

## Tuffetto

(*Tachybaptus ruficollis*, Pallas 1764)

Codice: **360** Corologia: **Paleart-paleotrop-australas.**  
Classe: **Aves** Origine: **Autoctona**  
Ordine: **Podicipediformes** Compilatori: **MONTEMAGGIORI A.**  
Famiglia: **Podicipedidae**  
Note:

### Fenologia nidificante

Irregolare ☐ Parziale ☐

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC  
☐ ☐ ☐ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐

### STRUTTURA SOCIALE E SPAZIALE

Schema di attività: **Diurno**  
Struttura sociale: **In coppia**  
Territoriale ☒  
Sovrapposizione intersessuale ☒  
Sovrapposizione intrasessuale ☐

Min Med Max  
Dimensione del gruppo:     
Dimensione dell'home range:     
Dist. percorsa in un ciclo di attività:     
Dist. percorsa in fase di dispersione:

### RELAZIONE CON L'ACQUA

Esigenze particolari legate all'acqua ☒

Min Med Max  
Dist. da acque temporanee:     
Dist. da acque permanenti:  **1**

### RELAZIONE CON L'ALTITUDINE

Min Min Max Max  
Opt Opt  
Altitudine: **0** **0** **500** **1300** m

### RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

4.1.1	Aree interne palustri	3
4.2.1	Paludi di acqua salmastra	2
5.1.1	Corsi d'acqua	2
5.1.2	Corpi d'acqua	3
5.2.1	Lagune	3
5.2.2	Delta ed estuari	3

#### PUNTEGGI DI IDONEITA' AMBIENTALE

0: non idoneo  
1: bassa idoneità  
2: media idoneità  
3: alta idoneità

## Fenologia migratrice

Irregolare ☐ Parziale ☐

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC

☐ ☐ ☒ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☒ ☒ ☐

### STRUTTURA SOCIALE E SPAZIALE

Schema di attività: **Diurno**

Struttura sociale: **Gregaria**

Territoriale ☐

Sovrapposizione intersessuale ☐

Sovrapposizione intrasessuale ☐

Min Med Max

Dimensione del gruppo: 

1	5	20
---	---	----

Dimensione dell'home range: 

--	--	--

Dist. percorsa in un ciclo di attività: 

--	--	--

Dist. percorsa in fase di dispersione: 

--	--	--

### RELAZIONE CON L'ACQUA

Esigenze particolari legate all'acqua ☒

Min Med Max

Dist. da acque temporanee: 

--	--	--

Dist. da acque permanenti: 

	1	
--	---	--

### RELAZIONE CON L'ALTITUDINE

Min Min Max Max  
Opt Opt

Altitudine: 

--	--	--	--

 m

### RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

4.1.1	Aree interne palustri	3
4.2.1	Paludi di acqua salmastra	3
5.1.1	Corsi d'acqua	3
5.1.2	Corpi d'acqua	3
5.2.1	Lagune	3
5.2.2	Delta ed estuari	3

#### PUNTEGGI DI IDONEITA' AMBIENTALE

0: non idoneo  
1: bassa idoneità  
2: media idoneità  
3: alta idoneità

## Fenologia svernante

Irregolare ☐ Parziale ☐

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC

☒ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☒

## STRUTTURA SOCIALE E SPAZIALE

Schema di attività: **Diurno**

Struttura sociale: **Gregaria**

Territoriale ☐

Sovrapposizione intersessuale ☐

Sovrapposizione intrasessuale ☐

Min Med Max

Dimensione

del gruppo:

1 5 20

Dimensione

dell'home range:

Dist. percorsa in un

ciclo di attività:

Dist. percorsa in

fase di dispersione:

## RELAZIONE CON L'ACQUA

Esigenze particolari legate all'acqua ☒

Min Med Max

Dist. da acque  
temporanee:

Dist. da acque  
permanenti:

1

## RELAZIONE CON L'ALTITUDINE

Min Min Max Max  
Opt Opt

Altitudine:     m

## RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

4.1.1	Aree interne palustri	3
4.2.1	Paludi di acqua salmastra	3
5.1.1	Corsi d'acqua	3
5.1.2	Corpi d'acqua	3
5.2.1	Lagune	3
5.2.2	Delta ed estuari	3

PUNTEGGI DI IDONEITA'  
AMBIENTALE

0: non idoneo

1: bassa idoneità

2: media idoneità

3: alta idoneità