

TAXON	NOME SPECIE		VALUTAZIONE ABBONDANZA A - occasionale b - rara c - frequente d - abbondante	TIPOLOGIA AREA DI DIFFUSIONE a - contesto urbano b - rurale c - silvestre/alpino d - fluviale e - lacustre/acque ferme	Note distribuzione	Impatto su Biodiversità	Impatto su Agricoltura	Impatto su Sanitario	Impatto su Manufatti	Note gestionali	Piano di gestione nazionale, da cui trarre metodi di controllo/eradicazione	Presenza in Regioni vicine
A	Rana toro americana	<a href="#">Lithobates (Rana) catesbeianus</a>	abbondante	Rurale Fluviale lacustre/acque ferme	Presente in provincia di Novara, Asti e Torino	X				da contenere per evitare espansione in aree in cui ancora non è presente	controllo/contenimento (art. 22)	Lombardia, Emilia-Romagna
I	Gambero americano	<a href="#">Faxonius (Orconectes) limosus</a>	frequente	lacustre/acque ferme		X	X		X		non esistente	Valle d'Aosta, Lombardia, Francia, Svizzera
I	Gambero della California	<a href="#">Pacifastacus leniusculus</a>	rara	lacustre/acque ferme	Presente nella provincia di Alessandria – Appennino Piemontese	X				da contenere per evitare espansione in aree in cui ancora non è presente	controllo/contenimento (art. 22)	Svizzera, Francia
I	Gambero rosso della Louisiana	<a href="#">Procambarus clarkii</a>	abbondante	fluviale lacustre/acque ferme		X	X		X		controllo/contenimento (art. 22)	Lombardia, Francia, Svizzera
I	Calabrone asiatico	<a href="#">Vespa velutina nigrithorax</a>	rara	contesto urbano Rurale	Presente in provincia di Cuneo – Alpi Marittime e recente segnalazione in provincia di Torino	X	X			da contenere per evitare espansione in aree in cui ancora non è presente	sorveglianza (art. 18) - eradicazione (art. 19)	Liguria, Lombardia, Emilia Romagna, Francia
M	Scoiattolo variabile	<a href="#">Callosciurus finlaysonii</a>	rara	contesto urbano Rurale	Presente in parco urbano di Acqui Terme e forse zone limitrofe	X		X		eradicabile, ma difficile gestione pubblica	non esistente	/
M	Nutria	<a href="#">Myocastor coypus</a>	abbondante	fluviale lacustre/acque ferme	Non presente in provincia di Verbania	X	X	X	X	da contenere per ridurre impatti	controllo/contenimento (art. 22) eradicazione locale (art. 19)	Liguria, Lombardia, Emilia Romagna
M	Scoiattolo grigio	<a href="#">Sciurus carolinensis</a>	abbondante	contesto urbano rurale silvestre/alpino	Diffuso soprattutto in provincia di Cuneo, Torino e Alessandria	X	X	X	X	da contenere per evitare espansione in zone in cui ancora non è presente	sorveglianza (art. 18) - eradicazione (art. 19)	Lombardia
M	Procione	<a href="#">Procyon lotor</a>	occasionale	contesto urbano Rurale	Segnalazione tra le province di Asti e Alessandria	X		X		difficile il ritrovamento dell'esemplare segnalato	nuova segnalazione del 2023 pertanto nel Piano Nazionale si consigliava per il Piemonte solo sorveglianza (art. 18)	Lombardia, Emilia Romagna
P	Pesce gatto nero	<a href="#">Ameiurus melas</a>	abbondante	lacustre/acque ferme		X					non esistente	
P	Gambusia	<a href="#">Gambusia holbrooki</a>	abbondante	fluviale lacustre/acque ferme		X					non esistente	Francia, Lombardia, Liguria, Emilia Romagna
P	Persico sole	<a href="#">Lepomis gibbosus</a>	abbondante	fluviale lacustre/acque ferme		X					controllo/contenimento (art. 22), eradicazione locale (art. 19)	
P	Pseudorasbora	<a href="#">Pseudorasbora parva</a>	abbondante	fluviale lacustre/acque ferme		X					controllo/contenimento (art. 22), eradicazione locale (art. 19)	Francia, Lombardia, Liguria, Emilia Romagna,
R	Testuggine palustre americana	<a href="#">Trachemys scripta</a>	abbondante	fluviale lacustre/acque ferme		X				attività di contenimento o eradicazione in presenza di siti con la specie autoctona <i>Emys orbicularis</i> o in aree estremamente confinate	controllo/contenimento (art. 22), eradicazione locale (art. 19)	
U	Oca egiziana	<a href="#">Alopochen aegyptiaca</a>	rara	fluviale lacustre/acque ferme		X	X	X			sorveglianza (art. 18) - eradicazione (art. 19)	Liguria, Lombardia, Emilia Romagna
U	Ibis sacro	<a href="#">Threskiornis aethiopicus</a>	abbondante	Rurale fluviale lacustre/acque ferme	Diffuso nelle zone delle risaie e delle aree umide della provincia di Vercelli e Novara, con osservazioni nelle altre province	X	X			da contenere per evitare espansione in aree in cui ancora non è presente	sorveglianza (art. 18) - eradicazione (art. 19)	Francia, Lombardia, Liguria, Emilia Romagna