

# A.C.A.T.E.R. OCCIDENTALE

AREA CERVO APPENNINO TOSCO EMILIANO-ROMAGNOLO OCCIDENTALE

PROVINCIA DI .....LUCCA..... area.....DGLU12.....

## CENSIMENTO DEL CERVO AL BRAMITO

Scheda di rilevamento

Punto ritrovo \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nome del punto di rilevamento \_\_\_\_\_ n° punto \_\_\_\_\_

Rilevatori \_\_\_\_\_

Ora di inizio rilevamento \_\_\_\_\_ Ora di fine rilevamento \_\_\_\_\_

Condizioni Meteo \_\_\_\_\_ Vento: vedi nota (\*)

### Per la corretta compilazione della scheda di rilevamento:

Le 9 fasce orizzontali, contrassegnate da lettere dalla **A** alla **I**, indicano i cervi ascoltati e sono suddivise in ulteriori righe e colonne. Le colonne dividono il periodo di **30** minuti di rilevamento di ciascuna scheda, in 15 periodi di **2** minuti ciascuno; le tre righe di ogni fascia sono riservate ciascuna a una determinata tipologia di rilevamento : nella riga "**Numero bramiti**" occorre segnare con un pallino (o con un punto) ogni bramito e con una **T** ogni tosse, emessi dal cervo a cui è stata assegnata quella lettera, nei due minuti corrispondenti.

Nella riga "**Direzione**" deve essere indicata la direzione di provenienza del bramito, letta nel quadrante goniometrico o sulla bussola, mentre nella riga "**Distanza**" deve essere segnata la presumibile distanza di provenienza del bramito, indicando con "**1**" se il cervo è vicino e se ne possono udire anche i rumori prodotti dal suo spostamento, "**2**" se il cervo è relativamente vicino, se ne percepiscono molto bene i bramiti, ma non i rumori di spostamento; "**3**" se il cervo è lontano ma se ne percepiscono bene i bramiti.

In caso di problemi di rilevamento dovuti all'elevato numero di cervi uditi, risulta di fondamentale importanza riuscire a farlo per le serie di minuti evidenziati in grassetto.

**Direzione e distanza sono da riportare tassativamente all'inizio del rilevamento di ciascun cervo in ciascuna mezz'ora, in seguito solo in caso di variazione di tali dati.**

(\*) L'intensità e la provenienza del vento dovranno essere registrati ogni 10 minuti in ciascuna mezzora, negli appositi spazi a fondo pagina . Per l'intensità del vento scegliere tra le opzioni: assente, leggero, medio, forte; per la provenienza indicare in lettere maiuscole la direzione (NE, SE, SW, NNE etc.) o in alternativa i gradi letti sul quadrante goniometrico.

Nell'ultima pagina (ove presente) vi è un riepilogo dove è possibile indicare il numero dei cervi uditi nelle ore di rilevamento con relativa localizzazione nella cartina sottostante.

**COMPILARE LA SCHEDA IN OGNI SUA PARTE E ..... BUON LAVORO!**



Rilievo di **30** minuti :

dalle ore **20,30**

alle ore **21,00**

30-32 32-34 34-36 36-38 38-40 40-42 42-44 44-46 46-48 48-50 50-52 52-54 54-56 56-58 58-60

<b>A</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>B</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>C</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>D</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>E</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>F</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>G</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>H</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>I</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														

Intensità e direz. vento

Note

Rilievo di **30** minuti :dalle ore **21,00**alle ore **21,30**

		0-2	2-4	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-22	22-24	24-26	26-28	28-30
<b>A</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>B</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>C</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>D</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>E</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>F</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>G</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>H</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>I</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															

Intensità e direz. vento

Note



Rilievo di **30** minuti :

dalle ore **21,30**

alle ore **22,00**

30-32 32-34 34-36 36-38 38-40 40-42 42-44 44-46 46-48 48-50 50-52 52-54 54-56 56-58 58-60

<b>A</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>B</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>C</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>D</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>E</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>F</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>G</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>H</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>I</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														

Intensità e direz. vento

Note

Rilievo di **30** minuti :dalle ore **22,00**alle ore **22,30**

		0-2	2-4	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	20-22	22-24	24-26	26-28	28-30
<b>A</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>B</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>C</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>D</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>E</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>F</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>G</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>H</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															
<b>I</b>	Numero bramiti															
	Direzione															
	Distanza															

Intensità e direz. vento

Note



Rilievo di **30** minuti :

dalle ore **22,30**

alle ore **23,00**

30-32 32-34 34-36 36-38 38-40 40-42 42-44 44-46 46-48 48-50 50-52 52-54 54-56 56-58 58-60

<b>A</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>B</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>C</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>D</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>E</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>F</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>G</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>H</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>I</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														

Intensità e direz. vento

Note



Rilievo di **30** minuti :

dalle ore **23,00**

alle ore **23,30**

0-2    2-4    4-6    6-8    8-10    10-12    12-14    14-16    16-18    18-20    20-22    22-24    24-26    26-28    28-30

<b>A</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>B</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>C</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>D</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>E</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>F</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>G</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>H</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														
<b>I</b>	Numero bramiti														
	Direzione														
	Distanza														

Intensità e direz. vento

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Note

--