainframe
- 4.16 stufe elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, grandi elettrodomestici utilizzati per riscaldare stanze, letti e mobili per sedersi nonché altre apparecchiature di grandi dimensioni.
- 5.24 apparecchiature di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, friggitorici, frullatori, macina caffè elettrici e apparecchiature per aprire o sigillare contenitori o pacchetti, asciugacapelli, spazzolini da denti elettrici, rasoi elettrici, apparecchi per massaggi e altre cure del corpo, altre apparecchiature per la pulizia nonché altre apparecchiature di piccole dimensioni.
- 6.8 Agende elettroniche, macchine da scrivere elettriche ed elettroniche, altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare informazioni con mezzi elettronici, fax, telex, telefoni pubblici a pagamento, segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la telecomunicazione nonché altre piccole apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni.

Le nuove categorie 4.16 e 5.24 rispondono all'esigenza, manifestata da ANIE e dal

Centro di Coordinamento RAEE, di prevedere l'introduzione di nuove sottocategorie «aperte» per evitare, in fase di dichiarazione al Registro AEE, la non corretta categorizzazione dei prodotti.

Vai al sito

Richiedi maggiori informazioni

Nome*

Cognome*

Azienda

E-mail*

Telefono

Oggetto

Messaggio



Attiva JavaScript per generare un test reCAPTCHA.

In alternativa, se pensi di trovarti su questa pagina per errore, verifica la tua connessione a Internet e ricarica la pagina.

[Perché sta capitando a me?](#)

Libri

l'impianto elettrico

[La Rivista](#) [Normativa](#) [Impianti](#) [Quesiti](#) [Domotica](#) [Prodotti](#) [Mercato](#) [Schemi Tecnici](#) [L'opinione](#)[Home](#) > [Mercato](#) > Anie: ampliata la guida Raee con quattro nuovi allegati tecnici

Mercato

Anie: ampliata la guida Raee con quattro nuovi allegati tecnici

Redazione 9 agosto 2018

[LEGGI LA RIVISTA](#)[3/2018](#) [2/2018](#) [1/2018](#)[6/2017](#) [5/2017](#) [4/2017](#)[Edicola Web](#)[REGISTRATI ALLA NEWSLETTER](#)

Anie amplia la propria guida Raee con 4 nuovi allegati tecnici. Disponibili anche gli allegati relativi a: caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa; impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC); cavi e conduttori elettrici e prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari, realizzato in collaborazione con Federlegno Arredo

Mancano poco più di due settimane all'apertura dello scopo della Direttiva RAEE e **ANIE** Federazione, una delle più importanti organizzazioni Confindustriali per peso e rappresentatività

che, con oltre 1.300 aziende associate, 468.000 addetti e un fatturato aggregato di 78 miliardi di euro, rappresenta la casa delle tecnologie italiane nei mercati dell'Industria, dell'Energia, del Building e delle Infrastrutture di trasporto, interviene nuovamente a supporto delle imprese associate pubblicando **4 nuovi allegati tecnici aggiuntivi alle proprie "Linee Guida al campo di applicazione della Direttiva RAEE II e al recepimento italiano Dlgs 49/2014"**.

Grazie ai nuovi allegati vengono fornite indicazioni operative sulla classificazione domestica o professionale, nonché sulla corretta categorizzazione, per le seguenti tipologie di nuove AEE che rientreranno nello scopo della disciplina RAEE **dal 15 agosto 2018**:

- Cavi e conduttori elettrici
- Caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa
- Impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC)
- Prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari, realizzato in collaborazione con Federlegno Arredo.

Per questi nuovi allegati tecnici ANIE si è allineata alle recenti Delibere emanate dal Comitato di Vigilanza e Controllo RAEE, Pile e Accumulatori, in modo da garantire la massima coerenza con le disposizioni del legislatore nazionale oltre che comunitario. **In particolare, per quanto riguarda i cavi il nuovo Allegato riprende fedelmente il parere contenuto nel documento ministeriale "Indicazioni operative sull'ambito di applicazione "aperto" del dlgs. 49_2014" che individua come cavi rientranti nello scopo RAEE esclusivamente i cavi dotati di connettori, ovvero cordoni prolungatori, multiprese e avvolgicavi.**

Analogamente anche i nuovi Allegati su stufe e caminetti e su impianti rilevazione fumo, incendio e EVAC, si allineano alle recenti Delibere del CVC RAEE, del 26 luglio scorso, aventi come oggetto la categorizzazione delle apparecchiature nelle nuove 6 categorie dell'Allegato IV al D.lgs. 49/2014, con cui il Comitato di Vigilanza approva di fatto una tabella di "transcodifica" per la corretta assegnazione delle AEE già incluse nello scopo della RAEE, nonché l'introduzione di 4 nuove sottocategorie al fine di favorire la corretta classificazione delle AEE da parte dei produttori.

Nel dettaglio le nuove sottocategorie riguarderanno:

- 4.15 mainframe
- 4.16 stufe elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, grandi elettrodomestici utilizzati per riscaldare stanze, letti e mobili per sedersi nonché altre apparecchiature di grandi dimensioni.
- 5.24 apparecchiature di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, friggitorici, frullatori, macina caffè elettrici e apparecchiature per aprire o sigillare contenitori o pacchetti, asciugacapelli, spazzolini da denti elettrici, rasoi elettrici, apparecchi per massaggi e altre cure del corpo, altre apparecchiature per la pulizia nonché altre apparecchiature di piccole dimensioni.
- 6.8 Agende elettroniche, macchine da scrivere elettriche ed elettroniche, altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare informazioni con mezzi elettronici, fax, telex, telefoni pubblici a pagamento, segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la

telecomunicazione nonché altre piccole apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni.

Le nuove categorie 4.16 e 5.24 rispondono all'esigenza, manifestata da ANIE e dal Centro di Coordinamento RAEE, di prevedere l'introduzione di nuove sottocategorie «aperte» per evitare, in fase di dichiarazione al Registro AEE, la non corretta categorizzazione dei prodotti.

Vai al sito

Richiedi maggiori informazioni

Nome*

Cognome*

Azienda

E-mail*

Telefono

Oggetto

Messaggio



Attiva JavaScript per generare un test reCAPTCHA.

In alternativa, se pensi di trovarti su questa pagina per errore, verifica la tua connessione a Internet e ricarica la pagina.

[Perché sta capitando a me?](#)



Anie: ampliata la guida Raee con quattro nuovi allegati tecnici

di Redazione | 9 agosto 2018 in Attualità, Grandangolo · 0 Commenti

Condividi quest'articolo

Twitter

Digg

Delicious

Facebook

Stumble

Subscribe by RSS



Anie amplia la propria guida Raee con 4 nuovi allegati tecnici. Disponibili anche gli allegati relativi a: caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa; impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC); cavi e conduttori elettrici e prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari, realizzato in collaborazione con Federlegno Arredo

Mancano poco più di due settimane all'apertura dello scopo della Direttiva RAEE e ANIE Federazione, una delle più importanti organizzazioni Confindustriali per peso e rappresentatività che, con oltre 1.300 aziende associate, 468.000 addetti e un fatturato aggregato di 78 miliardi di euro, rappresenta la casa delle tecnologie italiane nei mercati dell'Industria, dell'Energia, del Building e delle Infrastrutture di trasporto, interviene nuovamente a supporto delle imprese associate pubblicando **4 nuovi allegati tecnici aggiuntivi alle proprie "Linee Guida al campo di applicazione della Direttiva RAEE II e al recepimento italiano Digs 49/2014"**.

Grazie ai nuovi allegati vengono fornite indicazioni operative sulla classificazione domestica o professionale, nonché sulla corretta categorizzazione, per le seguenti tipologie di nuove AEE che rientreranno nello scopo della disciplina RAEE **dal 15 agosto 2018**:

- Cavi e conduttori elettrici
- Caldaie, stufe, caminetti e termocucine a biomassa
- Impianti e apparecchiature segnalazione e rilevazione fumo/incendio, evacuazione audio (EVAC)
- Prodotti di arredamento, finiture per l'edilizia e schermature solari, realizzato in collaborazione con Federlegno Arredo.

Leggi la rivista



3/2018

2/2018

1/2018

Edicola Web

Iscriviti alla newsletter

Articoli più letti



16 luglio 2018

Un premio all'inverter solare più potente sul mercato



10 luglio 2018

Hikvision: Ferraccioli Pre Sales Engineer & Technical Support



11 luglio 2018

Ivano Visintainer assume il ruolo di Direttore Tecnico del CEI



11 luglio 2018

ABB completa l'acquisizione di GE Industrial Solutions



30 luglio 2018

Videosorveglianza: telecamere IP Xtel in quattro modelli

Le parole di Watt

4Power ABB automazione automazione domestica automazione industriale Ave aziende BFTicino Came Comelit distributori distributori di materiale elettrico distribuzione domotica efficienza energetica filiera formazione fornitori gestione Gewiss Helvar Hörmann Illuminazione illuminotecnica installatore LED LOVATO Electric marketing materiale elettrico

Per questi nuovi allegati tecnici ANIE si è allineata alle recenti Delibere emanate dal Comitato di Vigilanza e Controllo RAEE, Pile e Accumulatori, in modo da garantire la massima coerenza con le disposizioni del legislatore nazionale oltre che comunitario. **In particolare, per quanto riguarda i cavi il nuovo Allegato riprende fedelmente il parere contenuto nel documento ministeriale "Indicazioni operative sull'ambito di applicazione "aperto" del dlgs. 49_2014" che individua come cavi rientranti nello scopo RAEE esclusivamente i cavi dotati di connettori, ovvero cordoni prolungatori, multiprese e avvolgicavi.**

Analogamente anche i nuovi Allegati su stufe e caminetti e su impianti rilevazione fumo, incendio e EVAC, si allineano alle recenti Delibere del CVC RAEE, del 26 luglio scorso, aventi come oggetto la categorizzazione delle apparecchiature nelle nuove 6 categorie dell'Allegato IV al D.lgs. 49/2014, con cui il Comitato di Vigilanza approva di fatto una tabella di "transcodifica" per la corretta assegnazione delle AEE già incluse nello scopo della RAEE, nonché l'introduzione di 4 nuove sottocategorie al fine di favorire la corretta classificazione delle AEE da parte dei produttori.

Nel dettaglio le nuove sottocategorie riguarderanno:

- 4.15 mainframe
- 4.16 stufe elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, grandi elettrodomestici utilizzati per riscaldare stanze, letti e mobili per sedersi nonché altre apparecchiature di grandi dimensioni.
- 5.24 apparecchiature di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche, apparecchi elettrici di riscaldamento, friggitori, frullatori, macina caffè elettrici e apparecchiature per aprire o sigillare contenitori o pacchetti, asciugacapelli, spazzolini da denti elettrici, rasoi elettrici, apparecchi per massaggi e altre cure del corpo, altre apparecchiature per la pulizia nonché altre apparecchiature di piccole dimensioni.
- 6.8 Agende elettroniche, macchine da scrivere elettriche ed elettroniche, altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare informazioni con mezzi elettronici, fax, telex, telefoni pubblici a pagamento, segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la telecomunicazione nonché altre piccole apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni.

Le nuove categorie 4.16 e 5.24 rispondono all'esigenza, manifestata da ANIE e dal Centro di Coordinamento RAEE, di prevedere l'introduzione di nuove sottocategorie «aperte» per evitare, in fase di dichiarazione al Registro AEE, la non corretta categorizzazione dei prodotti.

[Vai al sito](#)

Richiedi maggiori informazioni

Nome*

Cognome*

Azienda

E-mail*

Telefono

Oggetto

mercato mercato elettrico Osram punto
vendita Riello Ups risparmio energetico Schneider
Electric servizi sicurezza Socomec strategie
strumenti tecnologia Ups Vimar