

Ferro di cavallo minore

(*Rhinolophus hipposideros*, Bechstein 1800)

Codice: **464** Corologia: **sudovestpaleartica**

Classe: **Mammalia** Origine: **Autoctona**

Ordine: **Chiroptera** Compilatori: **AGNELLI P.**

Famiglia: **Rhinolophidae**

Note: Dimensione del gruppo = numero di femmine nella colonia riproduttiva
Non utilizzabile per estrapolazioni di densità di popolazioni.

Esigenze legate all'acqua: per mantenere il bilancio idrico è necessaria la presenza di acqua in un raggio di circa 2-5 Km dal rifugio utilizzato.

Home range= distanza di spostamento tra rifugi invernali ed estivi espressa in Km.

Non utilizzabile per estrapolazioni di densità di popolazioni.

Tipologia prevalente nella scelta dei rifugi :
antropofilo (rifugio estivo), troglofilo (rifugio invernale)

Fenologia unica

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 colonia**

Territoriale ☐

Sovrapposizione intersessuale ☐

Sovrapposizione intrasessuale ☐

Dimensione del gruppo:

Min	Med	Max
10	100	800

Dimensione dell'home range:

Min	Med	Max
5		10

 km

Dist. percorsa in un ciclo di attività:

Min	Med	Max

 km

Dist. percorsa in fase di dispersione:

Min	Med	Max
		153

 km

RELAZIONE CON L'ACQUA

Esigenze particolari legate all'acqua ☒

Min Med Max
Dist. da acque temporanee:

Min	Med	Max

 km
Dist. da acque permanenti:

Min	Med	Max

 km

RELAZIONE CON L'ALTITUDINE

Min Min Opt Max Opt
Altitudine:

Min	Min Opt	Max Opt	Max
0	0	800	2200

 m

RELAZIONE CON L'USO DEL SUOLO

Categoria CORINE land cover livello 3

Idoneità

1.1.2	Edificato urbano discontinuo	1
1.4.1	Aree urbane verdi	1
1.4.2	Strutture di sport, tempo libero	1
2.2.2	Alberi e arbusti	2
2.4.3	Aree agricole interrotte da vegetazione naturale	2
2.4.4	Aree agro-forestali	2

PUNTEGGI DI IDONEITA' AMBIENTALE

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

3.1.1	Boschi di latifoglie	3
3.1.2	Foreste di conifere	1
3.1.3	Boschi misti	3
3.2.1	Praterie naturali	1
3.2.2	Brughiere	1
3.2.3	Vegetazione a sclerofille	1
3.2.4	Aree di transizione cespugliato-bosco	2