

# Volpoca (*Tadorna tadorna*)



a) maschio b) femmina

Ordine	Famiglia
Anseriformi	Anatidi

**CARATTERI DISTINTIVI** - Di dimensioni medio grandi, ha testa grossa e rotonda, becco concavo più largo all'apice che alla base, collo relativamente sottile e coda leggermente rotonda. Il maschio ha il capo e l'alto collo di colore nero-verdastro lucente, una larga cintura castano cannella attraverso il petto e l'alto dorso e una larga zona nera nel mezzo del ventre dal petto all'addome; le scapolari sono in gran parte nere con riflessi verdastri e l'apice della coda è nera. Le restanti parti della livrea sono bianche. Il becco è rosso sangue nel maschio e rosso opaco nella femmina, mentre le zampe e i piedi sono in entrambi i sessi rosso carnicino. In abito nuziale la femmina ha un piumaggio simile a quello del maschio, ma i colori sono meno brillanti. Lunghezza cm 55-65, apertura alare cm 110-113, peso gr 900-1.400.

**IDENTIFICAZIONE IN VOLO** - In lontananza sembra bianca e nera, ma a minore distanza si distingue per la testa verde scura, le copritrici dell'ala bianche, lo specchio alare e le remiganti nere, la fascia brunastra al petto e scura al ventre.

**DISTRIBUZIONE** - Specie caratterizzata sia da popolazioni migratrici che parzialmente migratrici e dispersive. Estende l'areale di nidificazione lungo una fascia latitudinale compresa tra il 35° e i 65° parallelo Nord, dall'Irlanda alla Cina occidentale. Le popolazioni più settentrionali svernano più a Sud, ma in genere non oltre il 30° parallelo in Africa e il 20° parallelo in Asia.

In Italia è migratrice regolare, svernante e nidificante. I contingenti nidificanti sono insediati solo negli ambienti lagunari e d'acqua dolce dell'alto Adriatico e della Sardegna.

**HABITAT** - Frequenta lagune salmastre, stagni litoranei, saline, dune costiere sabbiose e, solo occasionalmente durante l'inverno, laghi e lanche dell'entroterra.

**COMPORTEMENTO** - Conduce vita gregaria durante la migrazione, lo svernamento e il periodo post-riproduttivo, mentre nella stagione riproduttiva le coppie manifestano un evidente territorialismo fino ai primi giorni che seguono la schiusa delle uova. Sulla

terraferma cammina agevolmente. Possiede un volo relativamente lento e negli spostamenti giornalieri i branchi tendono ad assumere una formazione a V od in linee oblique, mentre durante la migrazione si dispongono in file diritte; si alza in volo con facilità.

**ALIMENTAZIONE** - Si ciba in gran parte di Invertebrati, e in particolare di Insetti, Molluschi e Crostacei acquatici.

**RIPRODUZIONE** - Il nido, costituito da poche erbe e piumino, viene predisposto in gallerie sotterranee (ad esempio vecchie tane di coniglio o di Mustelidi), manufatti in disuso (tratti di tubature o altre condutture), in tunnel nella vegetazione o in cavità di alberi. La deposizione ha luogo tra la fine di aprile e giugno e nell'anno è possibile una seconda covata se la prima ha avuto esito negativo. Le 8-10 uova deposte sono incubate dalla femmina per 29-31 giorni, e in tale periodo solo il maschio è visibile durante il giorno nei pressi del nido. L'incubazione inizia con la deposizione dell'ultimo uovo, cosicché la schiusa è sincrona. I pulcini sono precoci e nidifughi e dopo pochi giorni dalla schiusa si riuniscono con quelli di altre covate in gruppi ("asili") costituiti anche da diverse decine di individui, che vengono sorvegliati a turno dagli adulti. I giovani si rendono indipendenti all'età di circa 45-50 giorni.

**STATUS E CONSERVAZIONE** - La specie in Europa ha uno stato di conservazione favorevole.

**LIVELLO DI PROTEZIONE** - La Volpoca è specie:

- nei confronti della quale sono richiesti accordi internazionali per la sua conservazione e gestione (Convenzione di Bonn, all. II);
- rigorosamente protetta (Convenzione di Berna, all. II);
- protetta in Italia (Legge 11 febbraio 1992, n. 157).