



# Il gambero di acqua dolce italiano è in pericolo

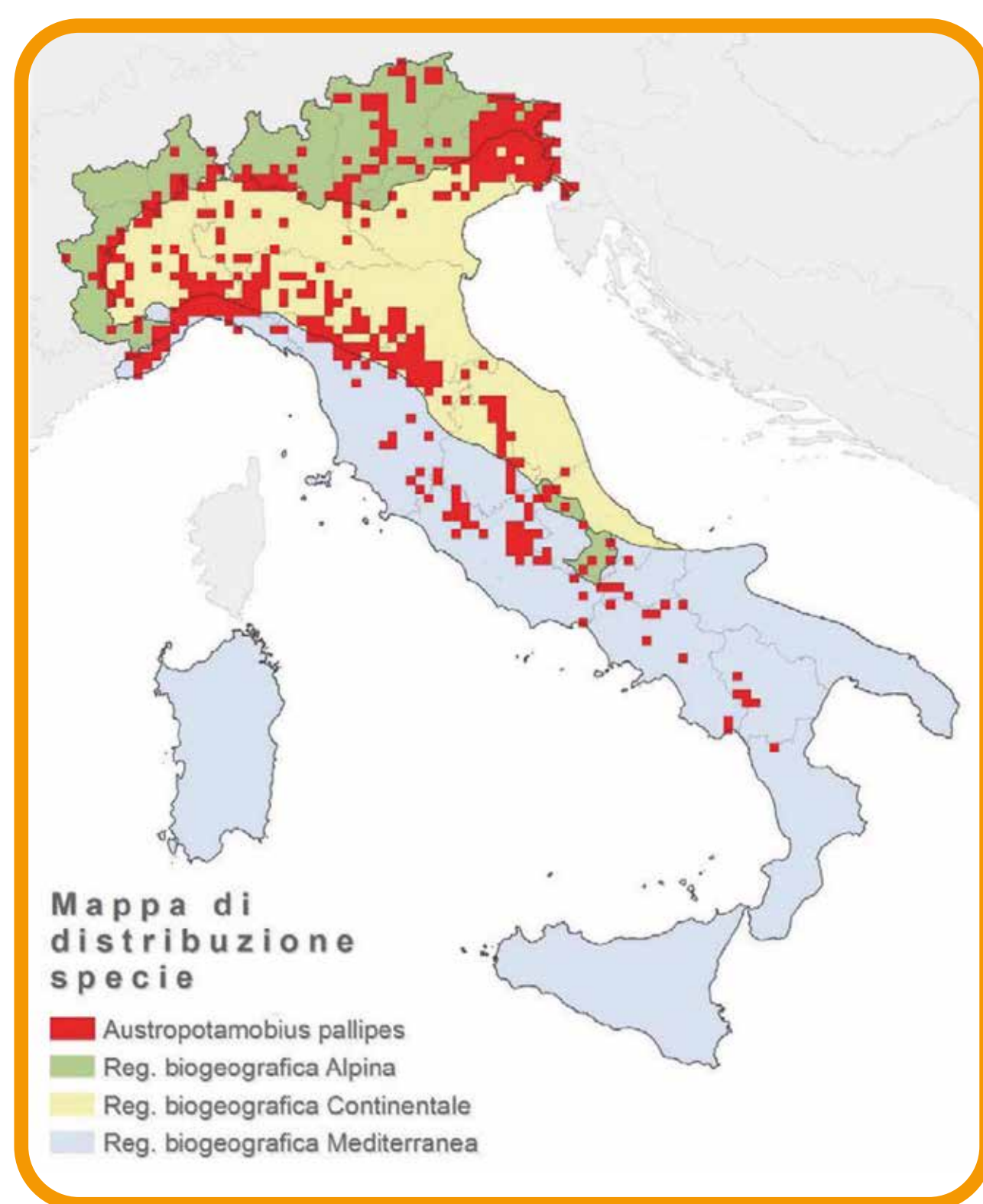
Gambero di fiume italiano  
*Austropotamobius pallipes*



Nei nostri corsi d'acqua vive il gambero di fiume italiano *Austropotamobius pallipes*. Si tratta di una specie autoctona; si è originata ed evoluta nei luoghi in cui vive.

**Ampiamente diffuso** e quindi ben conosciuto dalle comunità locali **fino agli anni '50, è andato via via riducendo la sua presenza** fino a divenire quasi del tutto sconosciuto alle nuove generazioni. Si stima che, a partire **dal 1999**, in Italia ci sia stato **un declino del 74%** delle popolazioni.

Il gambero è **minacciato soprattutto dalle attività dell'uomo** quali: **alterazione dell'habitat, inquinamento, bracconaggio, introduzione di specie aliene invasive**. In passato infatti sono state immesse nei nostri fiumi alcune specie di gamberi americani invasivi, che competono con il gambero di fiume autoctono e sono portatori sani di una malattia, la peste del gambero, che colpisce *Austropotamobius pallipes* causandone la morte.



## - I gamberi alieni invasivi -

Gambero Americano  
*Faxonius limosus*



### ALIENO NORD AMERICA

**Colore:** verde oliva, bande rossastre sul dorso dell'addome

**Taglia:** fino a 11 cm di lunghezza

**Chele:** poco sviluppate con margine interno regolare; punta delle chele uncinata con bande nero-arancio; presentano una spina sul carpo

**Rostro:** con bordi quasi paralleli; apice liscio

Gambero della California  
*Pacifastacus leniusculus*



### ALIENO NORD AMERICA

**Colore:** marrone sul dorso, più chiaro ventralmente

**Taglia:** fino a 16 cm di lunghezza il maschio e 12 cm la femmina

**Chele:** margine interno irregolare e denticolato. La superficie inferiore è di colore rosso, e una vistosa macchia bianca nella parte superiore: assente la spina sul carpo

**Rostro:** con bordi quasi paralleli

Gambero rosso della Louisiana  
*Procambarus clarkii*



### ALIENO NORD AMERICA

**Colore:** da rosso brillante a rosso scuro

**Taglia:** dimensioni medio grandi fino a 15 cm

**Chele:** sviluppate e granulose, con margine interno assai irregolare, presentano una spina sul carpo

**Rostro:** stretto che si allarga verso gli occhi

**LIFE CLAW** (LIFE18 NAT/IT/000806) è un progetto per **preservare e migliorare lo stock del gambero di fiume *Austropotamobius pallipes*, nell'area dell'Appennino nord occidentale delle regioni italiane Emilia Romagna e Liguria**, attraverso un programma di conservazione a lungo termine, che prevede l'allevamento e la reintroduzione del gambero autoctono, il ripristino degli alvei, la riduzione di gamberi esotici invasivi, una campagna di sensibilizzazione e comunicazione

Con il contributo dello strumento finanziario Life dell'Unione Europea  
[www.lifeclaw.eu](http://www.lifeclaw.eu)

