

# Usciana Il trekking lungo il canale

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Tipo di itinerario:** a piedi, in bici (solo per esperti)

**Fondo stradale:** misto

**Difficoltà:** facile a piedi, impegnativo in bici

**Tempi di percorrenza:** 1 ora e mezzo a piedi, 40 minuti in bici

**Lunghezza:** Km 5,7

**Periodo consigliato:** tutto l'anno

**Attrezzatura consigliata:** scarpe trekking, zaino, macchina fotografica, binocolo

## LEGENDA

**Accessi all'itinerario**



**Distanze parziali in metri**



**Itinerario segnalato**



**Località**



**Parcheggi**



**Ponti, edifici, nidi**



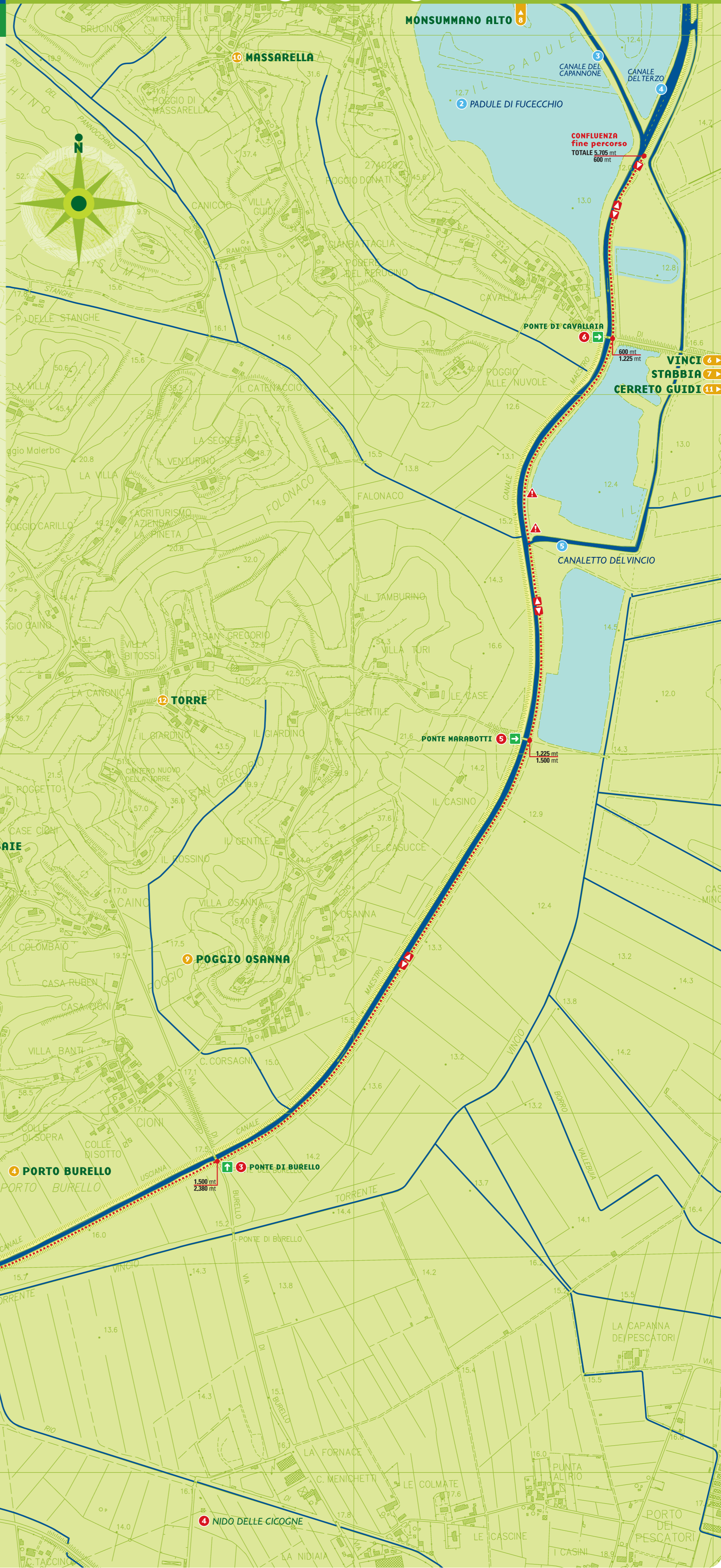
**Punti d'attenzione**

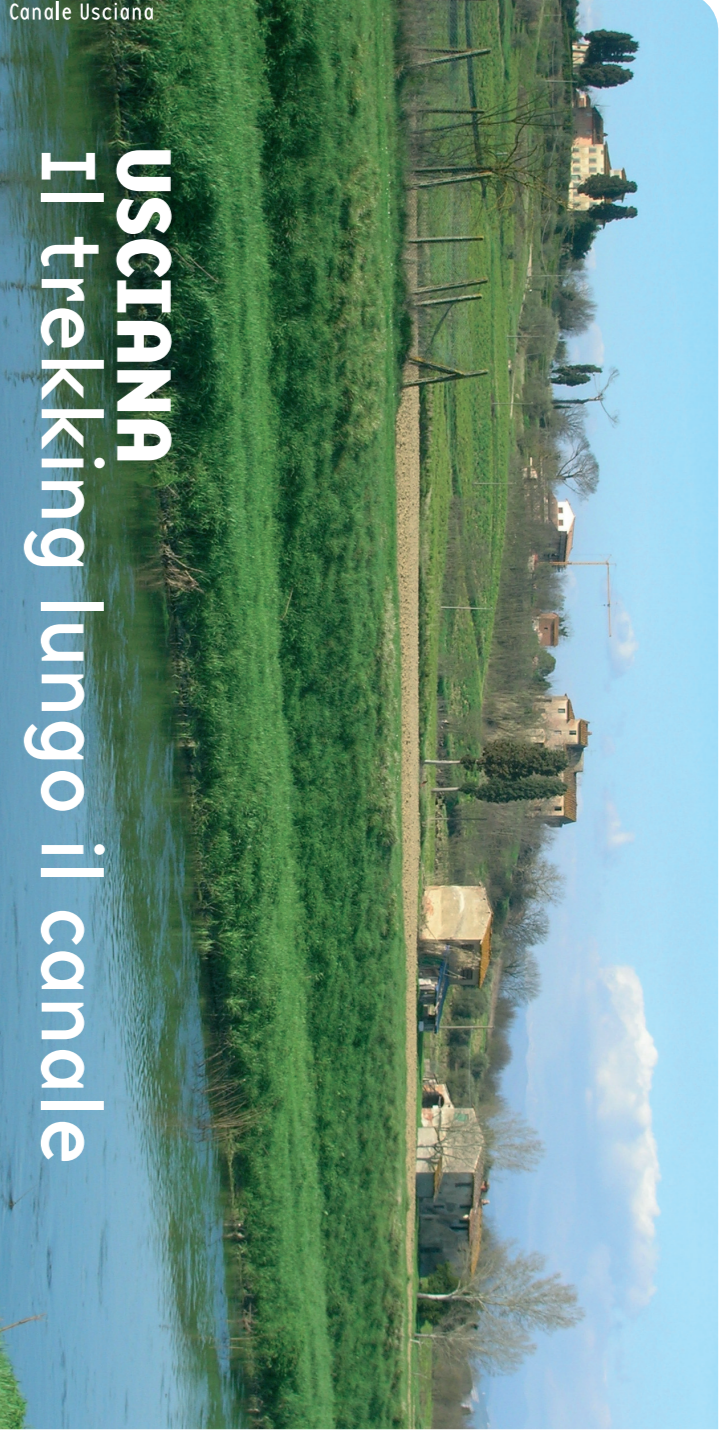


**Senso di marcia**



**Torrenti, aree umide**





## INFORMAZIONI GENERALI

I tempi di percorrenza si riferiscono ad escursionisti di media capacità e non comprendono soste lunghe.

L'itinerario è segnalato da cartelli verticali con i loghi del consorzio di Bonifica del Padule di Fucecchio e del Comune di Fucecchio.

L'itinerario descritto parte dal Ponte di Cappiano, si snoda lungo il fiume Usciano, emissario del Padule di Fucecchio, fino al raggiungimento del bacino del Padule.

Sono percorribili tratti dell'itinerario, essendo possibile accedere da tutti i punti segnalati con il simbolo a fianco.

Le distanze indicate in metri sulla mappa si riferiscono al tratto precedente e al tratto successivo al punto lino rosso.

Nell'itinerario sono segnalati alcuni punti d'attenzione in quanto ci sono attraversamenti di strade.

L'itinerario è consigliato solo per escursionisti esperti in mountin bike in quanto l'origine del fiume, per motivi di sicurezza e manutenzione dell'olivo, non può essere delimitato da recinzioni. Il percorso è quasi completamente su fondo erboso, ma vi è anche un breve tratto sassoso e, in caso di pioggia, fangoso.

L'accesso all'itinerario è rigorosamente vietato a mezzi motorizzati.

L'escursionista è tenuto a non lasciare i propri rifiuti nell'ambiente ed a rispettare animali e piante.

L'itinerario rappresenta un collegamento fondamentale tra il sistema di percorsi del Padule di Fucecchio e la Via Francigena che attraversa Ponte a Cappiano.

In questa carta sono descritte le principali specie vegetali e animali che si possono incontrare lungo il percorso ma che non sono certo esclusive della moltitudine di specie presenti.



## IL PERCORSO

1 Consigliamo di partire da **Ponte a Cappiano**,

2 da cui passa la **Via Francigena**, lasciando il mezzo nel parcheggio in piazza Ghani, sulla sinistra

3 del **canale dell'Usciana**. Si sale sull'argine sinistro dell'Usciana, emissario del grande bacino

4 del **Padule di Fucecchio**, per risalire fino

5 alla sua origine data dalla confluenza tra il **Canale del caponnone** con il **canale del Terzo**.

Il terreno qui è erboso, sulla destra si aprono grandi

discese di campi coltivati, in parte inondatei

nell'inverno, dove sono osservabili negli specchi

d'acqua, a seconda delle stagioni, gruppi di uccelli

migratori. A sinistra si innalzano le pendici estreme

delle **Cerbaie**, con le dolci colline di **Pantano**

e di **Porto Burello**, (toponimo che ci fa dedurre

l'esistenza di un antico attacco) in cui si stagliano

splendide fattorie di tipica architettura toscana.

A destra, oltre la distesa dei campi semi alligati,

in lontananza si innalza sulla collina, in tutta la

sua bellezza medievale, la città di **Fucecchio** alta.

In lontananza si vedono le colline del Montalbano,

dove c'è **Vinci**, paese nato di Leonardo.

Dopo meno di mezz'ora a piedi dal punto di partenza

si raggiunge il **Ponte di Burello**, rivedendo

lo sguardo ad est si vedono in lontananza dei tralicci

dell'energia elettrica: la notizia! In cima vi modifica

una coppia di cicogne, lei nata in cattività vi resta

tutto l'anno, lui, invece, nato libero, ogni anno

migra verso l'Africa, per ritornare puntuale a

primavera. Per un'osservazione più attenta della

coppia, basta andare in **Via Querciola**: il traliccio

con il nido è vicinissimo alla strada dove c'è un

cantello descrittivo del nome della cicogna in

Toscana.

3 Proseguendo il nostro trekking, da **Ponte di Burello**,

dove si attraversa l'omonima via, affrontiamo un altro tratto, di un chilometro e

mezzo, per raggiungere il **Ponte Marabotti**.

Il panorama è bellissimo, verso nord, tra due

piantagioni di pioppo, si intravede su una collinetta,

la chiesa di **Stobbia**. Tra il **Ponte Marabotti**

4 e il **Ponte di cavallaita** (la distanca è di poco

più di un chilometro) la vista ci offre, a nord, sullo

sfondo di una distesa panoramica mozzafiato la

collina dominata da **Monsummano Alto**, ben

ricomoscibile, per le tracce della grande cava. Si

continua sull'argine, seguendo le lievi anse del

fiume, sulla sinistra possiamo osservare il **Poggio**

5 **Osanna**, sull'argine si incontra il **Conalettto**

del **Vincio**, con una vecchia chiesa e l'antico

sforatore, testimonianza dell'opera di bonifica degli

anni '30 del secolo scorso e tuttora attivo. Qui è

opportuno scendere dall'argine a destra, percorrendo

la scalerata, per poi risalirvi dopo poche decine di

metri, passando dall'apposto servolo.

6 Giunti al **Ponte di cavallaita** si attraversa

l'omonima strada (che ad ovest conduce a

7 **Guidi**) per proseguire, con altri 800 metri di

8 **Mossorella** e ad est a **Stobbia** e a **Cerreto**

9 **del Terzo** e del **caponnone** che danno origine

10 all'emissario **Usciano**.

All'orizzonte, verso nord est, la vista si perde sopra

11 tutta l'area del **Padule di Fucecchio**. Il

paesaggio ha le tipicità delle aree umide, immense

pioggette, specchi d'acqua che si susseguono sempre

più numerosi, collegati dai molti canali.

Tantissime le specie faunistiche e vegetazionali di

interesse, dai pesci, agli uccelli, ai mammiferi, alle

erbe palustri.

12 Il sentiero tracciato finisce qui ma, continuando

13 lungo il **Canale del Terzo**, ci si addentra nel

14 **Padule di Fucecchio**, dove, per mezzo di altri

sentieri, percorribili nelle stagioni asciutte, si può

attraversarlo tutto collegandosi alle reti

sentieristiche della Valdinievole.



## NEI DINTORNI

**Fucecchio** è un comune italiano di 13 910 abitanti, nel polo turistico-sageo attorno al Poggio Salamatrano, il polo turistico-sageo di D. di Salamatrano, il polo turistico-sageo del Valdarno Inferiore e sulle alture delle Cerbaie, fino al Monte Sena e alle Alpi Apuane. Vi si affacciano la Chiesa di San Salvatore e la Collegata di San Giovanni Battista, qui costruite nel XII secolo ma completamente restaurate e ampliate tra il '500 e il '600. Su Piazza Vittorio Veneto, gli Piazza Magiocco, si affaccia il Palazzo del Podestà, edificato agli inizi del XVI secolo ma restaurato nel 1950. Il Palazzo del Podestà è un edificio storico, il Complesso Corsini che sorge su un'area di circa quattro ettari. Dall'XI secolo fu sede del castello caduto agli Salamatrana e, in età comunale, della rocca fortificata di cui restano le torri recentemente restaurate. Il palazzo si presenta oggi nella forma assunta tra il XIV e il XVI secolo ed è composto dall'abitazione raccolta intorno ad un cortile interno. Ospita il Museo Corsini, la Biblioteca Comunale, l'Archivio storico ed il Centro infanzia, adolescenza e famiglia del Comune. Altri luoghi di interesse sono il santuario della Madonna delle Vierge, Settesceto che prende il nome dall'immagine della Madonna che vi fu trasferita nel 1730 dalla località "Le Vierge", la Chiesa e il Convento della Vierge, edificati agli inizi del Seicento all'incirca di importanti strade e la

## FLORA Breve descrizione delle principali specie presenti sull'itinerario

**Erba vescaia *Urticularia austroalis***  
Specie acquatica che raggiunge i 3-50 cm di lunghezza; ed senza foglie sommerse. Il fusto è eretto, cilindrico da 3 a 7 r. talvolta fino a 12 fiori dalla corolla gialla. Si trova in acque stagnanti o debolmente fluenti e nelle paludi.

**Iris giallo *Iris pseudacalacacus***  
Il fusto è eretto, alto da 40 a 9-100 cm, le foglie sono lineari-allungate, esistono e presentano numerose nervature basali e sono lunghe quanto il fusto. I petali sono gialli e grandi, tendono a guardare verso il basso. Gli stami sono tre e sopra si sedono i tre stami simili a petali di colore giallo. Cresce nei fossi, canali, paludi e terreni umidi.

**Limonetemo *Nymphoides peltata***  
Specie ericacea perenne acquatica, di dimensioni variabili maranti, con foglie isolate dalla lamina con contorno più o meno circolare. I fiori sono gialli, portati su lunghi peduncoli a gruppi di 2-5. Si trova nelle paludi e nei fossi di drenaggio, se in area di bonifica.

## FAUNA Breve descrizione delle principali specie presenti sull'itinerario

**Arione bianco maggiore *Egretta alba***  
Ha zampe e collo lunghi, becco molto allungato, corpo slanciato, piumaggio bianco. È più facilmente osservabile in autunno, ed ha avuto un certo incremento numerico negli ultimi anni. Si riproduce nei paesi del nord. Nidifica in colonie sugli alberi o tra i cespugli, dopo 1-6 uova. Raggiunge la maturità dopo 2 anni e può vivere fino a 22 anni. Vive in prossimità dell'acqua dolce, dove la falena è poco profonda.

**Arione cenerino *Ardea cinerea***  
Si distingue dagli altri arioni per le grandi dimensioni (90-98 cm di lunghezza). Ha una livrea grigio cenere, zampe bruno-rosse, rossastre in primavera. Il volo è potente, con tiri e profondi battiti di ala. L'apertura alare, nei maschi adulti, in taluni casi può raggiungere 2 mt di ampiezza. Ricontra stagioni, nasce, partorigli, canticchi, costruisce il nido su alberi di almeno 25 mt di altezza.

**Rizavola *Anas crecca***  
È la più piccola anatra europea di superficie; la femmina è marrone chiaro, varamente pucherata e striata di scuro. Presenta, all'altezza della coda, un margine bianco che manca nelle specie simili. Il maschio in estate presenta il collo e il petto neri. Il becco è lungo, sottile e molto numero, frequenta paludi e campi di canna greca di vegetazione. È un'ottima rinfatrice e nuota con grande agilità. Depone 7-9 uova che covi per 23 giorni. I piccoli sono in grado di volare dopo 3 settimane.

**Anguilla *Anguilla-argilla***  
Tra il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Corvo *Cyprinus carpio***  
Ha il corpo di forma ovale, di colore bruno-verde argenteo-mente e giallastro venteralmente, becco portante lingua di quattro bargagli, squame grosse e rugose. Comune tra la vegetazione di riva e nei fondali di tipo melmoso. È una specie curialina, adattandosi così anche ad ambienti salmastri. La femmina depone anche due milioni di uova, che si fecondevano subito dopo la deposizione. Il maschio, resano inerte, si fonda fino al riassorbimento del sacco vitellino, circa 3-10 giorni dalla schiusa delle uova. A 34 anni raggiunge i 20/40 cm (300-1000 gr), raramente a 40 anni e 100 cm (25-30 kg).

**Gavedano *Leuciscus cephalus***  
Ha il corpo slanciato, dritto, fuso verde, fianchi argentei e ventre argenteo, pinne gialle, occhi neri. È un pesce di quasi tutti i laghi, Etruria, soprattutto in quelli occidentali. In montagna, rasai e corsi d'acqua fino a mille metri di altitudine. È un grande predatore: divora pesciolini, crostacei, rane e uova degli altri pesci. La sua carne, ricca di lisce, non è molto pregiata. Misura circa 30 cm, ma può raggiungere anche gli 80 cm. Nei vivai serve spesso come nutrimento per lisci e trote.

**Cicogna *Ciconia ciconia***  
Presenta un piumaggio completamente candido, escluse le punte di ali e coda nere, il becco rosso e le zampe gialle. L'apertura alare è di circa 2,60 mt, è abile volatore, può toccare i 100 km/h. Nidifica presso fiumi, laghi e persino nei centri abitati (casermetti sui tetti), migrando in Africa durante l'inverno. Mischiato e femmina nidificano in tane scavate in terra, in grotte, in cunicoli, in buche depone 3 uova, covate per 25 giorni da entrambi. I giovani imparano a volare all'età di 45 giorni, lasciano il nido a 3 anni d'età e sono maturi a 9. Alla morte del parente, l'alta cicogna emette dei lamenti battendo il becco e arriva quasi a piangere.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Mirfea gialla *Nymphoides peltata***  
Specie ericacea perenne acquatica, di dimensioni variabili maranti, con foglie isolate dalla lamina con contorno più o meno circolare. I fiori sono gialli, portati su lunghi peduncoli a gruppi di 2-5. Si trova nelle paludi e nei fossi di drenaggio, se in area di bonifica.

**Sonello *Carex elata***  
Specie palustre di spesso cespugliosa, il cui apparso radicale può formare, negli anni, un sottopso basale, cilindrico anche il mezzo metro. Le foglie sono lineari, lunghe fino a 10 dm, le spighe erette. Si trova nelle paludi pianziali prevalentemente interne. Le foglie, localmente definite "sonello", sono state usate fino a pochi decenni or sono per l'impagliatura delle sedie e per rivestire i fasci.

**Gallinella *Querquedula chlororpus***  
La gallinella diogna è un uccello massiccio dal piumaggio pressoché bruno-nero, con sottocoda bianco e strisce bianche sui fianchi, becco rosso con punta gialla e zampe grigio-verdastre. Le dita sono lunghissime, adatte a camminare agilmente tra la vegetazione palustre. I pulcini sono per lo più fangosi con il becco rosso brillante. Si trova negli habitat di acqua dolce. Depone 5-10 uova.

**Garzetta *Egretta garzetta***  
Ardete dal aspetto slanciato, dal piumaggio candido, becco sottile nero, zampe nere e piedi gialli. Nidifica in colonia, su alberi o arbusti, depondo 4-5 uova. Cura i piccoli per 30/40 giorni prima dell'involto. La popolazione italiana è abbondante e sono anche in aumento gli episodi di svernamento in Toscana.

**Germano reale *Anas platyrhynchos***  
È l'anatra selvatica più conosciuta. Il maschio ha il capo verde scuro, il petto nocciola rossiccio, un sottile collare bianco e becco giallino; la femmina ha invece colori poco appariscenti. Si adatta ad una grande varietà di ambienti: fossi, stagni, paludi, fiume e laghi. Costruisce il nido sotto il caneto o sotto i cespugli sulla riva. Depone 10 uova e si occupa dei piccoli per circa 30 giorni. I pulcini sono nati a piccoli scorcio del nido e salirono nuotano.

**Lucio *Esox lucius***  
Ha il corpo allungato di colore verde-giallastro, con variegature più scure che gli conferiscono un certo mimetismo. Il muso è lungo ed appuntito, con una grande bocca di cui la mandibola sporge in avanti. Il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Morzaiola *Anas querquedula***  
Piccola anatra di superficie: il maschio è facilmente riconoscibile per il collo verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Nutria *Myocastor coypus***  
È un roditore dal corpo tozzo la testa, grossa e il muso corto. Le zampe sono corte e cinque dita, con membrana natatoria, che li rendono un ottimo nuotatore. La pelliccia è morbida e di colore bruno castano. Vive e si accoppia lungo le rive dei laghi o dei fiumi. È portatrice da 4 a 6 piccoli, che crescono velocemente. E compresi riceverne in alcuni ambienti limitati in Italia, ingendera da parte di alcuni allevatori di animali, oppure mai occupate, glielle. Insettare vuole da altri animali, oppure mai occupate.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell'inverno. A maturità sessuale torna al mare dove si riproduce e nuore. I piccoli (ceche) nuotano controcorrente risalendo i fiumi.

**Canale *Myricetox myricetox***  
Ha il corpo allungato, sottile, snello, ha numerosissime pinne, il muso è appuntito, il corpo è di colore verde-azzurro più scuro, con macchie scure. Il maschio non supera i 50 cm e il peso di 0,5 Kg. È lucente, arriva soprattutto di notte. È gerrivora e vorace, ama infossarsi nei fondi fangosi, vive in mare e nelle acque dolci fino a 200 Km nell