

Cannaiola verdognola

(*Acrocephalus palustris*, Bechstein 1798)

Codice: **91** Corologia: **Europea**
Classe: **Aves** Origine: **Autoctona**
Ordine: **Passeriformes** Compilatori: **MONTEMAGGIORI A., BRUNELLI M.**
Famiglia: **Sylviidae**
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: **100**

RELAZIONE CON L'ALTITUDINE

Min Min Max Max
Opt Opt
Altitudine: **0** **0** **500** **2050** m

RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

4.1.1	Aree interne palustri	3
4.1.2	Torbiere	2
4.2.1	Paludi di acqua salmastra	2
5.1.1	Corsi d'acqua	3
5.1.2	Corpi d'acqua	3
5.2.1	Lagune	2
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: **Individuale**

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:

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
4.1.2	Torbiere	2
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