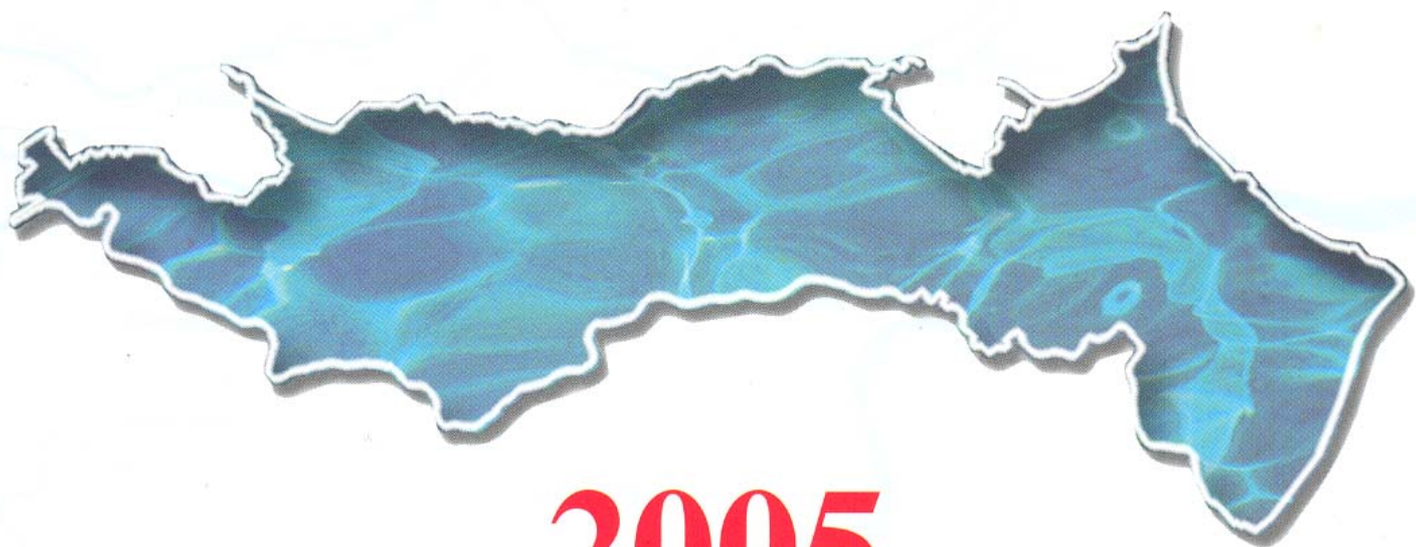




PROVINCIA DI ROVIGO  
Assessorato alla Pesca

# CARTA ITTICA della PROVINCIA di *R*OVIGO

Acque Dolci Interne



## 2005

*Paolo Turin, Marco Zanetti, Barbara Tuzzato,  
Maria Fabiana Bilò, Stefano Salviati, Thomas Busatto*





PROVINCIA DI ROVIGO

Assessorato alla Pesca

# CARTA ITTICA DELLA PROVINCIA DI ROVIGO

## Acque dolci interne

*Paolo Turin, Marco Zanetti, Barbara Tuzzato,  
Maria Fabiana Bilò, Stefano Salviati, Thomas Busatto*

2005

# GRUPPO DI RICERCA

---

La realizzazione della Carta Ittica della Provincia di Rovigo è stata affidata alla società Bioprogramm s.c.r.l. - Padova con Deliberazione della Giunta Provinciale n. 136/34761 del 18.09.2000.

La stesura di un'opera così ampia e complessa come una Carta Ittica richiede necessariamente il lavoro di molte persone ognuna delle quali ha dato il proprio fondamentale contributo. Gli autori ritengono doveroso citare tutti quanti hanno reso possibile la realizzazione di questo studio.

## Coordinamento tecnico e scientifico

Dr. Paolo Turin

## Rapporti e coordinamento con il Servizio Pesca della Provincia di Rovigo

Dr. Vanni Bellonzi, Dr. Alberto Scaranello, M° Antonino Vanzan

## Monitoraggio della qualità dei corsi d'acqua

Dr. Paolo Turin, Dr. Marco Zanetti, Dr. Maria Fabiana Bilò,

Dr. Barbara Tuzzato, Dr. Diana Piccolo

## Campionamenti ittici

Dr. Paolo Turin, Dr. Maria Fabiana Bilò, Dr. Barbara Tuzzato, Dr. Marco Zanetti,  
Dr. Stefano Salviati, Dr. Thomas Busatto, Dr. Giuseppe Maio.

## Cartografie tematiche

Dr. Giovanni Caudullo

Hanno inoltre collaborato ai campionamenti e/o elaborazione dei dati

Dr. Giovanna Mazzetti, Dr. Giovanni Caudullo, Dr. Elena Bassan,  
Sig. Severino Colombo, Sig. Francesco Busatto e p.a. Emanuele Turato.

## Raccolta dati pressione pesca

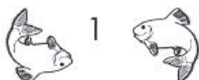
Dr. Elena Bassan

## Ringraziamenti

Si ringraziano il rag. Arnaldo Terribile della F.I.P.S.A.S. sezione provinciale di Rovigo ed il M° Alberto Zaghi dell'ENALPESCA per la collaborazione e le preziose informazioni forniteci.

Si ringrazia inoltre la vigilanza Provinciale nelle figure della Dr. Monica Attolini e dei sigg. Claudio Zampollo, Lino Murari, Leandro Lorani, Sergio Leonardi, Enrico Murari e Valeriano Paesante che hanno collaborato alla realizzazione di alcuni campionamenti ittici di particolare difficoltà.

Si ringrazia infine l'ufficio S.I.T. della Provincia di Rovigo, in particolare la Dott.ssa Luisa Catozzo, per la cortese collaborazione fornita per le basi cartografiche e tutto il personale dell'Ufficio Pesca per il gentile e qualificato contributo offerto per la realizzazione di questo lavoro.



# INDICE

PRESENTAZIONE	
INTRODUZIONE	3
LA CARTA ITTICA DELLA PROVINCIA DI ROVIGO	5
Metodi di campionamento	6
Parametri analizzati	8
Piano di indagine e inquadramento idrografico dell'area di studio	10
Bacino del fiume Adige	11
Bacino del Canalbianco	12
Bacino del Collettore Padano Polesano	15
Bacino del fiume Po	17
Risultati delle indagini ittiche	20
Caratteristiche delle popolazioni ittiche di maggior interesse aleutico	24
Cavedano	24
Tinca	28
Carpa	29
Lucio	37
Persico reale	39
Persico trota	40
Pesce gatto	43
Il popolamento ittico della Provincia di Rovigo	44
Criteri per la valutazione dello stato di conservazione delle specie ittiche	46
I PESCI DELLA PROVINCIA DI ROVIGO	49
Trioito	50
Cavedano	52
Tinca	54
Scardola	56
Alborella	58
Lasca	60
Savetta	62
Gobione	64
Barbo comune	66
Carpa	68
Amur, carpa erbivora	70
Carassio	72
Rutilo	74



144

Blicca	76
Abramide	78
Pseudorasbora	80
Rodeo	82
Ido	84
Aspio	86
Trota fario	88
Lucio	90
Pesce gatto	92
Pesce gatto punteggiato	94
Siluro	96
Lucioperca	98
Persico reale	100
Persico trota	102
Persico sole	104
Ghiozzo padano	106
Panzarolo	108
Ghiozzetto di laguna	110
Cobite comune	112
Cobite mascherato	114
Anguilla	116
Spinarello	118
Gambusia	120
Passera di mare	122
Muggine calamita, m. musino, m. dorato, volpina, bosega	124
Storione cobice	126
Cheppia	128
ANALISI DELLA PRESSIONE DI PESCA	130
Modalità Operative	130
I risultati dell'indagine	132
Confronto dei tempi di cattura rilevati nel 1998-1999	136
Attrezzatura da pesca	137
CONCLUSIONI	139
BIBLIOGRAFIA	142
INDICE	144



145