

All'Associazione Protezionistica/Animalista

OGGETTO: RICHIESTA PARERE REIMMISSIONE IN LIBERTA'
CANE DI PROPRIETA' DEL COMUNE. EX ART. 15, L.R. 15, COMMA 6.
 Riferimento nota (Mod. SIUV 1 PO DVET-IUV-7-15) del Comune di _____
 prot. n° _____ del _____

In riferimento alla nota di cui all'oggetto, vista la documentazione del Responsabile del rifugio/ricovero o Associazione Protezionistica/Animalista, con cui dichiara che il cane sotto indicato,

Razza	Taglia	Mantello	Sesso	Età	Microchip

non è stato né reclamato, né ceduto in adozione, né affidato, e che durante il periodo di ricovero non ha manifestato atteggiamenti aggressivi né verso gli altri individui della stessa specie, né verso l'uomo, regolarmente sterilizzato, ai sensi della L.R. n. 15 del 2000. art.15 comma 6,

SI RICHIEDE

il prescritto parere per la reimmissione in libertà. Attualmente tale cane si trova presso _____

IL SINDACO/Funziario delegato

AI SIG. SINDACO

Del Comune di _____

E p.c. Al Servizio Di Sanità Pubblica Veterinaria
Di _____

Parere Comma 6 art.15 L.R. 15/2000 Associazione Protezionista/Animalista

Il sottoscritto _____ nato a _____ il _____
 residente a _____ via _____ n. _____
 in qualità di _____ dell'Associazione Protezionistica/Animalista

_____;
 iscritta all'Albo regionale, in riferimento alla richiesta in oggetto, esprime parere **FAVOREVOLE** **NON FAVOREVOLE** per la liberazione nel più breve tempo possibile, per il rispetto del benessere animale che può essere garantito e rispettato solo se rimesso in libertà sul territorio di prelevamento: _____
 _____ del Comune di _____ e ciò anche per evitare che il cane/i
 in questione si abitui alla cattività sia presso un rifugio sanitario o per ricovero, e perda il possesso del territorio di origine;
 E che pertanto i sopra indicati animali sprovvisti di proprietario fanno parte di un gruppo di cani indicati sulla scheda di
 "Elenco cani reimessi in libertà di proprietà del Comune di competenza" (Mod. SIUV 10)
 Annotazioni.

l'Associazione

Firma e timbro

_____ li _____