

per il periodo compreso tra il ___/___/___ e il ___/___/___ (pari a complessivi mesi ___),
per i capi sotto specificati:

	<i>Specie</i>	<i>UBA corrispondenti</i>
n° _____	Bovini Fino a 6 mesi di età	
n° _____	Bovini Da 6 a 24 mesi di età	
n° _____	Bovini Oltre 24 mesi di età	
n° _____	Ovini	
n° _____	Caprini	
n° _____	Equini	
n° _____	Suini	
Totale Capi _____	Totale UBA _____	

A tale scopo dichiara che il bestiame sopra specificato sarà costantemente custodito dal Sig.
_____ nato a _____ il _____ e residente in
_____ alla via/c.da _____ .

Dichiara inoltre che i cani che si intende introdurre a seguito del bestiame saranno in n ___ unità
ciascuno identificato con i seguenti numeri di iscrizione all'anagrafe canina:

	<i>N° iscrizione anagrafe canina</i>
1)	
2)	
3)	
4)	
5)	

Il sottoscritto, al fine del rilascio della concessione, trasmette la seguente documentazione:

- Copia documento di identità;
- Dichiarazione antimafia, ai sensi art. 88 co. 4-bis e art. 89 D. Lgs. 159/2011 (a mezzo dichiarazione sostitutiva ai sensi artt. 46 D.P.R. 28.12.2000 n. 445);
- Relazione agronomica sullo stato dei luoghi richiesti in concessione;
- Copia registro di stalla;
- Certificazione rilasciata dall'ASP di competenza d'immunità da malattie infettive;
- Certificazione di effettuato trattamento endo ed ectoparassitario sia del bestiame che dei cani al seguito;
- Per i soli capi equini: certificato di iscrizione all'anagrafe equina regionale;
- Per i cani al seguito: certificato di iscrizione all'anagrafe canina.
- Ricevuta di versamento di € 200,00 attestante il pagamento del diritto di istruttoria calcolato ai sensi dell'Art. 6 del Regolamento mediante bollettino sul ccp nr. 289892 intestato a: Comune di Samo- Causale: *Diritti di istruttoria rilascio concessione pascolo*;

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione del Regolamento d'Uso dei terreni pascolivi di proprietà del comune di Samo e di sottostare a tutte le sue condizioni ed alle norme in esso contenute e/o richiamate.

SAMO, li _____

l sottoscritt_
