

INFORMAZIONI PROVENIENTI DAGLI STATI MEMBRI

Elenco degli impianti autorizzati per il trattamento degli alimenti e dei loro ingredienti con radiazioni ionizzanti negli Stati membri

[in conformità all'articolo 7, paragrafo 4, della Direttiva 1999/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio relativa al ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri concernenti gli alimenti e i loro ingredienti trattati con radiazioni ionizzanti ⁽¹⁾]

(Il presente testo annulla e sostituisce il testo pubblicato nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea C 187 del 7 agosto 2003, pag. 13)

(2011/C 336/11)

Stato membro	Impianti di irradiazione autorizzati	
	Sorgente, numero di riferimento, nome, indirizzo	Altri particolari dell'autorizzazione
AT	Nessuno	
BE	Sorgente: raggi gamma- ⁶⁰ Co N. di riferimento: 2110/91/0004 Sterigenics SA Zoning industriel 6220 Fleurus BELGIQUE/BELGIË	Autorizzazione per gli alimenti in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.
BG	Sorgente: raggi gamma- ⁶⁰ Co a) N. di riferimento: 1/23.5.2008 Bulgamma, Sopharma Ltd. Iliensko Shosse 16 Sofia BULGARIA b) N. di riferimento: 2/26.10.2010 GITAVA Ltd. 'Kalina' Town of Stamboliyski Hristo Botev str.-prolungamento Municipality Stamboliyski Plovdiv district BULGARIA	Autorizzazione per il trattamento di spezie ed erbe aromatiche essiccate e condimenti vegetali essiccati in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.
CY	Nessuno	
CZ	Sorgente: raggi gamma- ⁶⁰ Co N. di riferimento: IR-02-CZ Bioster a.s. Tejny 621 664 71 Veverská Bítýška ČESKÁ REPUBLIKA	Autorizzazione per il trattamento di erbe aromatiche, spezie e condimenti essiccati in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.
DE	Sorgente: raggi gamma- ⁶⁰ Co a) N. di riferimento: SN 01 Gamma Service Produkt-Bestrahlung GmbH Just-Gagarin-Str. 15 01454 Radeberg DEUTSCHLAND	Autorizzazione per il trattamento di erbe aromatiche, spezie e condimenti essiccati in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.

⁽¹⁾ GU L 66 del 13.3.1999, pag. 16.

Stato membro	Impianti di irradiazione autorizzati	
	Sorgente, numero di riferimento, nome, indirizzo	Altri particolari dell'autorizzazione
	<p>b) N. di riferimento: BY FS 01/2001 Isotron Deutschland GmbH Kesselbodenstr. 7 85391 Allershausen DEUTSCHLAND</p> <p>c) N. di riferimento: NRW-GM 01 BGS Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG Fritz-Kotz-Str. 16 51674 Wiehl DEUTSCHLAND</p> <p>Sorgente: radiazioni con elettroni accelerati</p> <p>a) N. di riferimento: D-BW-X-01 Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG John-Deere-Str. 3 76646 Bruchsal DEUTSCHLAND</p> <p>b) N. di riferimento: NRW-GM 02 BGS Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG Fritz-Kotz-Str. 16 51674 Wiehl DEUTSCHLAND</p>	
DK	Nessuno	
EE	<p>Sorgente: raggi gamma-⁶⁰Co N. di riferimento: 2865 Scandinavian Clinics OÜ Kurvi tee 406a, Alliku küla 76401 Saue vald, Harjumaa EESTI/ESTONIA</p>	Autorizzazione per il trattamento di erbe aromatiche, spezie e condimenti essiccati in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.
ES	<p>Sorgente: radiazioni con elettroni accelerati</p> <p>a) N. di riferimento: 500001/CU Ionmed Esterilización SA Santiago Rusiñol, 12 28040 Madrid ESPAÑA</p> <p>Antigua Ctra Madrid-Valencia, km 83,7 16400 Tarancón (Cuenca) ESPAÑA</p> <p>b) N. di riferimento: 500002/B Aragogamma SA Salvador Mundi, 11, bajos 08017 Barcelona ESPAÑA</p> <p>Carretera Granollers a Cardedeu, km 3,5 08520 Les Franqueses del Vallès (Barcelona) ESPAÑA</p>	Autorizzazione per il trattamento di erbe aromatiche, spezie e condimenti essiccati in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.
FI	Nessuno	
FR	<p>Sorgente: raggi gamma-⁶⁰Co a) N. di riferimento: 13 055 F Isotron France SAS rue Jean Queillau, marché des Arnavaux 13014 Marseille Cedex 14 FRANCE</p>	Autorizzazione per gli alimenti in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.

Stato membro	Impianti di irradiazione autorizzati	
	Sorgente, numero di riferimento, nome, indirizzo	Altri particolari dell'autorizzazione
	<p>b) N. di riferimento: 72 264 F Ionisos SA Zone industrielle de l'Aubrée 72300 Sablé-sur-Sarthe FRANCE</p> <p>c) N. di riferimento: 85 182 F Ionisos SA Zone industrielle Montifaud 85700 Pouzauges FRANCE</p> <p>Sorgente: radiazioni con elettroni accelerati N. di riferimento: 10 093 F Ionisos SA Zone Industrielle 10500 Chaumesnil FRANCE</p>	
GR	Nessuno	
HU	<p>Sorgente: raggi gamma-⁶⁰Co N. di riferimento: EU-AIF 04-2002 Agroster Besugárzó Részvénytársaság Budapest Jászberényi út 5. 1106 MAGYARORSZÁG/HUNGARY</p>	Autorizzazione in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.
IE	Nessuno	
IT	<p>Sorgente: raggi gamma-⁶⁰Co N. di riferimento: RAD 1/04 IT Gammarad Italia SpA Via Marzabotto 4 Minerbio BO ITALIA</p>	Autorizzazione in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.
LU	Nessuno	
LT	Nessuno	
LV	Nessuno	
MT	Nessuno	
NL	<p>Sorgente: raggi gamma-⁶⁰Co</p> <p>a) N. di riferimento: GZB/VVB-991393 Ede, VWS dossier 368959 Isotron Nederland BV Morsestraat 3 6716 AH Ede NEDERLAND</p> <p>b) N. di riferimento: GZB/VVB-991393 Etten-Leur, VWS dossier 368959 Isotron Nederland BV Soeverinstraat 2 4879 NN Etten-Leur NEDERLAND</p>	Autorizzazione per il trattamento di frutta essiccata, leguminose, verdura essiccata, fiocchi di cereali, erbe, spezie, gamberetti, pol-lame, cosce di rana, gomma arabica e prodotti a base di uova in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.

Stato membro	Impianti di irradiazione autorizzati	
	Sorgente, numero di riferimento, nome, indirizzo	Altri particolari dell'autorizzazione
PL	Sorgente: raggi gamma- ⁶⁰ Co N. di riferimento: GIS-HZ-4434-W.-2/MR/03 Międzyresortowy Instytut Techniki Radiacyjnej Wydział Chemiczny Politechniki Łódzkiej ul. Wróblewskiego 15 39-590 Łódź POLSKA/POLAND	Autorizzazione per il trattamento di cipolle, aglio, funghi, spezie essiccate, funghi essiccati, verdura essiccata.
	Sorgente: radiazioni con elettroni accelerati N. di riferimento: GIS-HZ-4434-W.-3/MR/03 Instytut Chemii i Techniki Jądrowej ul. Dorodna 16 03-195 Warsaw POLSKA/POLAND	Autorizzazione per il trattamento di patate, cipolle, aglio, funghi, spezie essiccate, funghi essiccati, verdura essiccata.
PT	Nessuno	
RO	Sorgente: raggi gamma- ⁶⁰ Co Instalație de iradiere cu scopuri multiple Departamentul de iraderi tehnologice IRASM Institutul național de cercetare-dezvoltare pentru fizică și inginerie nucleară – Horia Hulubei Str. Atomistilor nr. 407 PO box MG-6 Măgurele, județul Ilfov ROMÂNIA	Autorizzazione in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.
SE	Nessuno	
SI	Nessuno	
SK	Nessuno	
UK	Sorgente: raggi gamma- ⁶⁰ Co N. di riferimento: EW/04 Isotron Limited Moray Road Elgin Industrial Estate Swindon Wiltshire SN2 8XS UNITED KINGDOM	Autorizzazione per alcune erbe e spezie in conformità all'articolo 7, paragrafo 2, della direttiva 1999/2/CE.