

ALLEGATO III

Elenco delle zone protette e dei rispettivi organismi nocivi da quarantena rilevanti per le zone protette e dei rispettivi codici

Le zone protette elencate nella terza colonna della tabella che segue riguardano uno dei seguenti casi:

- a) l'intero territorio dello Stato membro elencato;
- b) il territorio dello Stato membro elencato con le eccezioni indicate tra parentesi;
- c) unicamente la parte del territorio dello Stato membro specificata tra parentesi.

Organismi nocivi da quarantena rilevanti per le zone protette	Codice EPPO	Zone protette
a) Batteri		
1. <i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow <i>et al.</i>	ERWIAM	<ul style="list-style-type: none"> a) Estonia; b) Spagna [escluse le comunità autonome di Andalucía, Aragón, Castilla la Mancha, Castilla y León, Extremadura, la comunità autonoma di Madrid, Murcia, Navarra e La Rioja, la provincia di Guipuzcoa (Paesi Baschi), i distretti (comarcas) di Garrigues, Noguera, Pla d'Urgell, Segrià e Urgell nella provincia di Lleida (Comunidad autonoma de Catalunya) e i comuni di Alborache e Turís nella provincia di Valencia e i distretti di L'Alt Vinalopó ed El Vinalopó Mitjà nella provincia di Alicante (Comunidad Valenciana)]; c) Francia (Corsica); d) Italia [Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Lazio, Liguria, Marche, Molise, Piemonte (esclusi i comuni di Busca, Centallo, Scarnafigi, Tarantasca e Villafalletto nella provincia di Cuneo), Sardegna, Sicilia (esclusi i comuni di Cesarò nella provincia di Messina; Maniace, Bronte, Adrano nella provincia di Catania; Centuripe, Regalbuto e Troina nella provincia di Enna), Toscana, Umbria, Valle d'Aosta]; e) Lettonia; f) Finlandia; g) Regno Unito (isola di Man; isole anglo-normanne); h) Fino al 30 aprile 2020: Irlanda (esclusa la città di Galway); i) Fino al 30 aprile 2020: Italia [Puglia, Lombardia (escluse le province di Milano, Mantova, Sondrio e Varese, nonché i comuni di Bovisio Masciago, Cesano Maderno, Desio, Limbiate, Nova Milanese e Varedo nella provincia di Monza Brianza), Veneto (escluse le province di Rovigo e Venezia, i comuni di Barbona, Boara Pisani, Castelbaldo, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano e Vescozana nella provincia di Padova e la zona situata a sud dell'autostrada A4 nella provincia di Verona)]; j) Fino al 30 aprile 2020: Lituania [esclusi i comuni di Babtai e Kėdainiai (regione di Kaunas)];

	Organismi nocivi da quarantena rilevanti per le zone protette	Codice EPPO	Zone protette
			<p>k) Fino al 30 aprile 2020: Slovenia [escluse le regioni di Gorenjska, Koroška, Maribor e Notranjska e i comuni di Lendava e Renče-Vogrsko (a sud dell'autostrada H4) nonché Velika Polana, e le località di Fužina, Gabrovčec, Glogovica, Gorenja vas, Gradiček, Grintovec, Ivančna Gorica, Krka, Krška vas, Male Lese, Malo Črnelo, Malo Globoko, Marinča vas, Mleščevo, Mrzlo Polje, Muljava, Podbukovje, Potok pri Muljavi, Šentvid pri Stični, Škrjanče, Trebnja Gorica, Velike Lese, Veliko Črnelo, Veliko Globoko, Vir pri Stični, Vrhpolje pri Šentvidu, Zagradec e Znojile pri Krki del comune di Ivančna Gorica];</p> <p>l) Fino al 30 aprile 2020: Slovacchia [esclusa la contea di Dunajská Streda, Hronovce e Hronské Kľačany (contea di Levice), Dvory nad Žitavou (contea di Nové Zámky), Málíneč (contea di Poltár), Hrhov (contea di Rožňava), Veľké Ripňany (contea di Topoľčany), Kazimír, Luhyňa, Malý Horeš, Svätuš e Zátín (contea di Trebišov)].</p>
2.	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> (Smith) Vauterin <i>et al.</i>	XANTPR	fino al 30 aprile 2020: Regno Unito

b) **Funghi e oomiceti**

1.	<i>Colletotrichum gossypii</i> Southw	GLOMGO	Grecia
2.	<i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr.	ENDOPA	<p>a) Repubblica ceca;</p> <p>b) Irlanda;</p> <p>c) Svezia;</p> <p>d) Regno Unito.</p>
3.	<i>Entoleuca mammata</i> (Wahlenb.) Rogers & Ju	HYPOMA	<p>a) Irlanda;</p> <p>b) Regno Unito (Irlanda del Nord).</p>
4.	<i>Gremmeniella abietina</i> (Lagerberg) Morelet	GREMAB	Irlanda
5.	<i>Phytophthora ramorum</i> Werres, De Cock & Man in 't Veld (isolati UE)	PHYTRA	fino al 30 aprile 2023: Francia [escluso il dipartimento del Finistère (Bretagna)]

Organismi nocivi da quarantena rilevanti per le zone protette	Codice EPPO	Zone protette
c) Insetti e acari		
1.	<i>Bemisia tabaci</i> Genn. (popolazioni europee)	BEMITA a) Irlanda; b) Svezia; c) Regno Unito.
2.	<i>Cephalcia lariciphila</i> Wachtl	CEPCAL a) Irlanda; b) Regno Unito (Irlanda del Nord, isola di Man e Jersey).
3.	<i>Dendroctonus micans</i> Kugelan	DENCMI a) Irlanda; b) Grecia; c) Regno Unito (Irlanda del Nord, isola di Man e Jersey).
4.	<i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yasu-matsu	DRYCKU a) Irlanda; b) Regno Unito.
5.	<i>Gilpinia hercyniae</i> Hartig	GILPPO a) Irlanda; b) Grecia; c) Regno Unito (Irlanda del Nord, isola di Man e Jersey).
6.	<i>Gonipterus scutellatus</i> Gyllenhal	GONPSC a) Grecia; b) Portogallo (Azzorre).
7.	<i>Ips amitinus</i> Eichhoff	IPXAM a) Irlanda; b) Grecia; c) Regno Unito.
8.	<i>Ips cembrae</i> Heer	IPXCE a) Irlanda; b) Grecia; c) Regno Unito (Irlanda del Nord e isola di Man).
9.	<i>Ips duplicatus</i> Sahlberg	IPXDU a) Irlanda; b) Grecia; c) Regno Unito.

Organismi nocivi da quarantena rilevanti per le zone protette		Codice Eppo	Zone protette
10.	<i>Ips sexdentatus</i> Börner	IPXSE	a) Irlanda; b) Cipro; c) Regno Unito (Irlanda del Nord e isola di Man).
11.	<i>Ips typographus</i> Heer	IPSXTY	a) Irlanda; b) Regno Unito.
12.	<i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say	LPTNDE	a) Irlanda; b) Spagna (Ibiza e Minorca); c) Cipro; d) Malta; e) Portogallo (Azzorre e Madera); f) Finlandia (distretti di Åland, Häme, Kymi, Pirkanmaa, Satakunta, Turku, Uusimaa); g) Svezia (contee di Blekinge, Gotland, Halland, Kalmar e Skåne); h) Regno Unito.
13.	<i>Liriomyza bryoniae</i> (Kaltenbach)	LIRIBO	a) Irlanda; b) Regno Unito (Irlanda del Nord).
14.	<i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard)	LIRIHU	a) Fino al 30 aprile 2020: Irlanda; b) fino al 30 aprile 2020: Regno Unito (Irlanda del Nord).
15.	<i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess)	LIRITR	a) Fino al 30 aprile 2020: Irlanda; b) fino al 30 aprile 2020: Regno Unito (Irlanda del Nord).
16.	<i>Paysandisia archon</i> (Burmeister)	PAYSAR	a) Irlanda; b) Malta; c) Regno Unito.
17.	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier)	RHYCFE	a) Irlanda; b) Portogallo (Azzorre); c) Regno Unito.

Organismi nocivi da quarantena rilevanti per le zone protette		Codice EPPO	Zone protette
18.	<i>Sternochetus mangiferae</i> Fabricius	CRYPMA	a) Spagna (Granada e Malaga); b) Portogallo (Alentejo, Algarve e Madera).
19.	<i>Thaumetopoea pityocampa</i> Denis & Schiffermüller	THAUPI	Regno Unito
20.	<i>Thaumetopoea processionea</i> L.	THAUPR	a) Irlanda; b) fino al 30 aprile 2020: Regno Unito (escluse le unità amministrative locali di Barking and Dagenham, Barnet; Basildon; Basingstoke and Deane; Bexley; Bracknell Forest; Brent; Brentwood; Bromley; Broxbourne; Camden; Castle Point; Chelmsford; Chiltern; City of London; City of Westminster; Crawley; Croydon; Dacorum; Dartford; Ealing; East Hertfordshire; Elmbridge District; Enfield; Epping Forest; Epsom and Ewell District; Gravesham; Greenwich; Guildford; Hackney; Hammersmith & Fulham; Haringey; Harlow; Harrow; Hart; Havering; Hertsmere; Hillingdon; Horsham; Hounslow; Islington; Kensington & Chelsea; Kingston upon Thames; Lambeth; Lewisham; Littleford; Medway; Merton; Mid Sussex; Mole Valley; Newham; North Hertfordshire; Reading; Redbridge; Reigate and Banstead; Richmond upon Thames; Runnymede District; Rushmoor; Sevenoaks; Slough; South Bedfordshire; South Bucks; South Oxfordshire; Southwark; Spelthorne District; St Albans; Sutton; Surrey Heath; Tandridge; Three Rivers; Thurrock; Tonbridge and Malling; Tower Hamlets; Waltham Forest; Wandsworth; Watford; Waverley; Welwyn Hatfield; West Berkshire; Windsor and Maidenhead; Woking, Wokingham e Wycombe).
21.	<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch)	VITEVI	Cipro

d) Virus, viroidi e fitoplasmi

1.	Beet necrotic yellow vein virus	BNYVV0	a) Irlanda; b) Francia (Bretagna); c) Portogallo (Azzorre); d) Finlandia; e) Regno Unito (Irlanda del Nord).
2.	<i>Candidatus Phytoplasma ulmi</i>	PHYPUL	Regno Unito
3.	Citrus tristeza virus (isolati UE)	CTV000	Malta