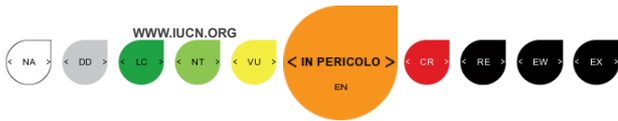


# Aythya ferina



## Tassonomia

**Regno** Phylum **Classe** Ordine **Famiglia**  
 ANIMALIA CHORDATA AVES ANSERIFORMES ANATIDAE

**Nome scientifico** *Aythya ferina*  
**Descrittore** (Linnaeus, 1758)  
**Nome comune** Moriglione

## Informazioni sulla valutazione

**Categoria e criteri della Lista Rossa** In Pericolo (EN) C1  
**Anno di pubblicazione** 2012  
**Autori** Valentina Peronace, Jacopo G. Cecere, Marco Gustin, Carlo Rondinini  
**Revisori** Alessandro Andreotti, Nicola Baccetti, Pierandrea Brichetti, Lorenzo Fornasari, Bruno Massa, Sergio Nissardi, Lorenzo Serra, Fernando Spina, Guido Tellini Florenzano  
**Compileri** Carlo Rondinini, Alessia Battistoni, Valentina Peronace, Corrado Teofili  
**Razionale** L'areale della popolazione italiana è di piccole dimensioni (8274 km<sup>2</sup>, Boitani et al. 2002) ma la specie è presente in più di 10 località. Il numero di individui maturi, stimato nel 2003 in 600-800 (Brichetti & Fracasso 2003), nel 2008 risulta dimezzato (300-400 individui maturi, Brichetti com. pers.). Il decremento, quantificabile in circa il 50% in 5 anni (corrispondenti per questa specie a 2 generazioni), e le sue ridotte dimensioni, qualificano la popolazione italiana per la categoria in Pericolo (EN) secondo il criterio C1. La specie è in forte declino in gran parte d'Europa (BirdLife International 2004), pertanto non è prevedibile una significativa immigrazione di nuovi individui da fuori regione nel prossimo futuro. Per tale ragione la classificazione rimane invariata.

## Areale Geografico

**Distribuzione** Specie parzialmente sedentaria e nidificante, recente colonizzazione. Primi casi accertati in Sardegna nel 1971 (Brichetti & Fracasso 2003). Nidifica in maniera frammentaria in tutta la Penisola, Sicilia e Sardegna.

## Popolazione

**Popolazione** La popolazione italiana di Moriglione nel 2003 era stata stimata in 300-400 coppie ed era considerata in incremento dovuto alla recente colonizzazione (Brichetti & Fracasso 2003). Tuttavia, dati recenti indicano un dimezzamento della popolazione nidificante in Italia di questa specie che viene stimata nel 2008 in 150-200 coppie (Brichetti comm. pers.).  
**Tendenza della popolazione** In declino

## Habitat ed Ecologia

**Habitat ed Ecologia** Nidifica in zone umide d'acqua dolce o salmastre.  
**Ambiente** Terrestre

## Minacce

**Principali minacce** Trasformazione dell'habitat di nidificazione e alimentazione. Inquinamento da metalli pesanti (Andreani et al. 2000 in Brichetti & Fracasso 2003).

## Misure di conservazione

**Misure di conservazione** Nessuna informazione

## Bibliografia

BirdLife International (2004), *Birds in Europe: population estimates, trends and conservation status*.

Boitani, L., Corsi, F., Falcucci, A., Maiorano, L., Marzetti, I., Masi, M., Montemaggiori, A., Ottaviani, D., Reggiani, G., & Rondinini, C. (2002), *Rete Ecologica Nazionale. Un approccio alla conservazione dei vertebrati italiani* Università di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo; Ministero dell'Ambiente, Direzione per la Conservazione della Natura. Istituto di Ecologia Applicata, Roma

Brichetti, P. and Fracasso, G. (2003), *Ornitologia italiana - Gaviidae-Falconidae* Alberto Perdisa Editore,

