

PROTECT HABITATS AND RIVER SPECIES

**Verso una gestione alieutica compatibile con
la conservazione della trota mediterranea**
Lucilla Carnevali e Piero Genovesi (ISPRA)

Coordinatore beneficiario

Beneficiari associati



Ente Parco di
Montemarcello-Magra-Vara
Parco Naturale Regionale



Normativa di riferimento

2019

D.P.R. 102/2019 Regolamento recante ulteriori modifiche dell'articolo 12 del D.P.R. 357/97

- Ribadisce il **divieto di immissione in natura di specie e popolazioni non autoctone** (art.12 comma 3)
- Specifica che il divieto si applica anche nei confronti di **specie e popolazioni autoctone** in Italia, quando la loro introduzione è prevista **in territori esterni all'area di distribuzione naturale**
- Introduce una **possibilità di deroga** al divieto di immissione in natura (comma 4): è necessaria una **autorizzazione del MASE, previo parere SNPA**, a seguito della valutazione di uno specifico studio del rischio che l'immissione comporta.

Le immissioni di specie non autoctone

2020

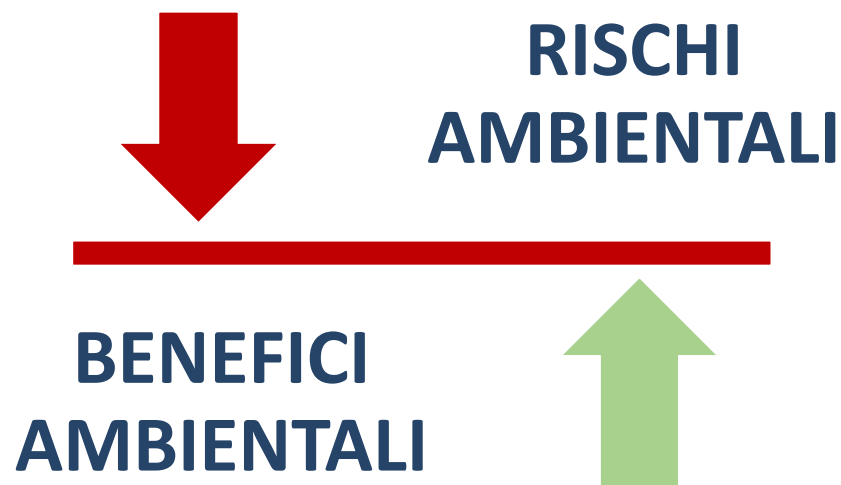
DM 2 aprile 2020 Criteri per la reintroduzione e il ripopolamento delle specie autoctone di cui all'allegato D del D.P.R. 357/97 e per l'immissione di specie e di popolazioni non autoctone.

- Definizione dei **criteri** per l'immissione in natura di specie e popolazioni non autoctone
- Definizione degli **elementi dello studio del rischio** utili alla valutazione dei rischi e dei benefici ambientali che l'immissione comporta



Valutazioni dello studio del rischio

- Parere tecnico SNPA (ISPRA+ARPA)
- Ai fini della valutazione del pregiudizio arrecato agli habitat naturali ed alle specie, deve essere svolta **una valutazione complessiva dei possibili rischi e benefici ambientali ed ecologici** legati all'immissione della specie non autoctona (DM 2 aprile 2020 art.3 comma 4)



Valutazioni dello studio del rischio

Dal 2021 60 valutazioni complessive per controllo biologico, attività alieutica, attività venatoria

36

per attività alieutica

10 Regioni

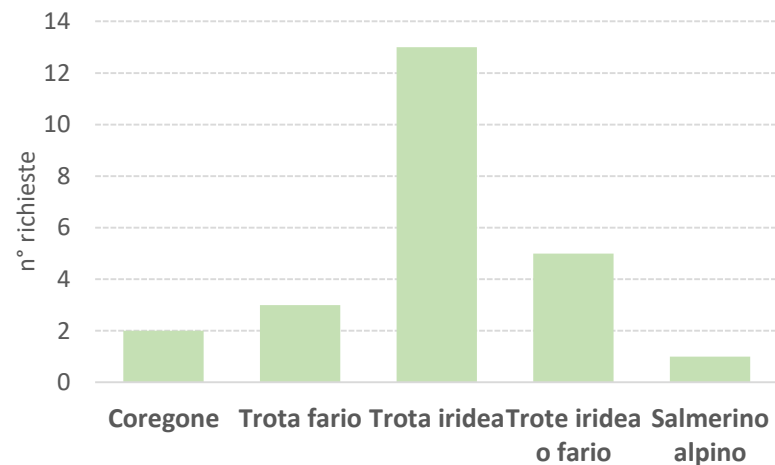
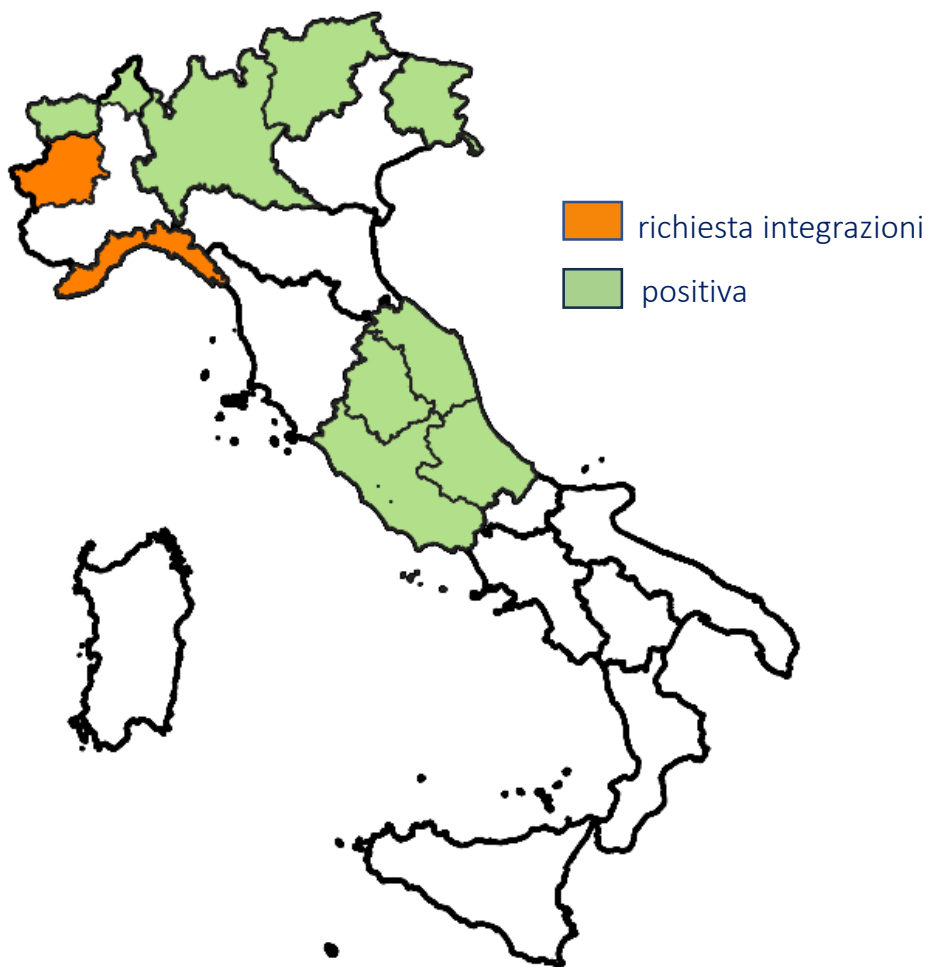
2 Province

2 Province autonome

1 Parco Nazionale



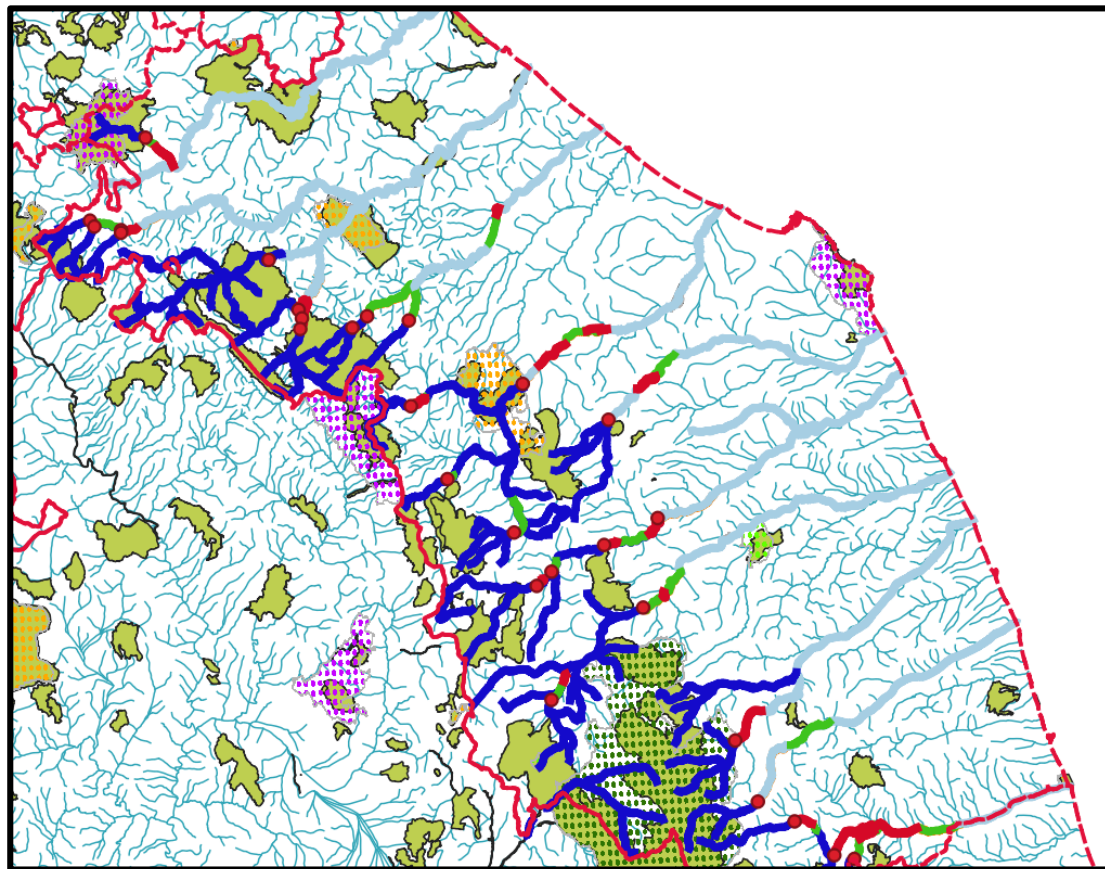
Immissioni per attività alieutica



Approccio alle valutazioni

Quadro della distribuzione dei tratti/aree di immissione (per pesca sportiva/campi gara), delle barriere invalicabili presenti, punti di monitoraggio predisposti

Verifica della collocazione dei tratti rispetto alla presenza di specie di interesse conservazionistico, tutelate dalla Direttiva habitat e minacciate di estinzione



I Pilastri delle valutazioni

1. ESEMPLARI IMMESSI

Solo adulti tutte femmine (di preferenza iridea) e 95% di triploidia* (con certificazione di un ente terzo per la fario)

2. AREE DI IMMISSIONE

Esclusione dei rilasci in aree di presenza di specie (non solo ittiche) protette dalla direttiva e minacciate di estinzione *sensu IUCN* (**CR**, **EN**); valutazione dello stato di conservazione per le specie VU eventualmente presenti.

3. CONTINUITÀ

Presenza di barriere invalicabili a monte e a valle delle aree di rilascio o distanza «di sicurezza»

4. BENEFICI AMBIENTALI

Impegni concreti per attività di recupero delle specie autoctone

Utilizzo di *Salmo ghigii* a fini alieutici

Esemplari

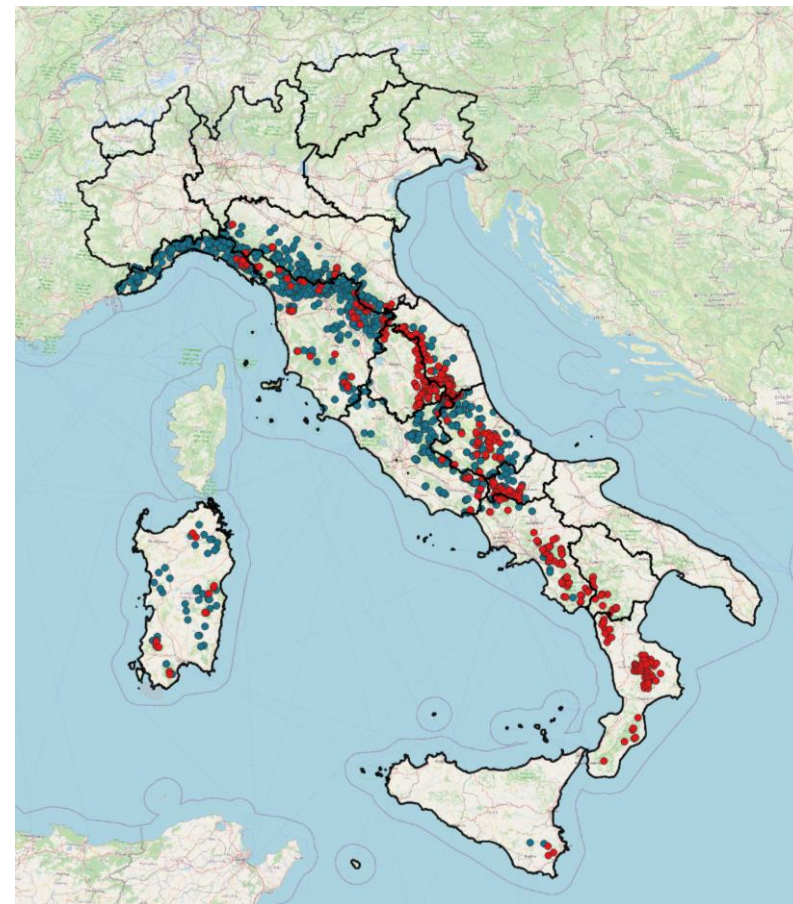
Puri, certificati da enti terzi,
provenienti dal bacino di rilascio

Aree

Esclusione delle aree a vario
titolo protette, dove promuovere
una gestione alieutica
improntata sulla sostenibilità del
prelievo delle risorse ittiche

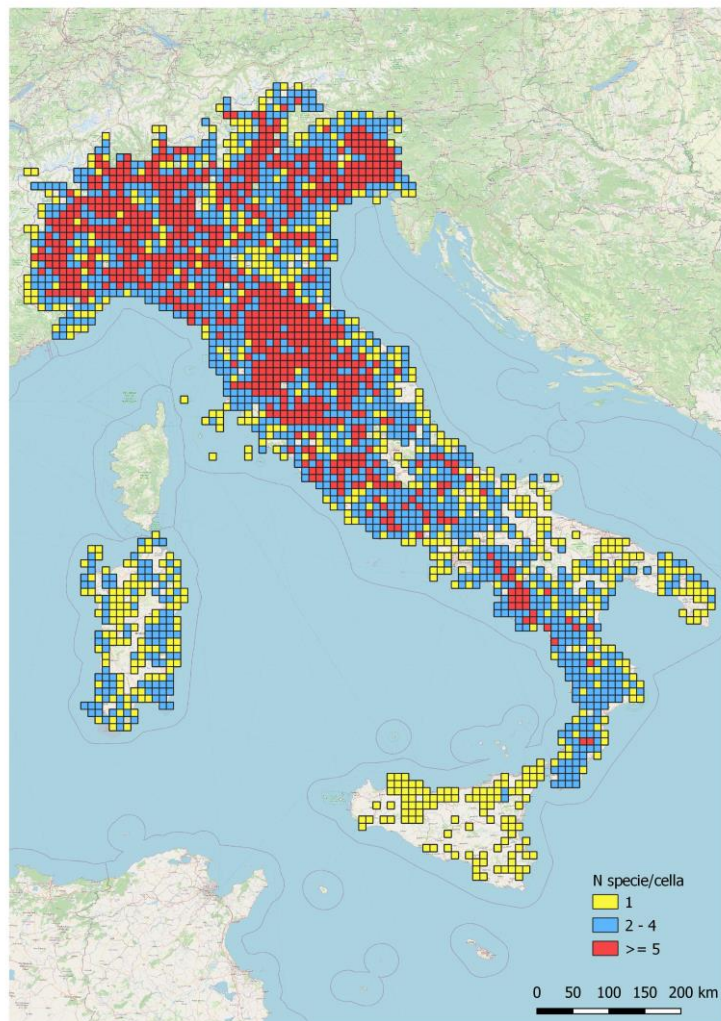
Finalità

Pesca sportiva, esclusione delle
competizioni agonistiche



 siti di campionamento genetico

Programmazione attività alieutica



**32 specie autoctone (63%)
in Stato di Conservazione
NON FAVOREVOLE**

**ai sensi della
Direttiva Habitat**

Grazie per l'attenzione

