

Il presente testo è un semplice strumento di documentazione e non produce alcun effetto giuridico. Le istituzioni dell'Unione non assumono alcuna responsabilità per i suoi contenuti. Le versioni facenti fede degli atti pertinenti, compresi i loro preamboli, sono quelle pubblicate nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea e disponibili in EUR-Lex. Tali testi ufficiali sono direttamente accessibili attraverso i link inseriti nel presente documento

► **B** **REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2018/1882 DELLA COMMISSIONE**
del 3 dicembre 2018

relativo all'applicazione di determinate norme di prevenzione e controllo delle malattie alle categorie di malattie elencate e che stabilisce un elenco di specie e gruppi di specie che comportano un notevole rischio di diffusione di tali malattie elencate

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(GU L 308 del 4.12.2018, pag. 21)

Modificato da:

		Gazzetta ufficiale		
		n.	pag.	data
► <u>M1</u>	Regolamento di esecuzione (UE) 2022/925 della Commissione del 14 giugno 2022	L 160	30	15.6.2022



**REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2018/1882 DELLA
COMMISSIONE**

del 3 dicembre 2018

relativo all'applicazione di determinate norme di prevenzione e controllo delle malattie alle categorie di malattie elencate e che stabilisce un elenco di specie e gruppi di specie che comportano un notevole rischio di diffusione di tali malattie elencate

(Testo rilevante ai fini del SEE)

Articolo 1

Ai fini del presente regolamento si applicano le seguenti definizioni:

- (1) «malattia di categoria A»: malattia elencata che non si manifesta normalmente nell'Unione e che, non appena individuata, richiede l'adozione immediata di misure di eradicazione, di cui all'articolo 9, paragrafo 1, lettera a), del regolamento (UE) 2016/429;
- (2) «malattia di categoria B»: malattia elencata che deve essere oggetto di controllo in tutti gli Stati membri allo scopo di eradicarla in tutta l'Unione, di cui all'articolo 9, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (UE) 2016/429;
- (3) «malattia di categoria C»: malattia elencata rilevante per alcuni Stati membri e rispetto alla quale sono necessarie misure per evitarne la diffusione in parti dell'Unione che ne sono ufficialmente indenni o che hanno programmi di eradicazione per la malattia elencata interessata, di cui all'articolo 9, paragrafo 1, lettera c), del regolamento (UE) 2016/429;
- (4) «malattia di categoria D»: malattia elencata per la quale sono necessarie misure per evitarne la diffusione a causa del suo ingresso nell'Unione o dei movimenti tra Stati membri, di cui all'articolo 9, paragrafo 1, lettera d), del regolamento (UE) 2016/429;
- (5) «malattia di categoria E»: malattia elencata per la quale vi è la necessità di sorveglianza all'interno dell'Unione, di cui all'articolo 9, paragrafo 1, lettera e), del regolamento (UE) 2016/429.

Articolo 2

Le norme di prevenzione e controllo delle malattie per le malattie elencate di cui all'articolo 9, paragrafo 1, del regolamento (UE) 2016/429 si applicano alle categorie di malattie elencate per le specie elencate e i gruppi di specie elencate figuranti nella tabella riportata nell'allegato del presente regolamento.

Articolo 3

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Esso si applica a decorrere dal 21 aprile 2021.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.



ALLEGATO

TABELLA DI CUI ALL'ARTICOLO 2

Nome della malattia elencata	Categoria della malattia elencata	Specie elencate	
		Specie e gruppi di specie	Specie vettrici
Afta epizootica	A+D+E	Artiodactyla, Proboscidea	
Infezione da virus della peste bovina	A+D+E	Artiodactyla	
Infezione da virus della febbre della Rift Valley	A+D+E	Perissodactyla, Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae, Hippopotamidae, Moschidae, Proboscidea	Culicidae
Infezione da <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> e <i>B. suis</i>	B+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
	D+E	<i>Artiodactyla</i> diversi da <i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
	E	Perissodactyla, Carnivora, Lagomorpha	
Infezione da complesso <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i>)	B+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	D+E	<i>Artiodactyla</i> diversi da <i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	E	<i>Mammalia</i> (terrestri)	
Infezione da virus della rabbia	B+D+E	Carnivora, Bovidae, Suidae, Equidae, Cervidae, Camelidae	
	E	Chiroptera	
Infezione da <i>Echinococcus multilocularis</i>	C+D+E	Canidae	
Infezione virus della febbre catarrale degli ovini (sierotipi 1-24)	C+D+E	Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae, Moschidae, Tragulidae	<i>Culicoides</i> spp.
Infezione da virus della malattia emorragica epizootica	D+E	Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae, Moschidae, Tragulidae	<i>Culicoides</i> spp.
Carbonchio ematico	D+E	Perissodactyla, Artiodactyla, Proboscidea	
Surra (<i>Trypanosoma evansi</i>)	D+E	Equidae, Artiodactyla	Tabanidae
Malattia da virus Ebola	D+E	Primati non umani (scimmie)	
Paratubercolosi	E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i>	
Encefalite giapponese	E	Equidae	Culicidae
Febbre del Nilo occidentale	E	Equidae, Aves	Culicidae



Nome della malattia elencata	Categoria della malattia elencata	Specie elencate	
		Specie e gruppi di specie	Specie vettrici
Febbre Q	E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Infezione da virus della dermatite nodulare contagiosa	A+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	Artropodi ematofagi
Infezione da <i>Mycoplasma mycoides</i> sottospecie <i>mycoides</i> SC (pleuropolmonite contagiosa dei bovini)	A+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Syncerus cafer</i>	
Rinotracheite infettiva bovina/vulvovaginite pustolosa infettiva	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	D+E	Camelidae, Cervidae	
Diarrea virale bovina	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Campilobatteriosi genitale bovina	D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Tricomoniassi	D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Leucosi bovina enzootica	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Vaiolo degli ovini e dei caprini	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Infezione da virus della peste dei piccoli ruminanti	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., Camelidae, Cervidae	
Pleuropolmonite contagiosa caprina	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., <i>Gazella</i> ssp.	
Epididimite ovina (<i>Brucella ovis</i>)	D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Peste equina	A+D+E	Equidae	<i>Culicoides</i> spp.
Morva (infezione da <i>Burkholderia mallei</i>)	A+D+E	Equidae, <i>Capra</i> ssp., Camelidae	
Infezione da virus dell'arterite equina	D+E	Equidae	
Anemia infettiva equina	D+E	Equidae	Tabanidae
Durina	D+E	Equidae	
Encefalomielite equina venezuelana	D+E	Equidae	Culicidae
Metrite contagiosa equina	D+E	Equidae	
Encefalomielite equina (orientale e occidentale)	E	Equidae	Culicidae

▼ **B**

Nome della malattia elencata	Categoria della malattia elencata	Specie elencate	
		Specie e gruppi di specie	Specie vettrici
Peste suina classica	A+D+E	Suidae, Tayassuidae	
Peste suina africana	A+D+E	Suidae	Ornithodoros
Infezione da virus della malattia di Aujeszky	C+D+E	Suidae	
Infezione da virus della sindrome riproduttiva e respiratoria dei suini	D+E	Suidae	
Influenza aviaria ad alta patogenicità	A+D+E	Aves	
Infezione da virus della malattia di Newcastle	A+D+E	Aves	
Micoplasmosi aviaria (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> e <i>M. meleagridis</i>)	D+E	Gallus gallus, Meleagris gallopavo	
Infezione da <i>Salmonella Pullorum</i> , <i>S. Gallinarum</i> e <i>S. arizonae</i>	D+E	<i>Gallus gallus</i> , <i>Meleagris gallopavo</i> , <i>Numida meleagris</i> , <i>Coturnix coturnix</i> , <i>Phasianus colchicus</i> , <i>Perdix perdix</i> , <i>Anas</i> spp.	
Infezione da virus dell'influenza aviaria a bassa patogenicità	D+E	Aves	
Clamidiosi aviaria	D+E	Psittaciformes	
Infestazione da <i>Varroa</i> spp. (varroasi)	C+D+E	Apis	
Infestazione da piccolo coleottero dell'alveare (<i>Aethina tumida</i>)	D+E	<i>Apis</i> , <i>Bombus</i> ssp.	
Peste americana	D+E	Apis	
Infestazione da <i>Tropilaelaps</i> spp.	D+E	Apis	
Infezione da <i>Batrachochytrium salamandrivorans</i>	D+E	Caudata	
Necrosi ematopoietica epizootica	A+D+E	<i>Ameiurus melas</i> , <i>Bidyanus bidyanus</i> , <i>Esox lucius</i> , <i>Galaxias olidus</i> , <i>Gambusia affinis</i> , <i>Gambusia holbrooki</i> , <i>Macquaria australasica</i> , <i>Melanotaenia fluviatilis</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Perca fluviatilis</i> , <i>Sander lucioperca</i>	<i>Aristichthys nobilis</i> , <i>Carassius auratus</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Cyprinus carpio</i> , <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> , <i>Leuciscus</i> spp., <i>Rutilus rutilus</i> , <i>Scardinius erythrophthalmus</i> , <i>Tinca tinca</i>

▼ **M1**

▼ M1

Nome della malattia elencata	Categoria della malattia elencata	Specie elencate	
		Specie e gruppi di specie	Specie vettrici
Setticemia emorragica virale	C+D+E	<p><i>Alosa immaculata</i>, <i>Ameiurus nebulosus</i>, <i>Ambloplites rupestris</i>, <i>Ammodytes hexapterus</i>, <i>Aplodinotus grunniens</i>, <i>Centrolabrus exoletus</i>, <i>Clupea harengus</i>, <i>Clupea pallasii pallasii</i>, <i>Coregonus artedii</i>, <i>Coregonus clupeaformis</i>, <i>Coregonus lavaretus</i>, <i>Ctenolabrus rupestris</i>, <i>Cyclopterus lumpus</i>, <i>Cymatogaster aggregata</i>, <i>Dorosoma cepedianum</i>, <i>Danio rerio</i>, <i>Engraulis encrasicolus</i>, <i>Esox lucius</i>, <i>Esox masquinongy</i>, <i>Fundulus heteroclitus</i>, <i>Gadus macrocephalus</i>, <i>Gadus morhua</i>, <i>Gaidropsarus vulgaris</i>, <i>Gasterosteus aculeatus</i>, <i>Labrus bergylta</i>, <i>Labrus mixtus</i>, <i>Lampetra fluviatilis</i>, <i>Lepomis gibbosus</i>, <i>Lepomis macrochirus</i>, <i>Limanda limanda</i>, <i>Merlangius merlangus</i>, <i>Micropterus dolomieu</i>, <i>Micropterus salmoides</i>, <i>Micromesistius poutassou</i>, <i>Morone americana</i>, <i>Morone chrysops</i>, <i>Morone saxatilis</i>, <i>Mullus barbatus</i>, <i>Neogobius melanostomus</i>, <i>Notropis atherinoides</i>, <i>Notropis hudsonius</i>, <i>Oncorhynchus kisutch</i>, <i>Oncorhynchus mykiss</i>, <i>Oncorhynchus mykiss X Oncorhynchus kisutch hybrids</i>, <i>Oncorhynchus tshawytscha</i>, <i>Paralichthys olivaceus</i>, <i>Perca flavescens</i>, <i>Pimephales notatus</i>, <i>Pimephales promelas</i>, <i>Platichthys flesus</i>, <i>Pleuronectes platessa</i>, <i>Pomatoschistus minutus</i>, <i>Pomoxis nigromaculatus</i>, <i>Raja clavata</i>, <i>Salmo marmoratus</i>, <i>Salmo salar</i>, <i>Salmo trutta</i>, <i>Salvelinus namaycush</i>, <i>Sander vitreus</i>, <i>Sardina pilchardus</i>, <i>Sardinops sagax</i>, <i>Scomber japonicus</i>, <i>Scophthalmus maximus</i>, <i>Solea senegalensis</i>, <i>Spratrus sprattus</i>, <i>Symphodus melops</i>, <i>Thaleichthys pacificus</i>, <i>Trachurus mediterraneus</i>, <i>Trisopterus esmarkii</i>, <i>Thymallus thymallus</i>, <i>Uranoscopus scaber</i></p>	<p><i>Acipenser baerii</i>, <i>Acipenser gueldenstaedtii</i>, <i>Acipenser ruthenus</i>, <i>Acipenser stellatus</i>, <i>Acipenser sturio</i>, <i>Ameiurus melas</i>, <i>Argyrosomus regius</i>, <i>Aristichthys nobilis</i>, <i>Carassius auratus</i>, <i>Carassius carassius</i>, <i>Clarias gariepinus</i>, <i>Cyprinus carpio</i>, <i>Gadus morhua</i>, <i>Hippoglossus hippoglossus</i>, <i>Hypophthalmichthys molitrix</i>, <i>Huso huso</i>, <i>Ictalurus punctatus</i>, <i>Ictalurus spp.</i>, <i>Leuciscus spp.</i>, <i>Morone chrysops x</i>, <i>Morone saxatilis</i>, <i>Mugil cephalus</i>, <i>Oreochromis</i>, <i>Pagellus bogaraveo</i>, <i>Pagellus erythrinus</i>, <i>Pagrus major</i>, <i>Pagrus pagrus</i>, <i>Pangasius pangasius</i>, <i>Rutilus rutilus</i>, <i>Salvelinus alpinus</i>, <i>Salvelinus fontinalis</i>, <i>Sander lucioperca</i>, <i>Scardinius erythrophthalmus</i>, <i>Sciaenops ocellatus</i>, <i>Silurus glanis</i>, <i>Solea senegalensis</i>, <i>Solea solea</i>, <i>Sparus aurata</i>, <i>Thunnus spp.</i>, <i>Thunnus thynnus</i>, <i>Tinca tinca</i>, <i>Umbrina cirrosa</i></p>
Necrosi ematopoietica infettiva	C+D+E	<p><i>Esox lucius</i>, <i>Oncorhynchus clarkii</i>, <i>Oncorhynchus keta</i>, <i>Oncorhynchus kisutch</i>, <i>Oncorhynchus masou</i>, <i>Oncorhynchus mykiss</i>, <i>Oncorhynchus nerka</i>, <i>Oncorhynchus tshawytscha</i>, <i>Salmo marmoratus</i>, <i>Salvelinus namaycush</i>, <i>Salmo salar</i>, <i>Salmo trutta</i>, <i>Salvelinus alpinus</i>, <i>Salvelinus fontinalis</i></p>	<p><i>Acipenser Baerii</i>, <i>Acipenser gueldenstaedtii</i>, <i>Acipenser ruthenus</i>, <i>Acipenser stellatus</i>, <i>Acipenser sturio</i>, <i>Ameiurus melas</i>, <i>Aristichthys nobilis</i>, <i>Astacus astacus</i>, <i>Carassius auratus</i>, <i>Carassius carassius</i>, <i>Clarias gariepinus</i>, <i>Cyprinus carpio</i>, <i>Gadus morhua</i>, <i>Hippoglossus hippoglossus</i>, <i>Hypophthalmichthys molitrix</i>, <i>Huso huso</i>, <i>Ictalurus punctatus</i>, <i>Ictalurus spp.</i>, <i>Leuciscus spp.</i>, <i>Melanogrammus aeglefinus</i>, <i>Platichthys flesus</i>, <i>Pacifastacus leniusculus</i>, <i>Procamburus clarkii</i>, <i>Pangasius pangasius</i>, <i>Rutilus rutilus</i>, <i>Sander lucioperca</i>, <i>Scardinius erythrophthalmus</i>, <i>Silurus glanis</i>, <i>Tinca tinca</i></p>

▼ **M1**

Nome della malattia elencata	Categoria della malattia elencata	Specie elencate	
		Specie e gruppi di specie	Specie vettrici
Infezione da virus dell'anemia infettiva del salmone con delezione a livello di HPR (<i>highly polymorphic region</i>)	C+D+E	<i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Salmo salar</i> , <i>Salmo trutta</i>	
Herpesvirosi della carpa Koi	E	Tutte le varietà e sottospecie di <i>Cyprinus carpio</i> e ibridi di <i>Cyprinus carpio</i> × <i>Carassius auratus</i> , <i>Cyprinus carpio</i> × <i>Carassius carassius</i>	<i>Carassius auratus</i> , <i>Ctenopharyngodon idella</i>
Infezione da <i>Mikrocytos mackini</i>	A+D+E	<i>Crassostrea gigas</i> , <i>Crassostrea sikamea</i> , <i>Ostrea edulis</i>	
Infezione da <i>Perkinsus marinus</i>	A+D+E	<i>Crassostrea gigas</i> , <i>Crassostrea virginica</i>	<i>Brachyura</i> spp., <i>Cherax destructor</i> , <i>Homarus gammarus</i> , <i>Macrobrachium rosenbergii</i> , <i>Palinurus</i> spp., <i>Penaeus indicus</i> , <i>Penaeus japonicus</i> , <i>Penaeus kerathurus</i> , <i>Penaeus stylirostris</i> , <i>Penaeus vannamei</i> , <i>Portunus puber</i> , <i>Scylla serrata</i>
Infezione da <i>Bonamia exitiosa</i>	C+D+E	<i>Crassostrea ariakensis</i> , <i>Crassostrea virginica</i> , <i>Ostrea puelchana</i> , <i>Ostrea angasi</i> , <i>Ostrea chilensis</i> , <i>Ostrea equestris</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Ostrea lurida</i>	<i>Crassostrea angulata</i> , <i>Crassostrea gigas</i> , <i>Crassostrea virginica</i>
Infezione da <i>Bonamia ostreae</i>	C+D+E	<i>Crassostrea ariakensis</i> , <i>Ostrea chilensis</i> , <i>Ostrea edulis</i>	<i>Cerastoderma edule</i> , <i>Donax trunculus</i> , <i>Mya arenaria</i> , <i>Mercenaria mercenaria</i> , <i>Meretrix lusoria</i> , <i>Pecten maximus</i> , <i>Ruditapes decussatus</i> , <i>Ruditapes philippinarum</i> , <i>Venerupis aurea</i> , <i>Venerupis pullastra</i> , <i>Venus verrucosa</i>
Infezione da <i>Marteilia refringens</i>	C+D+E	<i>Ostrea angasi</i> , <i>Ostrea chilensis</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Ostrea puelchana</i>	<i>Cerastoderma edule</i> , <i>Donax trunculus</i> , <i>Mya arenaria</i> , <i>Mercenaria mercenaria</i> , <i>Meretrix lusoria</i> , <i>Ruditapes decussatus</i> , <i>Ruditapes philippinarum</i> , <i>Venerupis aurea</i> , <i>Venerupis pullastra</i> , <i>Venus verrucosa</i>
Infezione da virus della sindrome di Taura	A+D+E	<i>Metapenaeus ensis</i> , <i>Penaeus aztecus</i> , <i>Penaeus monodon</i> , <i>Penaeus setiferus</i> , <i>Penaeus stylirostris</i> , <i>Penaeus vannamei</i>	<i>Atrina</i> spp., <i>Buccinum undatum</i> , <i>Brachyura</i> spp., <i>Cherax destructor</i> , <i>Crassostrea angulata</i> , <i>Cerastoderma edule</i> , <i>Crassostrea gigas</i> , <i>Crassostrea virginica</i> , <i>Donax trunculus</i> , <i>Haliotis discus hannai</i> , <i>Haliotis tuberculata</i> , <i>Homarus gammarus</i> , <i>Littorina littorea</i> , <i>Macrobrachium rosenbergii</i> , <i>Mercenaria mercenaria</i> , <i>Meretrix lusoria</i> , <i>Mya arenaria</i> , <i>Mytilus edulis</i> , <i>Mytilus galloprovincialis</i> , <i>Octopus vulgaris</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Palinurus</i> spp., <i>Portunus puber</i> , <i>Pecten maximus</i> , <i>Penaeus indicus</i> , <i>Penaeus japonicus</i> , <i>Penaeus kerathurus</i> , <i>Ruditapes decussatus</i> , <i>Ruditapes philippinarum</i> , <i>Scylla serrata</i> , <i>Sepia officinalis</i> , <i>Strombus</i> spp., <i>Venerupis aurea</i> , <i>Venerupis pullastra</i> , <i>Venus verrucosa</i>

▼ **M1**

Nome della malattia elencata	Categoria della malattia elencata	Specie elencate	
		Specie e gruppi di specie	Specie vettrici
Infezione da virus della malattia della testa gialla	A+D+E	<i>Metapenaeus affinis</i> , <i>Penaeus monodon</i> , <i>Palaemonetes pugio</i> , <i>Penaeus stylirostris</i> , <i>Penaeus vannamei</i>	<i>Atrina</i> spp., <i>Buccinum undatum</i> , <i>Crassostrea angulata</i> , <i>Cerastoderma edule</i> , <i>Crassostrea gigas</i> , <i>Crassostrea virginica</i> , <i>Donax trunculus</i> , <i>Haliotis discus hannai</i> , <i>Haliotis tuberculata</i> , <i>Littorina littorea</i> , <i>Mercenaria mercenaria</i> , <i>Meretrix lusoria</i> , <i>Mya arenaria</i> , <i>Mytilus edulis</i> , <i>Mytilus galloprovincialis</i> , <i>Octopus vulgaris</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Pecten maximus</i> , <i>Ruditapes decussatus</i> , <i>Ruditapes philippinarum</i> , <i>Sepia officinalis</i> , <i>Strombus</i> spp., <i>Venerupis aurea</i> , <i>Venerupis pullastra</i> , <i>Venus verrucosa</i>
Infezione da virus della sindrome dei punti bianchi (<i>white spot syndrome</i>)	C+D+E	Tutti i decapodi (ordine <i>Decapoda</i>)	<i>Atrina</i> spp., <i>Buccinum undatum</i> , <i>Crassostrea angulata</i> , <i>Cerastoderma edule</i> , <i>Crassostrea gigas</i> , <i>Crassostrea virginica</i> , <i>Donax trunculus</i> , <i>Haliotis discus hannai</i> , <i>Haliotis tuberculata</i> , <i>Littorina littorea</i> , <i>Mercenaria mercenaria</i> , <i>Meretrix lusoria</i> , <i>Mya arenaria</i> , <i>Mytilus edulis</i> , <i>Mytilus galloprovincialis</i> , <i>Octopus vulgaris</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Pecten maximus</i> , <i>Ruditapes decussatus</i> , <i>Ruditapes philippinarum</i> , <i>Sepia officinalis</i> , <i>Strombus</i> spp., <i>Venerupis aurea</i> , <i>Venerupis pullastra</i> , <i>Venus verrucosa</i> .