



## ASSESSORATO ALL'AGRICOLTURA, CACCIA E PESCA

Direzione Agroambiente, Programmazione  
e Gestione Ittica e Faunistico-Venatoria

# CARTA ITTICA REGIONALE

AI SENSI DELLA DDR N. 188 del 23 ottobre 2018

## PRESENTAZIONE



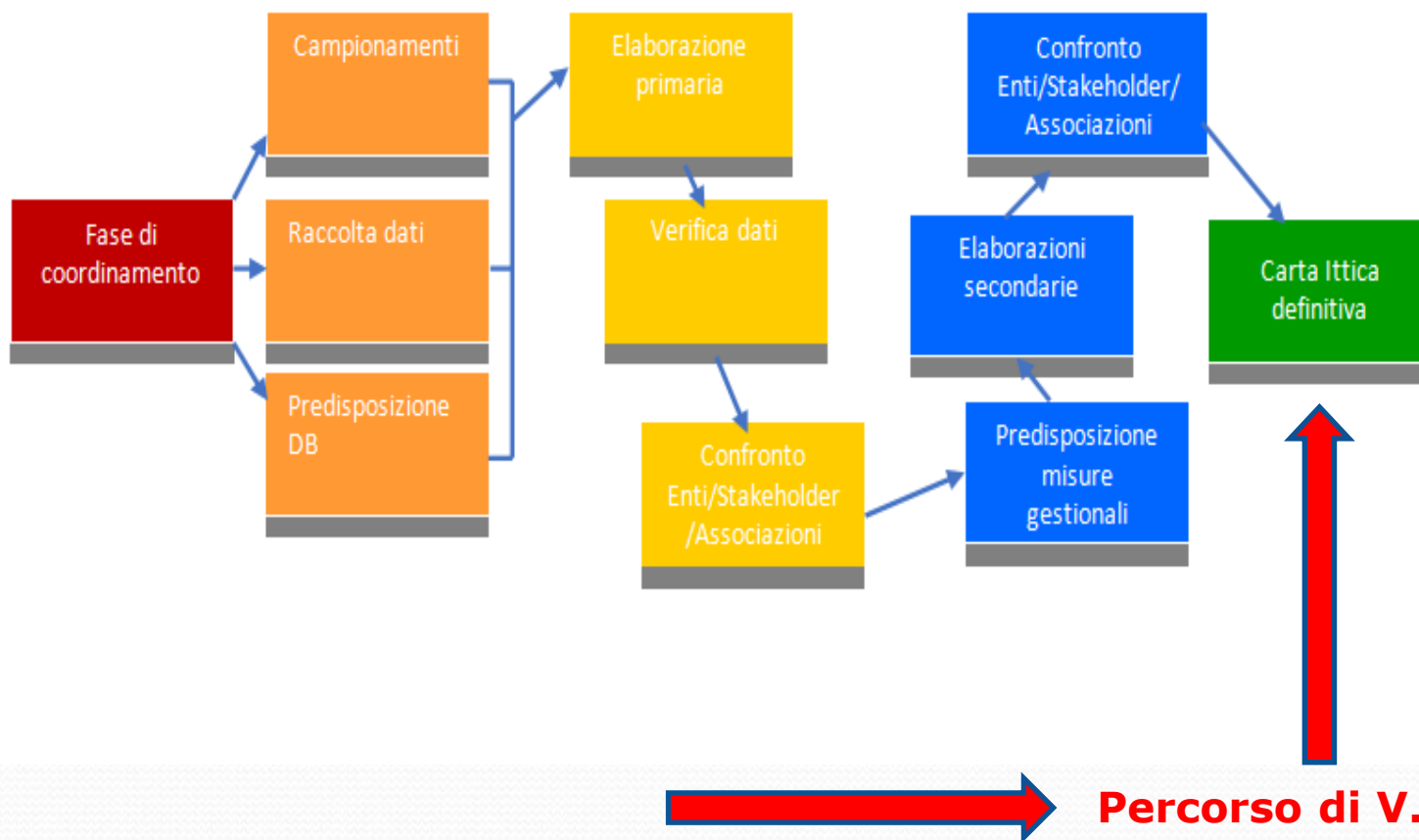
**AQUAPROGRAM srl**  
Vicenza  
[www.aquaprogram.it](http://www.aquaprogram.it)  
*mandante*



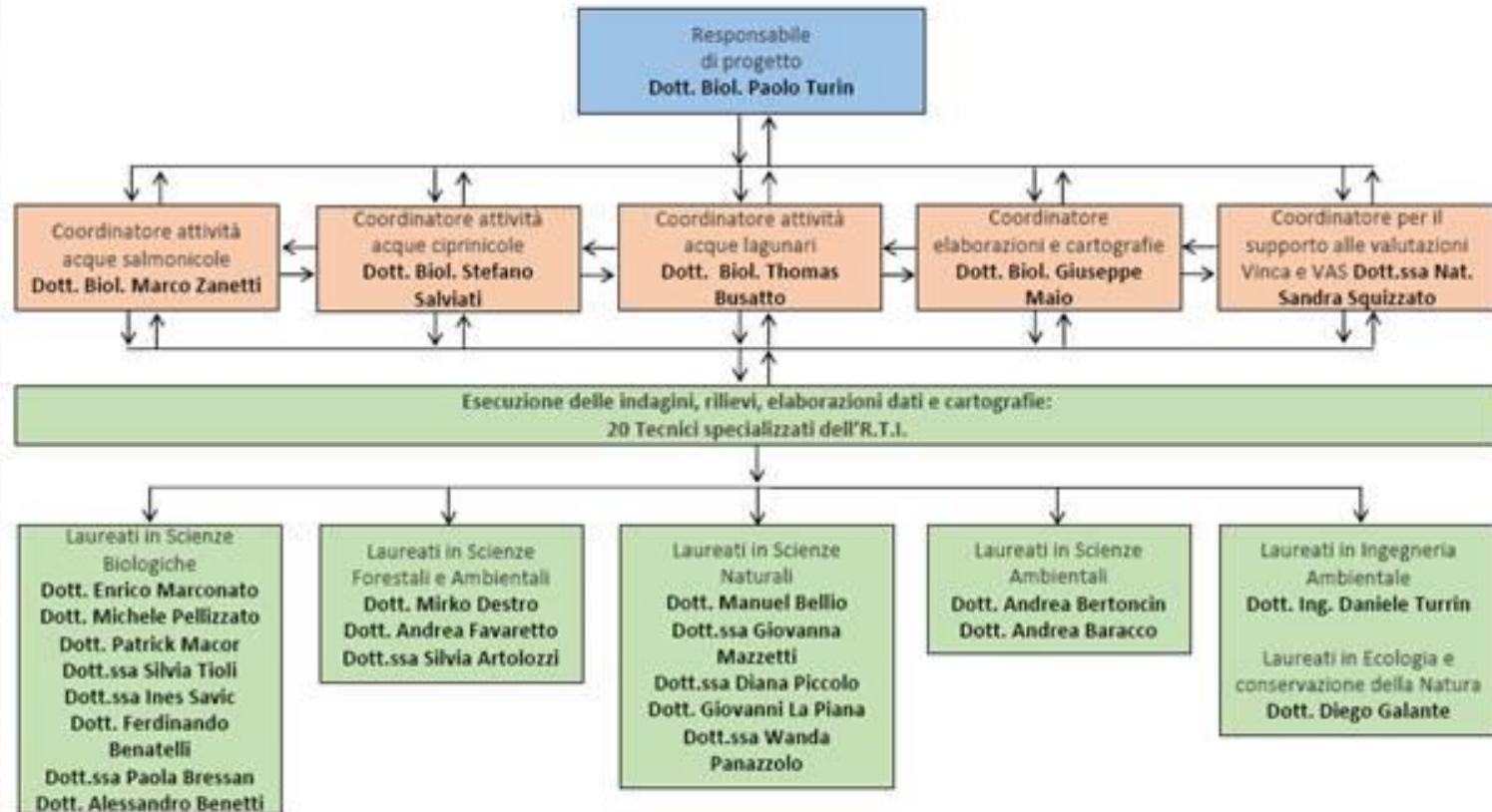
**BIOPROGRAMM soc. Coop.**  
Padova - Treviso  
[www.bioprogramm.it](http://www.bioprogramm.it)  
*capogruppo mandataria*

**Dr. THOMAS BUSATTO**  
Venezia  
*Mandante*

## COME E' STATA REALIZZATA LA CARTA ITTICA



# IL GRUPPO DI LAVORO



# ELENCO ELABORATI ACQUE DOLCI (Zone A e B)

## RELAZIONI

- 1) **Relazione** sugli esiti delle attività di monitoraggio suddivise per **stazioni di indagine**
- 2) Relazione finale **stato di distribuzione e conservazione delle specie ittiche**
- 3) Relazione attività complementari:
  - **analisi della pressione di pesca** e delle immissioni ittiche in zona A
  - analisi di approfondimento delle **tecniche e pratiche di pesca** a Belluno
  - raccolta dei dati disponibili relativi ai **manufatti fluviali** e agli **sbarramenti**
  - raccolta dei dati disponibili relativi alle **derivazioni idriche**
  - censimento delle **scale di risalita** per pesci
- 4) Relazione dell'**analisi socio-economica** della pesca effettuata dall'Agenzia Veneta per l'Innovazione nel Settore Primario
- 5) **Tabella di confronto** tra il Regolamento n. 6/2018 e il nuovo Regolamento sulla pesca
- 6) **PIANO DI GESTIONE DELLE ACQUE DOLCI**

## CARTOGRAFIE STATO DI PROGETTO

- 1) **Idrografia** generale regionale
- 2) **Zonizzazione** acque ABC
- 3) **Acque principali** in zona B
- 4) Reticolo idrografico di prevalente **interesse alieutico**
- 5) **Derivazioni idriche** per Comune
- 6) Zone di presenza **trota marmorata, temolo, lampreda padana e gambero di fiume**
- 7) **Zone di riposo biologico, zone Nursery, Zone a gestione speciale di pesca (No Kill; NoKill Catch&Release; NoKill Specifiche; Zone Trofeo)**
- 8) Zone in cui è possibile la **semina di adulti di Trota fario** e di **Trota iridea**
- 9) Zone di **divieto di semina** ittica per motivi sanitari
- 10) **Campi gara** (tipo A e B) e gli ambienti compatibili con le manifestazioni di pesca sportiva

## DATABASE CARTA ITTICA

Database in formato Access per la raccolta di tutti i dati raccolti nel corso del monitoraggio



# ELENCO ELABORATI ACQUE SALMASTRE (Zona C)

## RELAZIONI

- 1) Relazione sugli esiti delle indagini integrative svolte nella **Laguna di Caorle, nella Laguna del Mort ed in Valle Millecampi**
- 2) Relazione di **caratterizzazione delle acque lagunari** presenti nel Veneto:
  - caratterizzazione ambientale di ciascuna laguna in funzione dello **sfruttamento alieutico**
  - caratterizzazione della fauna ittica negli ambienti lagunari, con particolare riferimento alle **specie ittiche di interesse alieutico e professionale**
- 4) Relazione dell'**analisi socio-economica** della pesca effettuata dall'Agenzia Veneta per l'Innovazione nel Settore Primario
- 5) **Tabella di confronto** tra il Regolamento n. 6/2018 e il nuovo Regolamento sulla pesca
- 6) **PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE**

## CARTOGRAFIE STATO DI PROGETTO

- 1) Cartografia delle **Lagune e valli da pesca** della Regione Veneto
- 2) Cartografia delle Aree idonee alla **venericoltura**, delle aree idonee per la **pesca professionale di vongole** e delle **aree nursery**
- 3) Cartografia delle aree idonee al posizionamento delle **reti fisse**
- 4) Cartografia dei **bilancioni** esistenti e dei tratti o aree in cui è possibile realizzare nuovi bilancioni

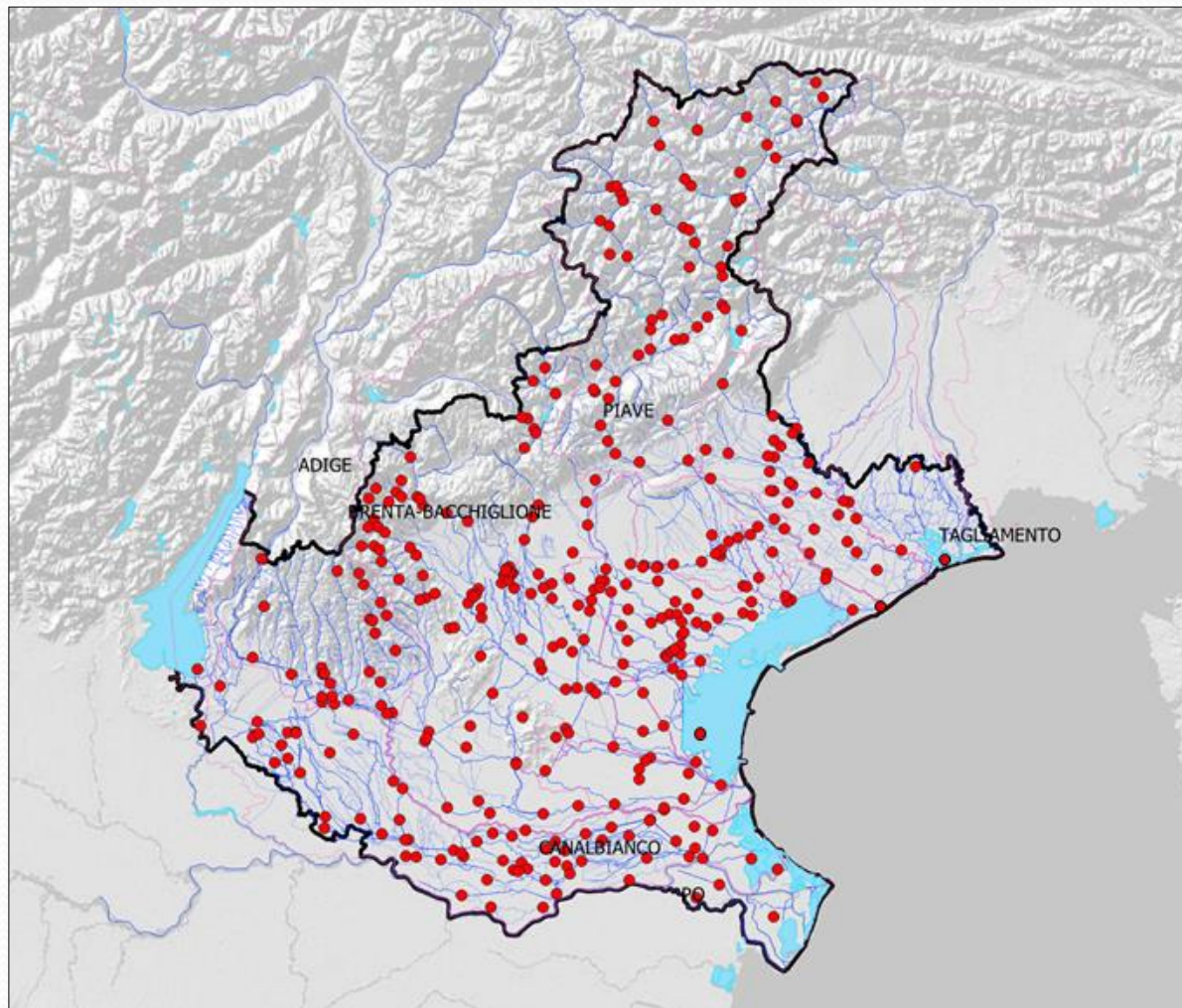
## DATABASE CARTA ITTICA

Database in formato Access per la raccolta di tutti i dati raccolti nel corso del monitoraggio

## LE STAZIONI MONITORATE

NOME BACINO	SUPERFICIE IN VENETO (KM <sup>2</sup> )	STAZIONI QUANTITATIVE	STAZIONI SEMIQUANTITATIVE	STAZIONI TOTALI
Adige	1.451	11	21	32
Brenta-Bacchiglione	4.481	30	84	114
Livenza	669	9	11	20
Piave	3.900	26	43	69
Po	882	0	5	5
Tagliamento	94	0	1	1
Lemene	517	4	6	10
Fissero Tartaro Canalbianco	2.591	3	62	65
Bacino Scolante in Laguna	1.953	15	41	56
Sile	755	5	16	21
Pianura tra Livenza e Piave	453	0	8	8
Lagune di Venezia, Caorle, Mort	582	7	7	14
<b>TOTALE</b>		<b>110</b>	<b>305</b>	<b>415</b>

# Distribuzione delle stazioni di indagine



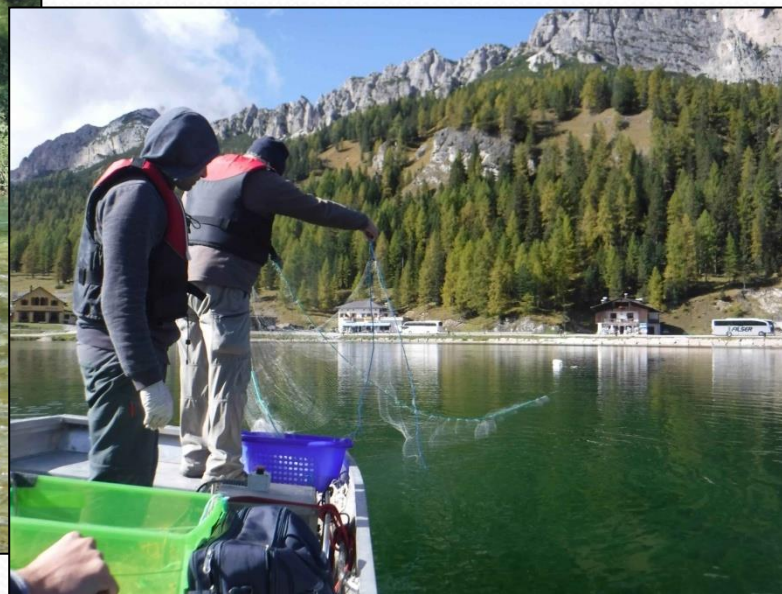
# INDAGINI E ANALISI SVOLTE

## ANALISI DELLO STATO DI FATTO DELLE RISORSE IDRICHE ED ITTIOLOGICHE DELLE ACQUE INTERNE DEL VENETO

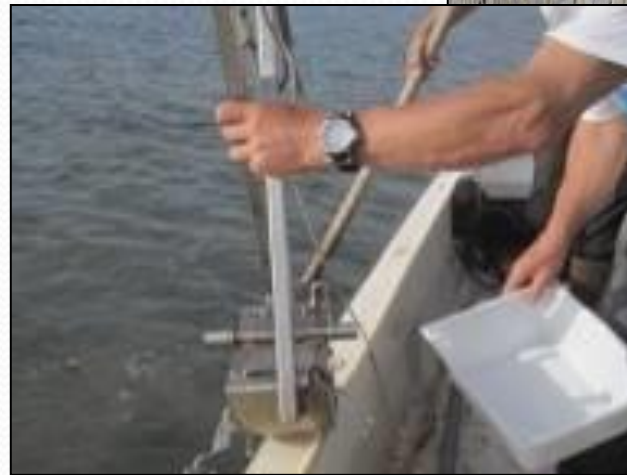
- rilievo delle **principali caratteristiche morfologico-ambientali** e dei **parametri chimico-fisici**
- **Monitoraggio ittiologico**, quantitativo o semi-quantitativo, mediante elettropesca nei fiumi, con reti nei bacini lacustri e lagunari e con benne e/o draghe per i molluschi bivalvi
- **Elaborazioni ed analisi dei dati** (funzionalità, abbondanza, struttura delle popolazioni ittiche, stato di conservazione delle specie e valutazione del grado di conservazione delle specie di interesse comunitario, analisi preferenze ambientali, calcolo indice ISECI, etc....)
- **Raccolta dati** (idrografia, sbarramenti, scale di rimonta, n. pescatori professionali attivi, dati storici sulla fauna ittica, pressione di pesca, etc..)
- Produzione delle **cartografie di distribuzione della fauna ittica** ed analisi delle tendenze demografiche dei popolamenti ittici regionali
- **Redazioni di report e cartografie**



# I CAMPIONAMENTI ITTICI



# CAMPIONAMENTI MOLLUSCHI IN LAGUNA



# SPECIE ITTICHE DI ACQUA DOLCE DEL VENETO

Le specie ittiche di acqua dolce censite in Veneto nel periodo 1987-2020 sono in tutto **64** (vedi tabella).

Le indagini eseguite per la **Carta Ittica Regionale** hanno portato alla cattura di **56 specie ittiche (33 autoctone, 22 alloctone e 1 parautoctona)**.

N	FAMIGLIA	NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO	STATUS
1	CYPRINIDAE	Cavedano	<i>Leuciscus cephalus</i>	autoctona
2	CYPRINIDAE	Gobione	<i>Gobio gobio</i>	autoctona
3	CYPRINIDAE	Alborella	<i>Alburnus alburnus alborella</i>	autoctona
4	CYPRINIDAE	Barbo	<i>Barbus plebejus</i>	autoctona
5	CYPRINIDAE	Barbo canino	<i>Barbus meridionalis</i>	autoctona
6	CYPRINIDAE	Lasca	<i>Chondrostoma genei</i>	autoctona
7	CYPRINIDAE	Pigo	<i>Rutilus pigus</i>	autoctona
8	CYPRINIDAE	Sanguinerola	<i>Phoxinus phoxinus</i>	autoctona
9	CYPRINIDAE	Savetta	<i>Chondrostoma soetta</i>	autoctona
10	CYPRINIDAE	Scardola	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	autoctona
11	CYPRINIDAE	Tinca	<i>Tinca tinca</i>	autoctona
12	CYPRINIDAE	Triotto	<i>Rutilus erythrophthalmus</i>	autoctona
13	CYPRINIDAE	Vairone	<i>Leuciscus souffia</i>	autoctona
14	CYPRINIDAE	Carpa	<i>Cyprinus carpio</i>	parautoctona
15	CYPRINIDAE	Abramide	<i>Abramis brama</i>	alloctona
16	CYPRINIDAE	Aspido	<i>Aspius aspius</i>	alloctona
17	CYPRINIDAE	Barbo europeo	<i>Barbus barbus</i>	alloctona
18	CYPRINIDAE	Blicca	<i>Blicca bjoerkna</i>	alloctona
19	CYPRINIDAE	Carassio dorato	<i>Carassius auratus</i>	alloctona
20	CYPRINIDAE	Carpa argentata	<i>Hypophthalmichthys spp.</i>	alloctona
21	CYPRINIDAE	Carpa erbivora	<i>Ctenopharyngodon idella</i>	alloctona
22	CYPRINIDAE	Ido	<i>Leuciscus idus</i>	alloctona
23	CYPRINIDAE	Pseudorasbora	<i>Pseudorasbora parva</i>	alloctona
24	CYPRINIDAE	Rodeo amaro	<i>Rhodeus sericeus</i>	alloctona
25	CYPRINIDAE	Rutilo	<i>Rutilus rutilus</i>	alloctona
26	ANGUILLIDAE	Anguilla	<i>Anguilla anguilla</i>	autoctona
27	BLENNIDAE	Cagnetta	<i>Salaria fluviatilis</i>	autoctona
28	CENTRARCHIDAE	Persico sole	<i>Lepomis gibbosus</i>	alloctona
29	CENTRARCHIDAE	Persico trota	<i>Micropterus salmoides</i>	alloctona
30	CICHLIDAE	Tilapia del Nilo	<i>Oreochromis niloticus</i>	alloctona
31	CLARIIDAE	Pesce gatto africano	<i>Ciarias gariepinus</i>	alloctona
32	COBITIDAE	Cobite barbatello	<i>Orthrias barbatulus</i>	autoctona

N	FAMIGLIA	NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO	STATUS
33	COBITIDAE	Cobite comune	<i>Cobitis taenia</i>	autoctona
34	COBITIDAE	Cobite mascherato	<i>Sabanejewia larvata</i>	autoctona
35	COBITIDAE	Cobite di stagno orientale	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>	alloctona
36	COREGONIDAE	Coregone	<i>Coregonus lavaretus</i>	alloctona
37	COTTIDAE	Scazzone	<i>Cottus gobio</i>	autoctona
38	CUPLEIDAE	Agone	<i>Alosa fallax</i> (popolazioni lacustri)	autoctona
39	CUPLEIDAE	Cheppia	<i>Alosa fallax</i> (popolazioni migratrici)	autoctona
40	ESOCIDAE	Luccio	<i>Esox lucius</i>	autoctona
41	GADIDAE	Bottatrice	<i>Lota lota</i>	autoctona
42	GASTEROSTEIDAE	Spinarello	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	autoctona
43	GOBIIDAE	Ghiozzetto di laguna	<i>Knipowitschia panizzae</i>	autoctona
44	GOBIIDAE	Ghiozzo padano	<i>Padogobius martensi</i>	autoctona
45	GOBIIDAE	Ghiozzo testagrossa	<i>Necogobius melanostomus</i>	alloctona
46	GOBIIDAE	Panzarolo	<i>Knipowitschia punctatissima</i>	autoctona
47	ICTALURIDAE	Pesce gatto	<i>Ictalurus melas</i>	alloctona
48	ICTALURIDAE	Pesce gatto punteggiato	<i>Ictalurus punctatus</i>	alloctona
49	PERCIDAE	Acerina	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	alloctona
50	PERCIDAE	Lucioperca	<i>Stizostedion lucioperca</i>	alloctona
51	PERCIDAE	Persico reale	<i>Perca fluviatilis</i>	autoctona
52	POECLIIDAE	Gambusia	<i>Gambusia holbrooki</i>	alloctona
53	SALMONIDAE	Trota marmorata	<i>Salmo (trutta) marmoratus</i>	autoctona
54	SALMONIDAE	Trota fario (ceppo atlantico)	<i>Salmo (trutta) trutta</i>	alloctona
55	SALMONIDAE	Trota iridea	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	alloctona
56	SALMONIDAE	Salmerino alpino	<i>Salvelinus alpinus</i>	autoctona
57	SALMONIDAE	Salmerino di fontana	<i>Salvelinus fontinalis</i>	alloctona
58	SALMONIDAE	Carpione del Garda	<i>Salmo carpio</i>	autoctona
59	SILURIDAE	Situro	<i>Silurus glanis</i>	alloctona
60	TIMALLIDAE	Temolo	<i>Thymallus thymallus</i>	autoctona
61	ACIPENSERIDAE	Storione cobice	<i>Acipenser naccari</i>	autoctona
62	MUGILIDAE	Muggine calamita	<i>Liza ramada</i>	autoctona
63	PLEURONECTIDAE	Passera di mare	<i>Platichthys flesus</i>	autoctona
64	PETROMYZONIDAE	Lampreda padana	<i>Lampetra zanandreae</i>	autoctona



## ALCUNI DEI PESCI CATTURATI ...



# IL DATA BASE DELLA CARTA ITTICA

REGIONE DEL VENETO

CARTA ITTICA REGIONALE

**Realizzazione:**

Bioprogramm s.c.  
www.bioprogramm.it

Aquaprogram s.r.l.  
www.aquaprogram.it

Dr. THOMAS BUSATTO biologo

Anno di emissione: 2020 Rev: 00

Consulta archivio...

Stampa...

Esci

## GLI OUTPUT DEL DATA BASE REGIONALE

REGIONE DEL VENETO

Carta ittica Regionale

Scheda indagine morfologica-ambientale

Codice Stazione	AD_01	
Corpo idrico	Fiume Adige	
Tipo di corpo idrico	Corso d'acqua	
Bacino idrografico	N001 - Adige	
Superf. bacino lacustre (*)	<input type="text" value=""/>	Superf. bacino lagunare (**)
Distanza dalla sorgente (*)	<input type="text" value="194"/>	Pendenza tratto omogeneo (*)
Profondità media lago (*)	<input type="text" value=""/>	Profondità massima lago (**)
Località stazione	Borghetto (zona no kill)	
COM LINE	Brennero Belluno	
PROVINCIA	Verona	Coord. G.B.O. Est
REGIONE	Veneto	Coord. G.B.O. Nord

Data di campionamento		<input type="text" value="28/10/2019"/>
Largh. media alveo bagnato (*)	<input type="text" value="50"/>	Largh. max alveo bagnato (*)
Profondità media stazione	<input type="text" value="200"/>	Profondità max stazione (*) (*)
Massi (>350 mm) (%) (*)	<input type="text" value="10"/>	Raschi (%)
Sassi (100-350 mm) (%) (*)	<input type="text" value="40"/>	Pozze (%)
Ciovole (25-100 mm) (%) (*)	<input type="text" value="40"/>	Correnzoni (%)
GHIAIA (2-35 mm) (%) (*)	<input type="text" value="0"/>	Copertura macrofite (%) (*)
Sabbia (1-2 mm) (%) (*)	<input type="text" value="5"/>	Ombreggiatura (%) (*)
Limo e argilla (<1 mm) (%) (*)	<input type="text" value="5"/>	
Velocità corrente (*)	Media	
Zone rifugio (%) (*)	Poco abbondanti	
Torbidità (%) (*)	Assente	
Condizione idrica	Intermedia	
Morfologia (*)	Meandri-forme	
Antropizzazione (%) (*)	Eleva	

<input type="checkbox"/> Impedimento libera circolazione pesci (%) (*)	<input type="checkbox"/> Presenza nrtura in alveo o/o sulla sponda (%) (*)
<input checked="" type="checkbox"/> Portata residua (%)	<input checked="" type="checkbox"/> Larghezza alveo omogenea (%) (*)
<input type="checkbox"/> Hydropeaking (%)	<input type="checkbox"/> Tracce di idrocarburi in superficie (%) (*)
<input type="checkbox"/> Presenza di inquinamento evidente (%) (*)	<input type="checkbox"/> Presenza di schiume (%) (*)
<input type="checkbox"/> Antracizzazioni nive (%) (*)	<input type="checkbox"/> Presenza zone umide o connesse (%) (*)
<input type="checkbox"/> Antracizzazioni alveo (*)	<input type="checkbox"/> Presenza barre di meandrosole (%) (*)

BIOPROGRAMM S.C. - AQUAPROGRAM S.r.l. - Dat. Biol. THOMAS BUSATTO

REGIONE DEL VENETO

Carta ittica Regionale

Scheda indagine ittiologica quantitativa

Data campionamento	<input type="text" value="04/10/2019"/>	Codice Stazione	<input type="text" value="AD_22"/>
Corpo idrico	Torrente Fibbio		
Tipo di corpo idrico	Corso d'acqua		
Bacino idrografico	N001 - Adige		
Località	Montorio		
COMUNE	Verona		
PROVINCIA	Verona	Coord. G.B.O. Est	<input type="text" value="1662103"/>
REGIONE	Veneto	Coord. G.B.O. Nord	<input type="text" value="5035687"/>

Specie	Biomassa (gr/mq)	Densità (ind/mq)	Abbondanza	Struttura	Note
SALMONIDAE   <b>Trota fario</b>   Sano (punta) frutta	0,270	0,009	3	2	
COTTIDAE   <b>Scaccione</b>   Otus gobie	0,100	0,018	4	1	
GASTEROSTEI DAE   <b>Spinarello</b>   Gasterosteus aculeatus	0,002	0,002	2	3	

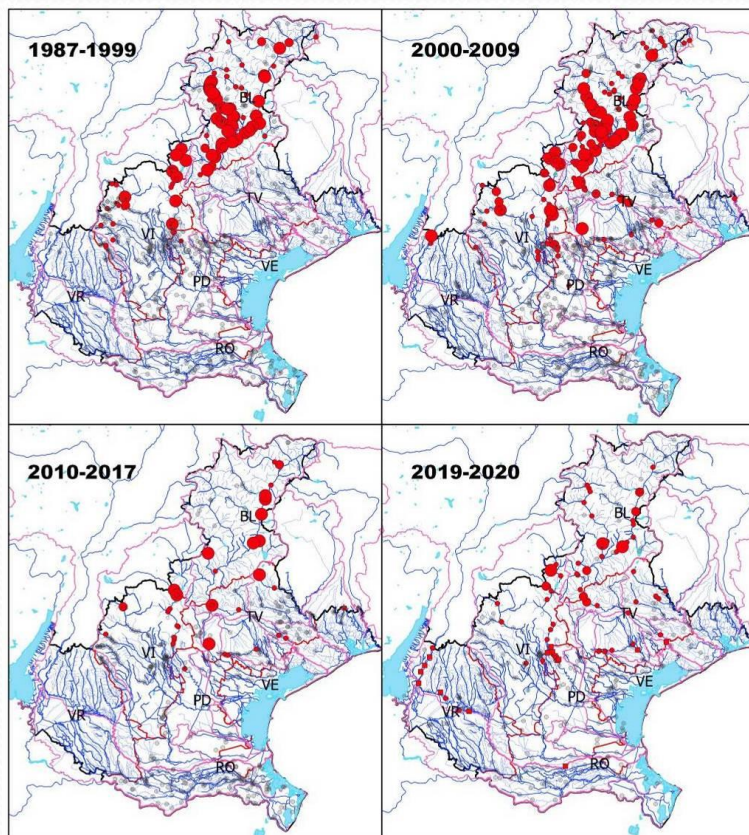
Tipo di indagine	<input type="text" value="Indagine quantitativa"/>
Modalità di campionamento	<input type="text" value="Guado"/>
Strategia di campionamento	<input type="text" value="Tutto falveo"/>
Attrezzatura di campionamento	<input type="text" value="Elettrosfondatore barellabile"/>
Lunghezza tratto campionato	<input type="text" value="70"/> m
Larghezza media campionamento	<input type="text" value="25"/>
Area campionata	<input type="text" value="1750"/> mq
Area sezione	<input type="text" value="1750"/> m
Area efficace	<input type="text" value="1"/> m
Note	<input type="text" value="Campionati 70 m per sersa guadabile"/>

BIOPROGRAMM S.C. - AQUAPROGRAM S.r.l. - Dat. Biol. THOMAS BUSATTO

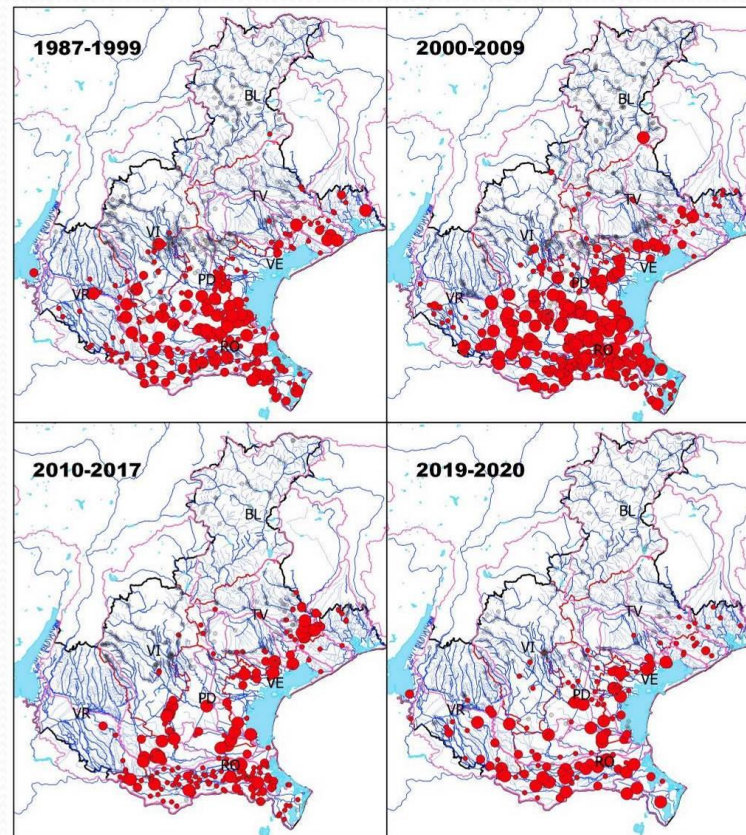
REGIONE DEL VENETO

R.T.I. Bioprogramm-Aquaprogram-Busatto T.

# CARTE DI DISTRIBUZIONE ITTICA



<p>Regione del Veneto <i>Carta Ittica regionale</i></p>		<p><b>Abbondanza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Raro-Scarso</li> <li>• Presente</li> <li>• Frequente-Abbondante</li> <li>• Non rinvenuto</li> <li>■ Segnalazioni</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Bacini idrografici</li> <li>— Corsi d'acqua</li> <li>□ Limiti regionali</li> <li>□ Limiti provinciali</li> </ul>
<p><b>Trota marmorata e ibridi</b> <i>Salmo marmoratus</i></p>		
<p>Realizzazione a cura di:</p> <p> Bioprogramm s.c.-Padova</p> <p> Aquaprogram srl-Vicenza</p> <p>Dr. T. Busatto-Venezia</p>		



<p>Regione del Veneto <i>Carta Ittica regionale</i></p>		<p><b>Abbondanza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Raro-Scarso</li> <li>• Presente</li> <li>• Frequente-Abbondante</li> <li>• Non rinvenuto</li> <li>■ Segnalazioni</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Bacini idrografici</li> <li>— Corsi d'acqua</li> <li>□ Limiti regionali</li> <li>□ Limiti provinciali</li> </ul>
<p><b>Carassio dorato</b> <i>Carassius auratus</i></p>		
<p>Realizzazione a cura di:</p> <p> Bioprogramm s.c.-Padova</p> <p> Aquaprogram srl-Vicenza</p> <p>Dr. T. Busatto-Venezia</p>		



# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## IL PIANO DI GESTIONE CONTIENE

1. l'elenco delle **specie ittiche** d'acqua dolce del Veneto (comprese le specie alloctone invasive)
2. la **zonizzazione** delle acque interne (A, B, C) e per le acque di Zona B in **acque principali e acque secondarie**
3. individuazione delle **acque dolci interne vocate** per la **pesca professionale**
4. **attrezzi** utilizzabili per la pesca dilettantistico-sportiva e professionali nelle acque dolci interne
5. modalità di **ripopolamento** e **immissioni** ittiche nelle acque dolci
6. definizione delle **lunghezze minime** di cattura delle principali specie ittiche
7. definizione dei **periodi di proibizione** della pesca delle principali specie ittiche
8. programmazione delle attività di **controllo delle specie alloctone invasive**
9. gestione degli **obblighi ittiogenici**
10. linee guida per la gestione degli **impianti ittiogenici**
11. Individuazione delle zone destinate a **competizioni di pesca**
12. Individuazione delle zone destinate a protezione ittica e delle zone destinate a pratiche speciali di pesca: **zone di Riposo Biologico, zone No Kill e zone Trofeo**
13. modalità e criteri per la **concessione di acque pubbliche ai fini di pesca sportiva**
14. regolamentazione della **pesca sportiva** all'interno di **proprietà privata**
15. esercizio dell'attività di **acquacoltura**
16. linee guida per il ripristino della libera circolazione della fauna ittica e la realizzazione di **passaggi artificiali per pesci**
17. assetto organizzativo e gestione amministrativa dei **procedimenti in materia di pesca** di competenza regionale

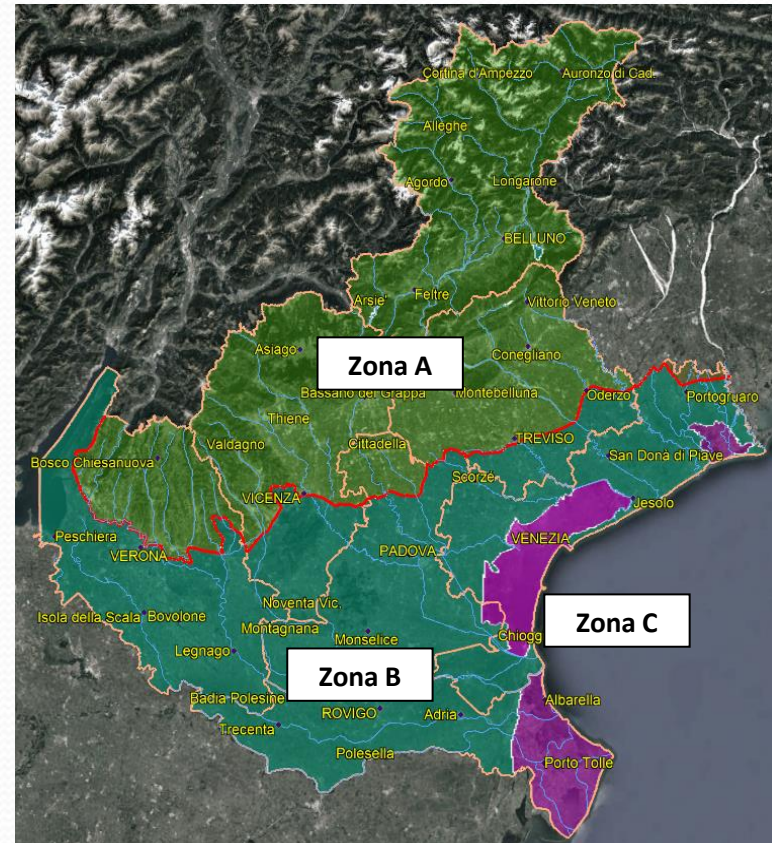


# PIANO DI GESTIONE

## LA ZONIZZAZIONE DELLE ACQUE INTERNE (A, B, C)

Sono state apportate piccole modifiche per ottimizzare le delimitazioni tra la Zona A e la Zona B negli ambiti territoriali di Verona, Vicenza e Treviso

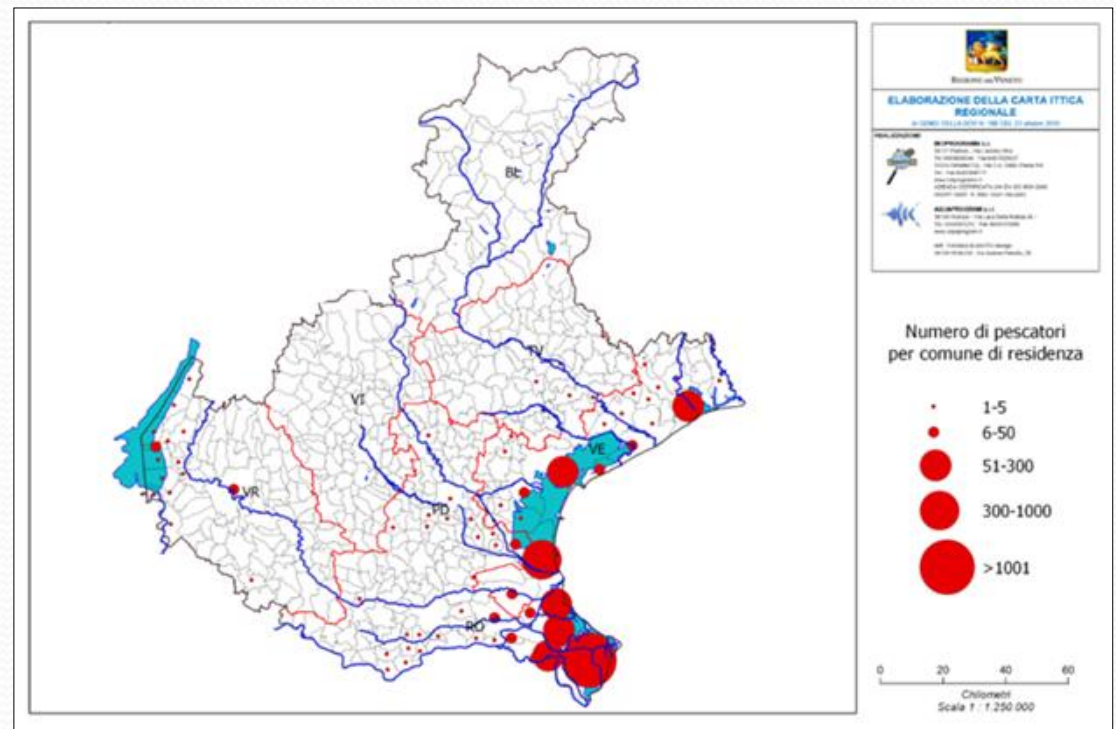
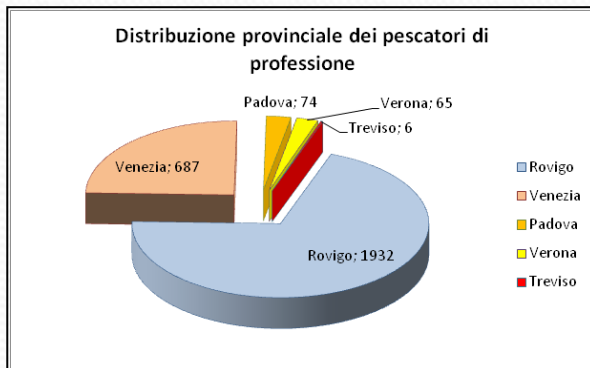
La Zona C è rimasta invariata



# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## DISTRIBUZIONE DEI PESCATORI DI PROFESSIONE IN VENETO

La pesca professionale nelle acque interne del Veneto si svolge prevalentemente nelle acque di Zona C



# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## CLASSIFICAZIONE DELLE ACQUE INTERNE REGIONALI AI FINI DELLA PESCA PROFESSIONALE

### NO PESCA PROFESSIONALE

#### Acque di zona A

pesca professionale non consentita ai sensi dell'articolo 24, comma 2, della L.R. n. 19/1998

#### Acque secondarie di zona B

Tutte le altre acque dolci interne di zona B diverse da quelle principali.

L'analisi dei dati ittiologici raccolti hanno evidenziato come in queste acque non sussistano più le capacità biologiche per sostenere un prelievo ittico importante e significativo come risulta quello professionale.

### SI PESCA PROFESSIONALE

#### Acque principali di zona B

Acque dolci interne che per la loro caratteristiche, portata, vastità e condizioni biologiche, possono essere sfruttate anche ai fini della pesca professionale in modo economicamente apprezzabile, anche con l'uso di reti

#### Acque di zona C

Acque dei bacini di acqua salata e salmastra fino ai punti foranei nei loro sbocchi in mare e di una parte dei corsi d'acqua influenzati dalla presenza degli ambienti lagunari - vallivi contermini, nelle quali è sempre consentita la pesca professionale.

# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## ATTREZZI UTILIZZABILI PER LA PESCA DILETTANTISTICA SPORTIVA

### Zona A

- **una sola canna, con lenza munita di un solo amo con dardo singolo.** È consentito l'uso di esche artificiali corredate di uno o più ami, anche con più dardi, purché facenti parte di un'unica esca. Limitatamente ai laghi e bacini lacustri della Provincia di Belluno sono consentite due canne;
- **moschera**, munita di un numero massimo di tre esche artificiali, attrezzate con galleggiante piombato o con buldo galleggiante;
- **camolera**, munita di un numero massimo di cinque camole, esclusivamente nei laghi e bacini artificiali. Per la sola pesca al persico reale nel lago di Centro Cadore (BL), qualora il pescatore utilizzi una sola canna, questa può essere armata con un massimo di cinque ami purché innescati con esche artificiali denominate comunemente "ciucci";
- **coda di topo**, con un massimo di due mosche artificiali;
- per la **pesca dell'anguilla** è consentito l'uso di massimo due canne, con lenza munita di un solo amo con punta singola o con l'uso di boccon o mazzachera. La pesca dell'anguilla è consentita fino alle ore 24,00. Durante la pesca dell'anguilla non è consentito detenere altri pesci.

Sono sempre possibili ulteriori specifiche e/o eventuali altre restrizioni agli attrezzi ed esche utilizzabili imposte dal concessionario nei tratti eventualmente assegnati in Concessione di pesca sportiva o quelle previste per le zone a gestione speciale della pesca (Zone NO-KILL, ZONE TROFEO ...)

Sono sempre possibili ulteriori specifiche e/o eventuali altre restrizioni agli attrezzi ed esche utilizzabili imposte dal concessionario nei tratti eventualmente assegnati in Concessione di pesca sportiva o quelle previste per le zone a gestione speciale della pesca (Zone NO-KILL, ZONE TROFEO ...)

### Zona B

- **massimo tre canne da pesca** o, in alternativa, **massimo tre togne con lenza munita di non più di due ami per ciascuna canna o togna**; non possono essere usati ami con due o più dardi fatta eccezione per la pesca con l'uso di esche artificiali. Nell'utilizzo di esche artificiali di lunghezza superiore a cm 14 con ami muniti di più dardi o quando viene utilizzato quale esca il pesce morto è obbligatorio l'uso del cavetto terminale metallico o in *fluorocarbon* con diametro minimo di mm 0,5 e di lunghezza non inferiore a cm 20; è fatto salvo da tale obbligo l'utilizzo di esche siliciche (*soft bait*) ad amo singolo;
- **massimo quattro canne da pesca con lenza munita di un solo amo con *hair rig*** solo per la pesca dedicata alla sola **carpa (*carp-fishing*)**; durante tale tipo di pesca non è consentito trattenere alcun altro tipo di pesce;
- **un solo bilancino**, limitatamente ai corsi d'acqua elencati nel PdG acque dolci. Il lato massimo della rete del bilancino non deve superare metri 1,50 e la maglia non deve essere inferiore a mm 20. L'attrezzo a rete bagnata non deve avere una sacca superiore a cm 40. L'attrezzo deve essere utilizzato esclusivamente da riva e non può essere abbinato né usato da opposte rive o da natante, né ad una distanza inferiore a metri 20 da ponti, scale di monta, cascate e graticci. La distanza tra due bilancini contigui deve essere superiore a metri 20. E' sempre vietato l'uso di tale attrezzo nel periodo che va dal 1° gennaio al 30 giugno. Nell'esercizio della pesca con l'uso del bilancino è vietata qualsiasi forma di pasturazione.
- **tirlindana con non più di tre esche**;
- **coda di topo**, con un massimo di tre esche artificiali;
- **moschera e camolera** con non più di cinque ami. Nel lago di Santa Croce (BL), per la pesca al coregone, è consentito l'utilizzo di camolera con un massimo di dieci camole artificiali. Per la sola pesca al persico reale nel lago di Santa Croce e nel lago del Corto (BL), qualora il pescatore utilizzi una sola canna, questa può essere armata con un massimo di cinque ami purché innescati con esche artificiali denominate comunemente "ciucci";
- **boccon o mazzachera** per la pesca alle anguille



# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## SPECIE ITTICHE OGGETTO DI RIPOPOLAMENTO ED IMMISSIONE A SCOPO DI PESCA SPORTIVA

FAMIGLIA	NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO
ACIPENSERIDAE	Storione cobice	<i>Acipenser naccarii</i>
ANGUILLIDAE	Anguilla	<i>Anguilla anguilla</i>
CYPRINIDAE	Carpa	<i>Cyprinus carpio</i>
CYPRINIDAE	Tinca	<i>Tinca tinca</i>
ESOCIDAE	Luccio	<i>Esox lucius di ceppo italico (sin. Esox cisalpinus)</i>
PERCIDAE	Persico reale	<i>Perca fluviatilis</i>
SALMONIDAE	Temolo	<i>Thymallus thymallus di ceppo adriatico (sin. Thymallus aeliani)</i>
SALMONIDAE	Trota marmorata	<i>Salmo (trutta) marmoratus (sin. Salmo marmoratus)</i>

### ELENCO DELLE SPECIE AUTOCTONE E PARA-AUTOCTONE OGGETTO DI RIPOPOLAMENTO E/O IMMISSIONE

FAMIGLIA	NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO
SALMONIDAE	Trota fario (ceppi atlantici e/o danubiani)	<i>Salmo (trutta) trutta</i>
SALMONIDAE	Trota iridea	<i>Onchorhynchus mykiss</i>
SALMONIDAE	Coregone lavarello	<i>Coregonus lavaretus</i>

### ELENCO DELLE SPECIE E POPOLAZIONI NON AUTOCTONE OGGETTO DI RIPOPOLAMENTO E/O IMMISSIONE

# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## LUNGHEZZE MINIME DI PRELIEVO DELLE PRINCIPALI SPECIE ITTICHE E PERIODI DI DIVIETO DI PRELIEVO

Confermate tutte le misure minime già previste dal R.R. 6/2018 con la sola eccezione della **carpa** per la quale si propone un aumento della misura minima di cattura da 35 cm a 40 cm.

Viene inoltre prevista l'introduzione della taglia minima per il **coregone lavarello** ed il **persico trota**, quale misura di gestione attiva per le due specie alloctone di importanza sportiva.

Per i periodi sono riconfermati i periodi di divieto di prelievo vigenti con solo le seguenti modifiche:

- aumentati i periodi di protezione per **tinca (15 gg)** e **carpa (30 gg)**;
- aggiunta del periodo di protezione per il **triotto**, per il **coregone lavarello** e il **persico trota**.

# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## INDIVIDUAZIONE DELLE ZONE DESTINATE A COMPETIZIONI DI PESCA

I **campi gara** sono tratti di corsi o specchi d'acqua destinati prevalentemente alle gare di pesca e si dividono in:

- **Campi gara di tipo A:** possono essere effettuate competizioni sino ad un massimo di **60 giornate per anno solare**
- **Campi gara di tipo B:** possono essere effettuate competizioni sino ad un massimo di **25 giornate di gara** per anno solare.
- **Ambienti compatibili:** tratti di corsi o specchi d'acqua prevalentemente vocati all'attività di pesca dilettantistica ma comunque idonei ad ospitare, in numero limitato, anche gare e manifestazioni di pesca. In tali ambiti possono essere effettuate competizioni sino ad un massimo di **6 giornate per anno solare**.

I **campi gara fissi** saranno individuati dalla Giunta Regionale con apposito provvedimento e saranno scelti tra i campi gara di Tipo A o B individuati dalla Carta Ittica.

# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## ZONE DI PROTEZIONE ED A GESTIONE SPECIALE DI PESCA

Il PdG ha individuato le seguenti zone di protezione e di gestione speciale di pesca:

- Aree di riposo biologico integrale (ZRB)
- Zone di accrescimento (AA)
- Zone No Kill integrali (NK)
- Zone No Kill Catch&Release (NK-CR)
- Zone No Kill Specifiche (NK-S )
- Zone trofeo in zona A (ZTA)
- Zone trofeo in zona B (ZTB)

TIPO DI GESTIONE	LUNGHEZZA TRATTI (KM)	% SULL'IDROGRAFIA TOTALE DEL VENETO
Aree di riposo biologico integrali (ZRB)	882,7	2,6
Aree di accrescimento (AA)	514,7	1,5
Zone Speciali totali (NK+NK-CR+NK-S+ZTA+ZTB)	2198,2	6,5
<b>TOTALE</b>	<b>3595,6</b>	<b>10,6</b>

Percentuali delle zone ZRB, AA, NK+NK-CR+NK-S+ZTA+ZTB **rispetto all'idrografia totale** della Regione Veneto

TIPO DI GESTIONE	LUNGHEZZA TRATTI (KM)	% SULL'IDROGRAFIA DI INTERESSE ALIEUTICO DEL VENETO
Aree di riposo biologico integrali (ZRB)	506,1	4,8
Aree di accrescimento (AA)	514,7	4,9
Zone Speciali totali (NK+NK-CR+NK-S+ZTA+ZTB)	1.203,0	11,4
<b>TOTALE</b>	<b>2.223,8</b>	<b>21,1</b>

Percentuali delle zone ZRB, AA, NK+NK-CR+NK-S+ZTA+ZTB **rispetto all'idrografia di interesse alieutico** prevalente della Regione Veneto





# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## ZONE DI PROTEZIONE ED A GESTIONE SPECIALE DI PESCA

PROVINCIA	ZONA	LUNGHEZZA TRATTI (KM)	LUNGHEZZA TOT TRATTI PER PROVINCIA (KM)
BELLUNO	Zona A	518,2	<b>518,2</b>
PADOVA	Zona A	49,6	<b>84,2</b>
	Zona B	34,6	
ROVIGO	Zona B	8,7	<b>8,7</b>
TREVISO	Zona A	158,3	<b>159,6</b>
	Zona B	1,4	
VENEZIA	Zona A	5,8	<b>36,5</b>
	Zona B	30,6	
VERONA	Zona A	26,0	<b>56,9</b>
	Zona B	30,9	
VICENZA	Zona A	136,0	<b>156,7</b>
	Zona B	20,7	
<b>TOTALE</b>		<b>1020,8</b>	<b>1020,8</b>

Localizzazione di ZRB + AA nella rete idrografica di interesse alieutico prevalente per ambito provinciale e zonazione (A,B)

PROVINCIA	TIPO DI GESTIONE	LUNGHEZZA TRATTI (KM)	LUNGHEZZA TOT TRATTI PER PROVINCIA (KM)
BELLUNO	NK	49,2	<b>101,1</b>
	NK-CR	41,8	
	ZTA	10,1	
PADOVA	NK	3,6	<b>164,6</b>
	NK-S	154,9	
	ZTB	6,1	
ROVIGO	NK-S	136,5	<b>147,6</b>
	ZTB	11,1	
TREVISO	NK	34,9	<b>130,4</b>
	NK-CR	15,3	
	NK-S	56,6	
	ZTA	23,7	
VENEZIA	NK	3,5	<b>154,1</b>
	NK-S	150,6	
VERONA	NK-CR	22,8	<b>330,2</b>
	NK-S	307,4	
VICENZA	NK	23,6	<b>175,0</b>
	NK-CR	12,3	
	NK-S	130,4	
	ZTA	5,1	
	ZTB	3,6	
<b>TOTALE</b>		<b>1203,0</b>	<b>1203,0</b>

NK+NK-CR+NK-S+ZTA+ZTB nella rete idrografica di interesse alieutico prevalente per ambito provinciale

# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## MODALITÀ E CRITERI PER LA CONCESSIONE DI ACQUE PUBBLICHE AI FINI DI PESCA SPORTIVA

### Obbligatoria specifica autorizzazione da parte dei competenti Uffici regionali

Il Pdg riporta:

- la **durata della concessione** (deve essere fissata nel Disciplinare di concessione ma di norma non inferiore a 5 anni con possibilità di aumento della durata a 10 anni).
- la **facoltà di concessione da parte della Regione Veneto di tutte le acque pubbliche**
- le **modalità di presentazione delle domande**
- le **modalità di valutazione delle domande**
- i **contenuti del provvedimento di concessione**
- I contenuti della **relazione annuale di gestione** da presentare da parte del concessionario (NB: la mancata presentazione della relazione annuale da parte del concessionario costituirà inadempienza grave degli obblighi)

# PIANO DI GESTIONE ACQUE DOLCI

## REGOLAMENTAZIONE DELLA PESCA SPORTIVA ALL'INTERNO DI PROPRIETÀ PRIVATA

### Obbligatoria specifica autorizzazione da parte dei competenti Uffici regionali

Il Pdg riporta:

- le **modalità di presentazione** della richiesta di autorizzazione
- la **durata dell'autorizzazione** (fissata in 5 anni o di durata inferiore)
- **elenco delle specie ittiche oggetto di immissione** (come impianti acquacoltura)
- **gli obblighi in capo ai soggetti autorizzati**
- le **modalità di sospensione e revoca dell'autorizzazione**
- **gli attrezzi da pesca** utilizzabili per la pesca (tutti gli attrezzi previsti per l'esercizio della pesca sportiva da parte del regolamento regionale + altri attrezzi previa comunicazione ai competenti Uffici regionali).

# PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE



# PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE

## SINTESI DEI CONTENUTI

1. Linee di **gestione delle attività di molluschicoltura** ivi comprese le **zone di pre-ingrasso**
2. **Attrezzi** consentiti **nelle aree di venericoltura**
3. Modalità di gestione e protezione delle **aree nursery** dei molluschi bivalvi
4. Linee guida per la **pesca professionale dei veneridi**
5. Attività professionale di **pesca di ostriche su banchi naturali** di ostrica concava
6. Misure di prevenzione ambientale per ridurre i **rischi di impatto** derivanti dalla pesca e dall'allevamento di molluschi
7. **Attrezzi** utilizzabili per la **pesca dilettantistico sportiva** e **professionale** nelle acque di zona C
8. Autorizzazioni per la pesca professionale con **“rete da posta”, “con cogolli”, “reone da seppie” e “nassa da seppie”**
9. Attività tradizionale di produzione di **“moeche”**
10. Linee guida di gestione della **pesca del pesce novello**
11. Linee guida per la raccolta di **corbole e anellidi**
12. Linee guida per le **attività di vallicoltura** e criteri per il rilascio delle autorizzazioni ai sensi dell'articolo 22 della L.R. N. 19/1998
13. **Bilanci**

# PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE

## INDIVIDUAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE DELLA VENERICOLTURA NELLE AREE LAGUNARI DEL DEMANIO MARITTIMO DEL VENETO

Il PdG ha individuato **4 ambiti omogenei di gestione**:

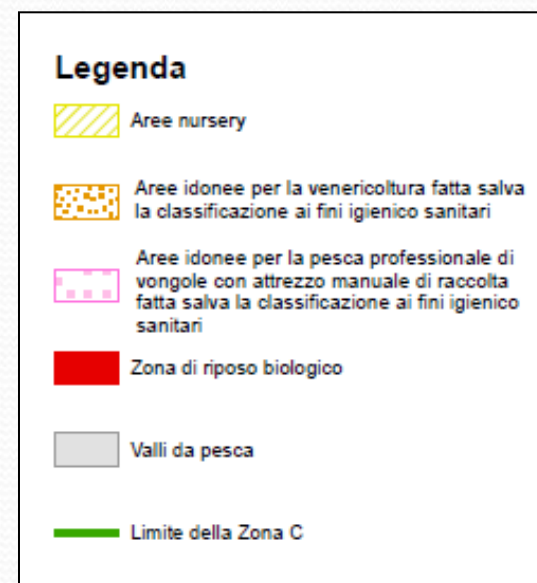
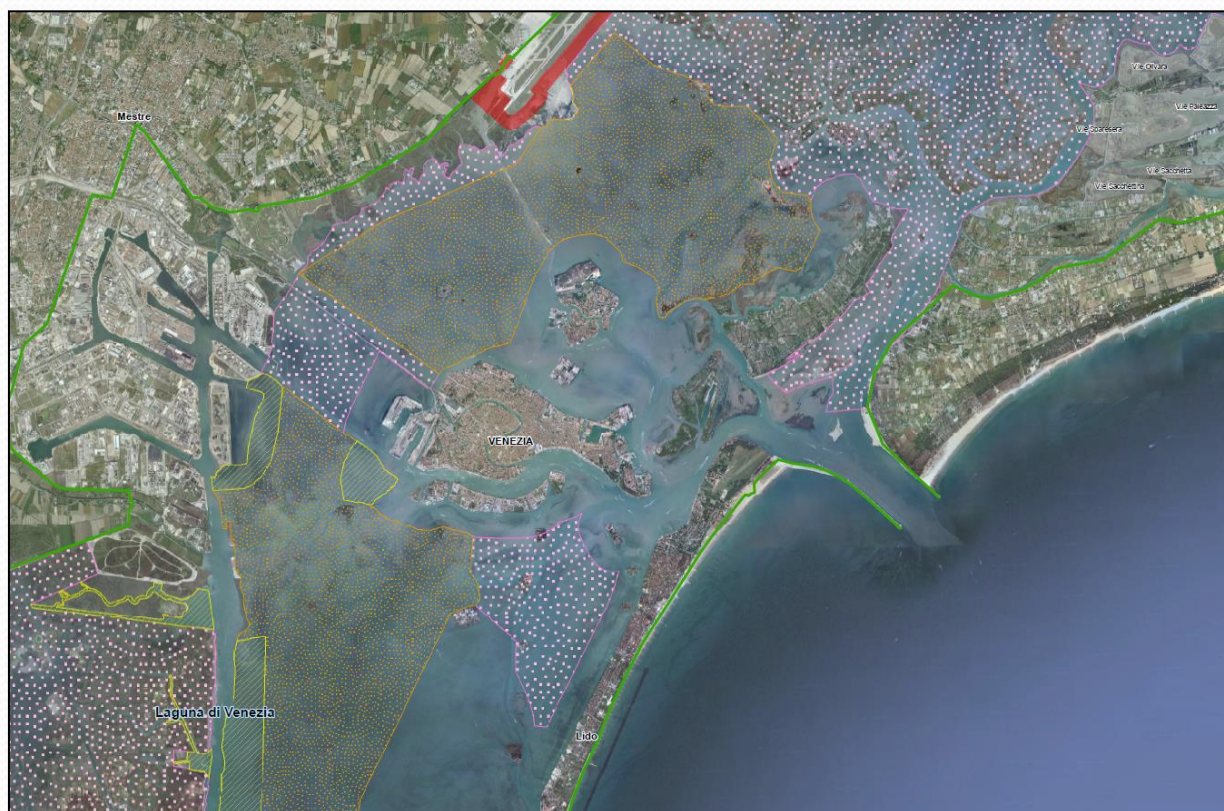
- **Laguna di Caorle** (comune di Caorle);
- **Laguna di Venezia** (comuni di Campagna Lupia, Cavallino Treporti, Chioggia, Codevigo, Jesolo, Mira e Venezia);
- **Delta del Po a nord del Po di Maistra** (comuni di Porto Viro e Rosolina);
- **Delta del Po a sud del Po di Maistra** (comune di Porto Tolle e Ariano Polesine).

La gestione della Vongola verace in ciascuno dei quattro comprensori deve essere affidata ad un **SOGGETTO GESTORE UNICO** (uno per ciascun comprensorio), in grado principalmente di:

- attribuire alle singole imprese gli atti legittimanti l'attività di allevamento di vongole in aree demaniali
- promuovere e gestire nel migliore dei modi le attività comuni e collettive necessarie (es. attività di gestione delle *aree nursery*, collaborazione alla definizione delle più opportune attività di vivificazione delle lagune, collaborazione per gli aspetti riguardanti la classificazione e il tracciamento ai fini igienico sanitari),
- costituire un'efficace interfaccia tra le singole imprese e gli Enti pubblici coinvolti.

# PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE

## INDIVIDUAZIONE DELLE AREE IDONEE ALLA VENERICOLTURA



### Esempio Stralcio della cartografia di Piano

Non potranno comunque essere autorizzate per le attività di venericoltura aree con presenza, anche limitata, di **praterie di fanerogame sommerse**.

# PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE

## MISURE DI PREVENZIONE AMBIENTALE PER RIDURRE I RISCHI DI IMPATTO DERIVANTI DALLA PESCA E DALL'ALLEVAMENTO DI MOLLUSCHI

Tali azioni saranno da attuare **da parte del Gestore d'Area Omogenea** previa autorizzazione o nulla osta da parte degli Enti competenti.

Le principali azioni da perseguire a vari livelli, sia spaziale (su scala di vivaio e di bacino) sia temporale (tutto l'anno o limitatamente ai momenti di crisi) sono:

- **Asporto delle macroalghe:** con attrezzature poco invasive nei confronti del fondale
- **Vivificazione delle acque:** ripristino/creazione di sistemi di circolazione naturale e mantenimento delle aperture con il mare.
- **Mantenimento di elevati livelli di produttività primaria (eutrofia):** si dovranno perseguire gli obiettivi necessari ad ottenere elevati livelli di presenza di fitoplancton nel corpo idrico (fioriture) e quindi consentire elevati tassi di crescita di vongole anche quando seminate ad alta densità (massimizzare la *carrying capacity*).
- **Misure per la gestione del fondale:** vanno favorite le attività di raccolta delle alghe, di triturazione dei gusci (capulerio) con la reimmersione del materiale inerte frantumato e ove possibile riportato materiale sabbioso d'intesa con i competenti Enti di governo idraulico del territorio



# PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE

## ATTREZZI UTILIZZABILI PER LA PESCA DILETTANTISTICA SPORTIVA NELLE ACQUE DI ZONA C

### Acque lagunari ad esclusione della Laguna di Caorle e della Laguna del Mort

**Canne con o senza mulinello** fino ad un massimo di 5 o in alternativa, non più di cinque togne per ciascun pescatore, con non più di due ami per ciascuna canna o togna; non possono essere usati ami con due o più punte fatta eccezione per la pesca con l'uso di esche artificiali e per l'innesco del pesce vivo, ove autorizzato.

Nell'utilizzo di esche artificiali di lunghezza superiore a cm 14 con ami muniti di più dardi o quando viene utilizzato quale esca il pesce morto è obbligatorio l'uso del cavetto terminale metallico o in *fluorocarbon* con diametro minimo di mm 0,5 e di lunghezza non inferiore a cm 20 (venti); è fatto salvo da tale obbligo l'utilizzo di esche siliciche (*soft bait*) ad amo singolo.

**Lenze a mano (correntina, bolentino, togna)** con non più di ami e nella misura di 2 attrezzi in totale per ciascun pescatore.

**Bilancia a mano o a carrucola.** Il lato massimo della rete non deve superare metri 2,50, mentre la larghezza della maglia non deve essere inferiore a mm 12. La distanza tra due bilance non può essere inferiore a metri 20.

**Bilancino.** Il lato massimo della rete non deve superare metri 1,50 e la larghezza della maglia non deve essere inferiore a mm 12. La distanza tra due bilancini contigui non può essere inferiore a metri 20. L'uso del bilancino è vietato nelle golene e nei canali laddove la misura da sponda a sponda è inferiore a metri 5.

**Fiocina.** La distanza tra il primo e l'ultimo dente non deve superare cm 15. È vietato l'uso dell'attrezzo con l'ausilio di fonte luminosa dal 1° gennaio al 15 marzo, dal 15 giugno al 15 luglio e dal 1° dicembre al 31 dicembre. Nei periodi consentiti la fonte luminosa non può comunque superare l'equivalente di 400 watt di potenza per la lampada e di 100 watt in ogni altro caso.

**Sugheri o suri** con un amo e in numero massimo di 25.

**Volega.** Il diametro non deve superare i cm 50, mentre la maglia non deve essere inferiore a mm 16. È vietato l'uso di tale attrezzo per la pesca delle seppie, con l'ausilio della fonte luminosa, nei periodi dal 1° gennaio al 28 febbraio, dal 1° giugno al 31 luglio e dal 1° ottobre al 31 dicembre. Nei periodi consentiti la fonte luminosa non può comunque superare l'equivalente di 400 watt di potenza per la lampada e di 100 watt in ogni altro caso. In caso di utilizzo della fonte luminosa da natante, lo stesso deve essere ormeggiato.

**Paravanti da caminar,** con larghezza della base di misura non superiore a cm 80 e maglia non inferiore a mm 16.

**Rezzaglio o spaviero o giacchio.** La maglia della rete non dev'essere inferiore a mm 28.

**Slitta con scivolo divergente,** con non più di otto ami, nella misura di un solo attrezzo per pescatore.

**Chebe da gò o da gamberi** di lunghezza non superiore a cm 30 e diametro non superiore a cm 15, in numero massimo di quindici per ogni barca.

**Canna da bisati o passarini,** con numero massimo complessivo di non più di quindici ami per ogni barca.

**Tremaglio per "acquadelle".** La lunghezza dell'attrezzo non deve superare metri 12 e la maglia della rete non dev'essere inferiore a mm 16. L'attrezzo dev'essere usato come rete da posta.

**Cerchio o rassaio,** con rete a maglia non inferiore a mm 14 e diametro massimo di cm 80.

**Tirlindana** con non più di tre esche.

**Boccon o mazzacchera** per la pesca alle anguille.



# PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE

## ATTREZZI UTILIZZABILI PER LA PESCA DILETTANTISTICA SPORTIVA NELLE ACQUE DI ZONA C

### Laguna di Caorle e nella Laguna del Mort

**Canne con o senza mulinello** fino ad un massimo di 5 o in alternativa, non più di cinque togne per ciascun pescatore, con non più di due ami per ciascuna canna o togna; non possono essere usati ami con due o più punte fatta eccezione per la pesca con l'uso di esche artificiali e per l'innesco del pesce vivo, ove autorizzato.

Nell'utilizzo di esche artificiali di lunghezza superiore a cm 14 con ami muniti di più dardi o quando viene utilizzato quale esca il pesce morto è obbligatorio l'uso del cavetto terminale metallico o in *fluorocarbon* con diametro minimo di mm 0,5 e di lunghezza non inferiore a cm 20; è fatto salvo da tale obbligo l'utilizzo di esche siliconiche (*soft bait*) ad amo singolo.

**Lenze a mano (correntina, bolentino, togna)** con non più di 4 ami e nella misura di 2 attrezzi in totale per ciascun pescatore.

**Bilancia a mano o a carrucola.** Il lato massimo della rete non deve superare metri 2,50, mentre la larghezza della maglia non deve essere inferiore a mm 12. La distanza tra due bilance non può essere inferiore a metri 20.

**Bilancino.** Il lato massimo della rete non deve superare metri 1,50 e la larghezza della maglia non deve essere inferiore a mm 12. La distanza tra due bilancini contigui non può essere inferiore a metri 20. L'uso del bilancino è vietato nelle golene e nei canali laddove la misura da sponda a sponda è inferiore a metri 5.

**Sugheri o suri** con un amo e in numero massimo di 25.

**Slitta con scivolo divergente,** con non più di otto ami, nella misura di un solo attrezzo per pescatore.

**Tirlindana** con non più di tre esche.

**Boccon o mazzacchera** per la pesca alle anguille.

### Acque fluviali ricadenti in zona C

**Canne con o senza mulinello** fino ad un massimo di 5 o in alternativa, non più di cinque togne per ciascun pescatore, con non più di due ami per ciascuna canna o togna; non possono essere usati ami con due o più punte fatta eccezione per la pesca con l'uso di esche artificiali e per l'innesco del pesce vivo, ove autorizzato.

Nell'utilizzo di esche artificiali di lunghezza superiore a cm 14 con ami muniti di più dardi o quando viene utilizzato quale esca il pesce morto è obbligatorio l'uso del cavetto terminale metallico o in *fluorocarbon* con diametro minimo di mm 0,5 e di lunghezza non inferiore a cm 20; è fatto salvo da tale obbligo l'utilizzo di esche siliconiche (*soft bait*) ad amo singolo.

**Lenze a mano (correntina, bolentino, togna)** con non più di quattro ami e nella misura di due attrezzi in totale per ciascun pescatore.

**Bilancia a mano o a carrucola.** Il lato massimo della rete non deve superare metri 2,50, mentre la larghezza della maglia non deve essere inferiore a mm 12. La distanza tra due bilance non può essere inferiore a metri 20.

**Bilancino.** Il lato massimo della rete non deve superare metri 1,50 e la larghezza della maglia non deve essere inferiore a mm 12. La distanza tra due bilancini contigui non può essere inferiore a metri 20. L'uso del bilancino è vietato nelle golene e nei canali laddove la misura da sponda a sponda è inferiore a metri 5.

**Boccon o mazzacchera** per la pesca alle anguille.

# PIANO DI GESTIONE ACQUE SALMASTRE

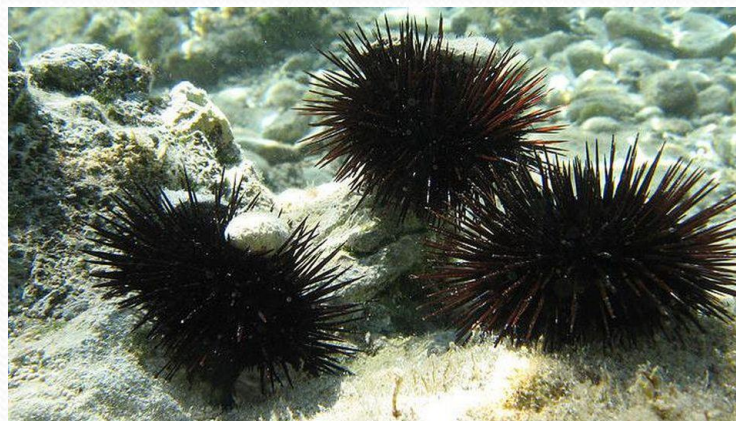
## PESCA DILETTANTISTICA SPORTIVA CORBOLE ED ANELLIDI E VONGOLE

### Raccolta di corbole e anellidi

- Gli attrezzi consentiti sono i seguenti: coltello, palo, forca.
- Viene vietato l'utilizzo di vanghetti, del motore dell'imbarcazione e di altri mezzi meccanici e idraulici come ausilio alla pesca.
- Il numero di catture massime giornaliere consentite fino a **100 esemplari/giorno complessivi di anellidi** (*Marphysa sanguinea*, *Hediste sin.*, *Nereis sp.*, *Perinereis sp.*), di cui non più di 50 della specie verme duro o "muriddu" (*Marphysa sanguinea*) e fino a **100 esemplari/giorno di corbole** (*Upogebia pusilla*).
- È fatto obbligo di risistemare le aree esplorate dopo l'effettuazione della pesca.
- È fatto **divieto di pesca per le corbole dal 1° giugno al 31 luglio**.
- È fatto **divieto di pesca per gli anellidi dal 1° dicembre al 28 febbraio**.

### Raccolta di molluschi, crostacei e ricci di mare

Al pescatore sportivo o dilettante è consentita la raccolta in Zona C di non più di **2 Kg complessivi** tra molluschi, crostacei e ricci di mare, di cui non più di **1 Kg di ricci di mare**.



**GRAZIE PER L'ATTENZIONE !**

