

**MODULO DI VARIAZIONE**  
**CAMBIO DI RESIDENZA - DECESSO - SMARRIMENTO - RITROVAMENTO**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
residente nel Comune di \_\_\_\_\_  
in Via \_\_\_\_\_  
nato/a il \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_  
tel. \_\_\_\_\_ mail \_\_\_\_\_

**DICHIARA**

- IL CAMBIO DI RESIDENZA** dal precedente indirizzo di Via \_\_\_\_\_  
Comune di \_\_\_\_\_  
**Alla nuova residenza** in Via \_\_\_\_\_  
Comune di \_\_\_\_\_
- IL DECESSO** in data \_\_\_\_\_
- LO SMARRIMENTO** in data \_\_\_\_\_ in località \_\_\_\_\_
- IL RITROVAMENTO** in data \_\_\_\_\_

**Dati animale/i**

- Cane/gatto \_\_\_\_\_ Razza \_\_\_\_\_  
Nome \_\_\_\_\_ nato il \_\_\_\_\_ sesso \_\_\_\_\_  
microchip \_\_\_\_\_
- Cane/gatto \_\_\_\_\_ Razza \_\_\_\_\_  
Nome \_\_\_\_\_ nato il \_\_\_\_\_ sesso \_\_\_\_\_  
microchip \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

**ALLEGATO:**  
**FOTOCOPIA CARTA D'IDENTITA' VALIDA DEL DICHIARANTE**

**INFORMATIVA BREVE per il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Reg. UE 679/2016**

I dati raccolti, vengono trattati nella banca dati informatica regionale "Anagrafe animali di affezione", esclusivamente per le finalità di controllo del randagismo e di tutela della salute pubblica; il conferimento dei dati è obbligatorio ai sensi della L.R. 27/2000 "Nuove norme per la tutela e controllo della popolazione canina e felina".

I dati personali possono essere trattati da incaricati di Comuni, Servizi Veterinari delle AUSL regionali, da Veterinari accreditati e da altri enti/associazioni autorizzati per le finalità citate; possono inoltre essere trattati da incaricati della Regione Emilia-Romagna e della AUSL di Modena per finalità di manutenzione informatica e controllo qualità dei dati.

Per l'esercizio dei diritti previsti dal Reg. UE 679/2016, è possibile rivolgersi al proprio Comune/Unione dei Comuni di residenza. All'indirizzo [www.anagrafecaniner.it](http://www.anagrafecaniner.it), nella sezione Privacy, è possibile reperire l'informativa più completa.

FIRMA DEL DICHIARANTE \_\_\_\_\_