



Associazione Regionale Allevatori della Calabria

CONTRATTO DI SERVIZIO SOCI PRODUTTORI PRIMARI - ANNO 2023- Cod.1 TRA

Associazione Regionale Allevatori della Calabria

con sede in Lamezia Terme (CZ) in Via Umberto Boccioni, 5
Tel. 0968 411405, Fax 0968 356502, E-mail: segreteria@aracalabria.it, P.I. 80007530795

E

AZIENDA: _____ **Cod.ASP:** _____

Sede Allevamento/Stabilimento _____ Sede legale _____

Legale Rappresentante _____ partita I.V.A. : _____

Tel. _____ e-mail _____

Nominativo referente _____ e-mail _____

PREMESSO:

- che gli operatori del settore alimentare che allevano, raccolgono, producono e/o trasformano alimenti di origine animale hanno l'obbligo di attivare l'autocontrollo ai sensi del Reg. (CE) 852/2004 e Reg. (CE) 853/2004 igiene dei prodotti alimentari;
- che l'ARA Calabria è in grado di soddisfare tale esigenza di cui sopra nell'ambito di un programma teso a migliorare l'assistenza alle aziende e ad avviare autocontrolli per il miglioramento della qualità delle produzioni animali;
- che le aziende di produzione alimentare sprovviste di laboratorio interno possono avvalersi di laboratori inseriti nell'apposito elenco regionale dei laboratori accreditati ai fini dell'autocontrollo;
- che l'ARA Calabria si impegna ad offrire il servizio per effettuare determinazioni analitiche sia di tipo chimico-fisico che microbiologico su alimenti di origine animale per conto di aziende produttrici, trasformatrici e trasportatrici, avvalendosi di laboratori ufficialmente riconosciuti;

SI CONVIENE E STIPULA QUANTO SEGUE:

L'AZIENDA ADERISCE AL SERVIZIO FINALIZZATO ALL'AUTOCONTROLLO E SI IMPEGNA ALLA COMPARTICIPAZIONE FINANZIARIA PREVISTA PER I SOTTO SPECIFICATI SERVIZI RICHIESTI

COD. SERV.	SETTORE	SERVIZIO	DETERMINAZIONI	Quota Totale Annuale
A	Latte Bovino	- Prelievo mensile di 2 campioni di latte crudo (tot.24 annuali)	- Carica Batterica Totale, Grasso, Proteine, Lattosio	€. 250,00
		- Prelievo mensile di 1 campione di latte crudo (tot.12 annuali)	- Cellule somatiche	
		- Prelievo annuale di 1 campione di acqua	Potabilità Batteriologica (D.Lgs.02-02-2001 n.31)	
B	Latte Ovino Caprino Bufalino	- 2 Tamponi semestrali (Tank refrigerante ed Impianto mungitura)	Colif.Tot.30°C, Conta Colonie 30°C, Conta Lieviti e Muffe	€. 200,00
		- Prelievo Annuale di 1 campione di latte crudo	Aflatossina M ₁ , Inibenti	
	X	- Prelievo mensile di 2 campioni di latte crudo (tot.24 annuali)	- Carica Batterica Totale Grasso, Proteine, Lattosio	X
	- Prelievo Annuale di 1 campione di latte crudo	- Aflatossina M ₁ , Inibenti		
		- Prelievo annuale di 1 campione di acqua	Potabilità Batteriologica	
		- 2 Tamponi semestrali - (Tank refrigerante ed Impianto mungitura)	Colif.Tot.30°C, Conta Colonie 30°C, Conta Lieviti e Muffe	

COD. SERV.	SETTORE	SERVIZIO	DETERMINAZIONI	Quota Totale Annuale
C	Carne Bovino Ovino Caprino	- Prelievo di 2 campioni di alimenti zootecnici con periodicità semestrale	Composizione Chimica, Ricerca Micotossine	€. 200,00
		- Prelievo annuale di 1 campione di acqua	Potabilità Batteriologica (D.Lgs.02-02-2001 n.31)	

- Per ulteriori analisi richieste saranno applicati i costi del listino S.A.T.A. ;
- L'ARA Calabria farà pervenire al contraente i Rapporti di Prova, tramite i tecnici S.A.T.A. .
- La quota convenuta per i servizi sottoscritti pari ad € annuali dovrà essere effettuata in due rate, la prima all'atto della stipula del contratto, la seconda entro il 30 giugno dell'anno in corso.
- Qualora i valori riscontrati non soddisfino i limiti stabiliti dalla norme vigenti e si rendano necessari ulteriori analisi, queste saranno addebitate e liquidate a parte secondo listino SATA ARA.

N. B. :

Il presente contratto ha durata di anni uno e si intende rinnovato tacitamente di anno in anno, salvo disdetta scritta entro tre mesi dalla scadenza.

L'A.R.A. Calabria si impegna a comunicare al Socio/Cliente eventuali variazioni relative a costi o modalità di erogazione del servizio. Per eventuali controversie è competente il foro di Catanzaro .

Lamezia lì:

Letto, approvato e sottoscritto

Per L'ARA Calabria

Per il Contraente
