

## Beccaccino

(*Gallinago gallinago*, linnaeus 1758)

Codice: **216**

Classe: **Aves**

Ordine: **Charadriiformes**

Famiglia: **Scolopacidae**

Note:

Corologia: **Subcosmopolita**

Origine: **Autoctona**

Compilatori: **MONTEMAGGIORI A., BRUNELLI M.**

### Fenologia nidificante

Irregolare ☐ Parziale ☐

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

☐ ☐ ☐ ☒ ☒ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

### STRUTTURA SOCIALE E SPAZIALE

Schema di attività: **Crepuscolare**

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: **100** **100** **200** **200** m

### RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

4.1.1 Aree interne palustri 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: **Notturmo**

Struttura sociale: **Gregaria**

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:  **100**

### RELAZIONE CON L'ALTITUDINE

Min Min Max Max  
Opt Opt Opt Opt

Altitudine:     m

### RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

1.2.4	Aeroporti	2
1.3.1	Aree estrattive	2
2.1.2	Terre irrigate permanenti	2
2.1.3	Risaie	3
4.1.1	Aree interne palustri	3
4.1.2	Torbiere	2
4.2.1	Paludi di acqua salmastra	3
4.2.3	Zone intertidali	3
5.1.1	Corsi d'acqua	2
5.1.2	Corpi d'acqua	2
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: **Crepuscolare**

Struttura sociale: **Gregaria**

Territoriale ☐

Sovrapposizione intersessuale ☐

Sovrapposizione intrasessuale ☐

Min Med Max

Dimensione del gruppo:    **202**

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:  **100**

### RELAZIONE CON L'ALTITUDINE

Min Min Max Max  
Opt Opt Opt

Altitudine:     m

### RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

1.2.4	Aeroporti	2
1.3.1	Aree estrattive	2
2.1.2	Terre irrigate permanenti	3
2.1.3	Risaie	3
4.1.1	Aree interne palustri	3
4.1.2	Torbiere	2
4.2.1	Paludi di acqua salmastra	3
4.2.2	Saline	1
4.2.3	Zone intertidali	3
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