



SCHEMA RILEVAMENTO BRAMITO

Comprensorio alpino/ATC/AFV di: _____

Comune _____ Punto di ascolto: _____

Rilevatore/i: _____

Data: ____/____/____ Ora di inizio: _____ Ora fine: _____

Condizioni meteorologiche:

Tipologia fenomeno	Intensità fenomeno				Note condizioni ascolto
	assente	debole	moderato	forte	
Nuvolosità					
Vento					
Pioggia					
Nebbia					

NOTE DI COMPILAZIONE

La parte iniziale della scheda di rilevamento riguarda i dati del rilevatore e del punto di ascolto: deve essere compilata in modo chiaro in ogni sua parte.

Seguono 6 tabelle per il rilevamento dei maschi bramitanti. Ogni tabella copre la fascia oraria di mezz'ora. Il rilievo è continuo per le 3 ore di censimento.

Ogni tabella consente di rilevare l'attività di 30 minuti: in alto a sinistra è indicato il periodo di rilievo. Per ogni minuto di rilevamento, individuato nella colonna di sinistra, deve essere individuata, per ogni cervo presente nell'area di censimento, la direzione di provenienza del bramito (**colonna direzione**) mediante tavola con goniometro orientata e deve essere rilevata la distanza di emissione del bramito (**colonna distanza**) indicando con "A" se il cervo è vicino e se ne possono udire, oltre ai bramiti, anche i rumori prodotti dal suo movimento (rami rotti, calpestio, ecc.), "B" se il cervo è a una distanza intermedia e se ne percepiscono bene tutti i bramiti, "C" se il cervo è molto lontano ed i bramiti si sentono male.

Per ogni minuto di rilievo va segnata la provenienza dell'emissione sonora: è sufficiente annotare un bramito per minuto.

Il censimento inizia alle 21:00 e termina alle 24:00.

