

Beccaccia di mare

(*Haematopus ostralegus*, Linnaeus 1758)

Codice: **240**

Classe: **Aves**

Ordine: **Charadriiformes**

Famiglia: **Haematopodidae**

Note:

Corologia: **Euroasiatica**

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: **Diurno**

Struttura sociale: **In coppia**

Territoriale ☒

Sovrapposizione intersessuale ☒

Sovrapposizione intrasessuale ☐

Min Med Max

Dimensione del gruppo:

Dimensione dell'home range: **0.2** **1** **7.6** ha

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** **0** **0** m

RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

3.3.1	Spiagge e dune	3
4.2.1	Paludi di acqua salmastra	2
4.2.2	Saline	2
4.2.3	Zone intertidali	2
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: **Notturno**

Struttura sociale: **In gruppo**

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: m

RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

3.3.1	Spiagge e dune	3
4.2.1	Paludi di acqua salmastra	2
4.2.2	Saline	3
4.2.3	Zone intertidali	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