



**SCHEDA MONITORAGGIO BECCACCIA CON CANE DA FERMA**

**GENERALITÀ MONITORATORE 1: e-mail di riferimento .....**

Rilevatore 1	Nome		Cognome	
Rilevatore 2	Nome		Cognome	
Data	Comune		Località	
ora inizio			ora fine	
Cane 1	Razza	Sesso	Età	LOI/LIR
Cane 2	Razza	Sesso	Età	LOI/LIR

**DESCRIZIONE GENERALE DEL TERRITORIO E CONDIZIONI METEO**

AMBIENTE	CONDIZIONI METEO			CODICI HUMUS E UMIDITÀ	
	CIELO	VENTO	TEMPERATURA	HUMUS	UMIDITÀ DEL SUOLO
Pianura (0-200 m) <input type="checkbox"/>					
Collina (200-800m) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Sereno	Assente <input type="checkbox"/>	oltre 15 °C <input type="checkbox"/>	Assente (H1)	Bagnato per pioggia (U4)
Montagna (oltre 800 m) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Parzialmente Nuvoloso	Debole <input type="checkbox"/>	10-15 °C <input type="checkbox"/>	Scarso (H2)	Bagnato per rugiada (U3)
Fosso <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Nuvoloso	Medio <input type="checkbox"/>	5-10 °C <input type="checkbox"/>	Medio (H3)	Brina (U2)
Versante <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Nebbia	Forte <input type="checkbox"/>	0-5 °C <input type="checkbox"/>	Abbondante (H4)	Umido (U1)
Esposizione .....					
Crinale <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Pioggia	Fortissimo <input type="checkbox"/>	< 0 °C <input type="checkbox"/>	.....	Asciutto (U0)

**BECCACCE INCONTRATE**

N.	Ora	Vegetazione	Humus	Umidità suolo	Prelevata	Coordinate GPS (opzionale)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

**Codici per la Vegetazione**

Bosco a dominanza di: Leccio (3112) – Cerro (3113) – Roverella (3114) – Carpino (3115) – Faggio (3116) – Conifere (312) – Misto (313) – Altre specie o maggior dettaglio .....

Prato o pascolo (321) – Brughiera o cespuglieto (322) – Copertura al suolo di felci (3222) – Coltivazioni agricole (243) – Macchia mediterranea (3231) – Aree palustri (411) – Aree transizione cespuglieto-bosco o cespuglieto aree aperte (324) – Torbiera (412) – Corsi d'acqua (511) – Lagune (521)