

**TRANSCODIFICA AEE DA ALLEGATO II A ALLEGATO IV del d.lgs. n. 49/2014 - REV.0 del 19.07.2018**

CATEGORIA ALL. II	DESCRIZIONE ALL. II	CATEGORIA ALL. IV	DESCRIZIONE ALL. IV	Nota
	<b>1. Grandi Elettrodomestici</b>			
1.1	Grandi apparecchi di refrigerazione	1.1; 1.2	Frigoriferi; Congelatori	
1.2	Frigoriferi	1.1	Frigoriferi	
1.3	Congelatori	1.2	Congelatori	
1.4	Altri grandi elettrodomestici utilizzati per la refrigerazione, la conservazione e il deposito di alimenti.	1.1; 1.2	Frigoriferi; Congelatori	
1.5	Lavatrici.	4.1	Lavatrici	
1.6	Asciugatrici.	4.2	asciugatrici	
1.7	Lavastoviglie.	4.3	lavastoviglie	
1.8	Apparecchi di cottura.	4.4; 5.24	apparecchi di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche; altre apparecchiature di piccole dimensioni	Destinati agli alimenti
1.9	Stufe elettriche.	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
1.10	Piastre riscaldanti elettriche.	4.4; 5.24	apparecchi di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
1.11	Forni a microonde.	4.4; 5.5	apparecchi di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche; forni a microonde	
1.12	Altri grandi elettrodomestici utilizzati per la cottura e l'ulteriore trasformazione di alimenti.	4.4	apparecchi di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche	
1.13	Apparecchi elettrici di riscaldamento.	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
1.14	Radiatori elettrici.	1.5	radiatori a olio	
1.15	Altri grandi elettrodomestici utilizzati per riscaldare stanze, letti e mobili per sedersi.	4.16	Altre apparecchiature di grandi dimensioni	
1.16	Ventilatori elettrici.	4.16; 5.6	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; ventilatori elettrici	
1.17	Apparecchi per il condizionamento come definiti dalle disposizioni di attuazione della direttiva 2002/40/CE dell'8 maggio 2002 della Commissione che stabilisce le modalità di applicazione della direttiva 92/75/CEE del Consiglio per quanto riguarda l'etichettatura indicante il consumo di energia dei forni elettrici per uso domestico.	1.4	condizionatori, deumidificatori, pompe di calore,	
1.18	Altre apparecchiature per la ventilazione e l'estrazione d'aria e il condizionamento.	4.16; 5.6	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; ventilatori elettrici	
	<b>2. Piccoli elettrodomestici.</b>			
2.1	Aspirapolvere.	4.16; 5.1	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; Aspirapolvere	
2.2	Scope meccaniche.	4.16; 5.2	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; scope meccaniche	
2.3	Altre apparecchiature per la pulizia.	5.24	altre apparecchiature di piccole dimensioni	
2.4	Macchine per cucire, macchine per maglieria, macchine tessitrici e per altre lavorazioni dei tessuti.	5.3; 4.7	macchine per cucire; macchine per cucire, macchine per maglieria,	

2.5	Ferri da stiro e altre apparecchiature per stirare, pressare e trattare ulteriormente gli indumenti.	4.16; 5.7	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; ferri da stiro	
2.6	Tostapane.	5.8	tostapane	
2.7	Friggitrici.	4.4; 5.24	apparecchi di cottura, stufe elettriche, piastre riscaldanti elettriche; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
2.8	Frullatori, macina caffè elettrici e apparecchiature per aprire o sigillare contenitori o pacchetti.	5.24	altre apparecchiature di piccole dimensioni	
2.9	Coltelli elettrici.	5.9	coltelli elettrici	
2.10	Apparecchi tagliacapelli, asciugacapelli, spazzolini da denti elettrici, rasoi elettrici, apparecchi per massaggi e altre cure del corpo.	5.12; 5.14	rasoi elettrici; apparecchi tagliacapelli e apparecchi per la cura del corpo	
2.11	Svegli, orologi da polso o da tasca e apparecchiature per misurare, indicare e registrare il tempo.	5.11	svegli e orologi	
2.12	Bilance.	5.13	balance	
<b>3. Apparecchiature informatiche per le comunicazioni.</b>				
3.1	Trattamento dati centralizzato:			
3.1.1	Mainframe.	4.15	mainframe	Deve essere considerato il peso complessivo del prodotto finito assemblato ed immesso sul mercato (es case + componentisca funzionale)
3.1.2	Minicomputer.	4.15	mainframe	Deve essere considerato il peso complessivo del prodotto finito assemblato ed immesso sul mercato (es case + componentisca funzionale)
3.1.3	Stampanti.	4.8; 6.6	grandi stampanti; stampanti	
3.2	Informatica individuale:			Deve essere considerato il peso complessivo del prodotto finito assemblato ed immesso sul mercato (es case + componentisca funzionale)
3.2.1	Personal computer (unità centrale, mouse, schermo e tastiera inclusi).	6.5	PC	
3.2.2	Computer portatili (unità centrale, mouse, schermo e tastiera inclusi).	2.5	laptop, notebook	
3.2.3	Notebook.	2.5	laptop, notebook	
3.2.4	Agende elettroniche.	6.8	altre piccole apparecchiature informatiche e per le telecomunicazioni	
3.2.5	Stampanti.	4.8; 6.6	grandi stampanti; stampanti	
3.2.6	Copiatrici.	4.9	grandi copiatrici	
3.2.7	Macchine da scrivere elettriche ed elettroniche.	5.24	altre apparecchiature di piccole dimensioni	
3.2.8	Calcolatrici tascabili e da tavolo e altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare	6.3; 6.8	calcolatrici tascabili; altre piccole apparecchiature informatiche e per le telecomunicazioni	
3.2.9	Terminali e sistemi utenti.	2.4	monitor	Indicare Monitor (es. CRT e LCD)

3.2.10	Fax.	6.8	altre piccole apparecchiature informatiche e per le telecomunicazioni	
3.2.11	Telex.	6.8	altre piccole apparecchiature informatiche e per le telecomunicazioni	Servizio sospeso in Italia dal 2001
3.2.12	Telefoni.	6.7	telefoni	
3.2.13	Telefoni pubblici a pagamento.	6.8	altre piccole apparecchiature informatiche e per le telecomunicazioni	
3.2.14	Telefoni senza filo.	6.7	telefoni	
3.2.15	Telefoni cellulari.	6.1	Telefoni cellulari	
3.2.16	Segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la telecomunicazione.	6.8	altre piccole apparecchiature informatiche e per le telecomunicazioni	
<b>4. Apparecchiature di consumo e pannelli fotovoltaici.</b>				
4.1	Apparecchi radio.	4.16; 5.16	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; apparecchi radio	
4.2	Apparecchi televisivi.	2.2	televisori	
4.3	Videocamere	5.17	videocamere, videoregistratori	
4.4	Videoregistratori.	5.17	videocamere, videoregistratori	
4.5	Registratori hi-fi.	4.16; 5.18	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; apparecchi hi-fi, strumenti musicali, apparecchiature per riprodurre suoni o immagini	
4.6	Amplificatori audio.	4.16; 5.18	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; apparecchi hi-fi, strumenti musicali, apparecchiature per riprodurre suoni o immagini	
4.7	Strumenti musicali	4.16; 5.18	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; apparecchi hi-fi, strumenti musicali, apparecchiature per riprodurre suoni o immagini	
4.8	Altri prodotti o apparecchiature per registrare o riprodurre suoni o immagini, inclusi segnali o altre tecnologie per la distribuzione di	4.16; 5.18	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; apparecchi hi-fi, strumenti musicali, apparecchiature per riprodurre suoni o immagini	
4.9	Pannelli fotovoltaici	4.14	pannelli fotovoltaici	
<b>5. Apparecchiature di illuminazione.</b>				
5.1	Lampadari per lampade fluorescenti ad eccezione dei lampadari delle abitazioni	4.5; 5.4	apparecchiature di illuminazione; apparecchiature di illuminazione	
5.2	Tubi fluorescenti.	3.1	Tubi fluorescenti	
5.3	Lampade fluorescenti compatte.	3.2	lampade fluorescenti compatte	
5.4	Lampade a scarica ad alta densità, comprese lampade a vapori di sodio ad alta pressione e lampade ad alogenuro metallico	3.4	lampade a scarica ad alta densità, comprese lampade a vapori di sodio ad alta pressione e lampade ad alogenuro metallico, lampade a vapori di sodio a bassa pressione	
5.5	Lampade a vapori di sodio a bassa pressione	3.4	lampade a scarica ad alta densità, comprese lampade a vapori di sodio ad alta pressione e lampade ad alogenuro metallico, lampade a vapori di sodio a bassa pressione	
5.6	Altre apparecchiature di illuminazione per diffondere o controllare la luce ad eccezione delle lampade ad incandescenza	4.5; 5.4	apparecchiature di illuminazione; apparecchiature di illuminazione	
<b>6. Strumenti elettrici ed elettronici (AD ECCEZIONE DEGLI UTENSILI INDUSTRIALI FISSI DI GRANDI DIMENSIONI)</b>				
6.1	Trapani.	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	

6.2	Seghe.	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
6.3	Macchine per cucire.	4,7; 5.3	macchine per cucire, macchine per maglieria; macchine per cucire	
6.4	Apparecchiature per tornire, fresare, carteggiare, smerigliare, segare, tagliare, tranciare, trapanare, perforare, punzonare, piegare, curvare	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
6.5	Strumenti per rivettare, inchiodare o avvitare o rimuovere rivetti, chiodi e viti o impiego analogo.	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
6.6	Strumenti per saldare, brasare o impiego analogo.	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
6.7	Apparecchiature per spruzzare, spandere, disperdere o per altro trattamento di sostanze liquida o gassose con altro mezzo.	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
6.8	Attrezzi tagliaerba o per altre attività di giardinaggio.	4.16; 5.24	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; altre apparecchiature di piccole dimensioni	
<b>7. Giocattoli e apparecchiature per il tempo libero e lo sport</b>				
7.1	Treni elettrici e automobiline da corsa giocattolo.	5.19	giocattoli elettrici ed elettronici	
7.2	Consolle di videogiochi portatili.	5.19	giocattoli elettrici ed elettronici	
7.3	Videogiochi.	5.19	giocattoli elettrici ed elettronici	
7.4	Computer per ciclismo, immersioni subacquee, corsa, canottaggio., ecc.	5.20	apparecchiature sportive, computer per ciclismo, immersioni subacquee, corsa, canottaggio, ecc.,	
7.5	Apparecchiature sportive con componenti elettrici o elettronici.	4.16; 5.20	Altre apparecchiature di grandi dimensioni; apparecchiature sportive, computer per ciclismo, immersioni subacquee, corsa,	
7.6	Macchine a gettoni.	4.10	grandi macchine a gettoni	
<b>8. Dispositivi medici (ad eccezione di tutti i prodotti impiantati ed infettati)</b>				
8.1	Apparecchi di radioterapia.	4.11	grandi dispositivi medici	
8.2	Apparecchi di cardiologia.	4.11	grandi dispositivi medici	
8.3	Apparecchi di dialisi.	4.11	grandi dispositivi medici	
8.4	Ventilatori polmonari.	4.11; 5.21	grandi dispositivi medici; rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed elettronici, piccoli	
8.5	Apparecchi di medicina nucleare.	4.11	grandi dispositivi medici	
8.6	Apparecchiature di laboratorio per diagnosi in vitro.	4.11; 5.21	grandi dispositivi medici; rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed elettronici, piccoli	
8.7	Analizzatori.	4.11; 5.21	grandi dispositivi medici; rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed elettronici, piccoli	
8.8	Congelatori.	1.2	Congelatori	
8.9	Test di fecondazione	5.21	rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed elettronici, piccoli dispositivi medici, piccoli strumenti di monitoraggio e di controllo,	
8.10	Altri apparecchi per diagnosticare, prevenire, monitorare, curare e alleviare malattie, ferite o disabilità.	4.11; 5.21	grandi dispositivi medici; rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed elettronici, piccoli dispositivi medici, piccoli strumenti di monitoraggio e di controllo,	

	<b>9. Strumenti di monitoraggio e di controllo.</b>			
9.1	Rivelatori di fumo.	5.21	rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed elettronici, piccoli dispositivi medici, piccoli strumenti di monitoraggio e di controllo,	
9.2	Regolatori di calore.	5.21	rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed elettronici, piccoli dispositivi medici, piccoli strumenti di monitoraggio e di controllo,	
9.3	Termostati.	5.21	rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed elettronici, piccoli dispositivi medici, piccoli strumenti di monitoraggio e di controllo,	
9.4	Apparecchi di misurazione, pesatura o regolazione ad uso domestico o di laboratorio.	4.12; 5.21	grandi strumenti di monitoraggio e di controllo; rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed	
9.5	Altri strumenti di monitoraggio e controllo usati in impianti industriali, ad esempio nei pannelli di controllo.	4.12; 5.21	grandi strumenti di monitoraggio e di controllo; rivelatori di fumo, regolatori di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici ed	
	<b>10. Distributori automatici</b>			
10.1	Distributori automatici, incluse le macchine per la preparazione e l'erogazione automatica o semiautomatica di cibi o a) di bevande calde, fredde, bottiglie e lattine, b) di prodotti solidi.	1.3; 5.22; 4.13	apparecchi che distribuiscono automaticamente prodotti freddi; piccoli apparecchi che distribuiscono automaticamente prodotti; grandi apparecchi che distribuiscono automaticamente prodotti e	
10.2	Distributori automatici di denaro contante.	4.13;	grandi apparecchi che distribuiscono automaticamente prodotti e denaro	
10.3	Tutti i distributori automatici di qualsiasi tipo di prodotto.	1.3; 5.22; 4.13	apparecchi che distribuiscono automaticamente prodotti freddi; piccoli apparecchi che distribuiscono automaticamente prodotti; grandi apparecchi che distribuiscono automaticamente prodotti e	
		2.3	cornici digitali LCD	assente nell'allegato II
		2.1	schermi	assente nell'allegato II
		3.3	lampade fluorescenti	assente nell'allegato II
		3.5	LED	assente nell'allegato II