

Cervo nobile

(*Cervus elaphus*, Linnaeus 1758)

Codice: **542**

Corologia: **paleartica**

Classe: **Mammalia**

Origine: **Autoctona**

Ordine: **Artiodactyla**

Compilatori: **PEDROTTI L.**

Famiglia: **s_famiglia**

Note: Dimensione del gruppo = La specie è gregaria e per la maggior parte dell'anno i due sessi formano gruppi separati. I branchi più stabili sono quelli di femmine costituiti da gruppi familiari matrilineari che in alcuni casi possono fondersi in un unico branco.

Ritmi di attività = attività diurna registrata in assenza di disturbo.

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 gruppo**

Territoriale ☐

Sovrapposizione intersessuale ☒

Sovrapposizione intrasessuale ☒

Min Med Max
Dimensione del gruppo:

Min Med Max
Dimensione dell'home range: 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:

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

2.3.1	Pascoli	1
2.4.1	Seminativi e colture arboree	1
2.4.2	Aree agricole a struttura complessa	1
2.4.3	Aree agricole interrotte da vegetazione naturale	1
2.4.4	Aree agro-forestali	1
3.1.1	Boschi di latifoglie	3
3.1.2	Foreste di conifere	2
3.1.3	Boschi misti	3
3.2.1	Praterie naturali	3
3.2.2	Brughiere	2
3.2.4	Aree di transizione cespugliato-bosco	2

PUNTEGGI DI IDONEITA' AMBIENTALE

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

3.3.3	Aree con vegetazione sparsa	1
3.3.4	Aree incendiate	2