

Regione



**COMUNE DI CERDA  
(PROV. DI PALERMO)**

ORDINANZA N° 42 DEL 11 LUG 2017

ALLEVAMENTO INFETTO DI TUBERCOLOSI BOVINA	COD. AZIENDALE IT	028 PA 094
Ubicazione località	CONTRADA FONTANAROSSA comune CERDA	
Proprietario/detentore sig. ... Omissis...		
Nato a	PALERMO	il 14/07/1974
Residente a	MONTEMAGGIORE BELSITO in via CATALANO n°8	

**IL SINDACO  
AUTORITA' SANITARIA LOCALE**

- **VISTA** la nota prot. n° 2360 del 20.06.2017 con la quale il Veterinario Ufficiale della A.S.P. di Palermo – Dipartimento di Prevenzione Veterinario U.O. di Termini Imerese, ha trasmesso il Mod. 9 ( TBC ) a seguito dell'INTRADERMOTUBERCOLINIZZAZIONE UNICA, effettuata in data 16.06.2017 sui bovini, detenuti nell'azienda, sopra identificata, accertando che animali sono risultati infetti di tubercolosi;
- **VISTO** il T.U. delle leggi sanitarie R.D. n° 1265 del 27.07.1934 e successive modifiche;
- **VISTO** il Regolamento di Polizia Veterinaria approvato con D.P.R. 08.02.54 N° 320 e successive modificazioni;
- **VISTA** la Legge 09.giugno.1964 n° 615;
- **VISTA** la legge 23.dicembre 1978 n° 833 istitutiva del Servizio Sanitario Nazionale;
- **VISTA** la legge 23.gennaio 1968 n° 33;
- **VISTE** le Leggi Regionali n° 30/93 e n° 33/94
- **VISTO** il D.M. 15.12.1995, n. 592 recante norme sul Regolamento concernente il piano nazionale per la eradicazione della tubercolosi negli allevamenti bovini e bufalini;
- **VISTO** il D.P.R. 30.04.1996 n° 317 e successive modifiche;
- **VISTO** il D.M. 12.agosto 1977 n° 429;
- **VISTO** il D.P.R. 14.gennaio 1997 n. 54/97 e successive aggiunte e modifiche;
- **VISTI** i Reg.ti CE n. 820/97 e n. 494/98 in materia di identificazione e registrazione degli animali appartenenti alla specie bovina e bufalina;
- **VISTO** il Reg.to CE n. 1774/2002 recante norme sanitarie relative allo smaltimento di sottoprodotti di origine animale non destinate al consumo umano;
- **VISTO** l'O.M. 14.novembre.2006 – Misure straordinarie di polizia veterinaria in materia di tubercolosi, brucellosi bovina e bufalina, brucellosi ovi-caprina e leucotosi in Calabria, Campania, Puglia e Sicilia;

**ORDINA**

Al Sig. ...Omissis... in premessa generalizzato, nella qualità di proprietario e/o detentore dell'allevamento bovino identificato in premessa:

1. Il sequestro di tutto l'allevamento e l'isolamento in separato ricovero dei bovini nei quali la tubercolosi è stata ufficialmente accertata (animali infetti) dal resto dell'effettivo, adottando adeguate misure per evitare la trasmissione del contagio al personale addetto che li accudisce, nonché la propagazione dell'infezione tra gli animali dell'allevamento.
2. La macellazione dei bovini infetti, presso impianti di macellazione preferibilmente della provincia, oppure, per dimostrata impossibilità, della Regione, **al più presto e comunque entro i termini fissati dal Servizio Veterinario con la notifica del Mod. 9 ( TBC ) a cura del Veterinario Ufficiale della AUSL al proprietario o al detentore** – l'invio al macello dei bovini infetti deve avvenire sotto vincolo sanitario;
3. In caso di mancato abbattimento di tutti gli animali infetti entro i termini fissati al comma precedente si procederà all'abbattimento coattivo degli animali infetti rimasti secondo i termini e le modalità disposte dal veterinario responsabile della U.O. veterinaria distrettuale;
4. La macellazione, nei modi e nei termini indicati al precedente punto 2, di tutti gli altri bovini che dovessero risultare infetti a seguito dei successivi controlli periodici, che riprenderanno dopo sei settimane dall'eliminazione dell'ultimo capo infetto,
5. La identificazione supplementare dei bovini infetti, a cura del predetto Veterinario, tramite introduzione di un bollo endoruminale ed asportazione di un lembo del padiglione auricolare (di norma il dx) a forma di "T";
6. La distruzione dei feti e degli invogli fetali nonché dei vitelli nati morti o morti subito dopo la nascita e comunque degli animali morti, in conformità a quanto previsto dalla normativa vigente, secondo i mezzi a disposizione, a meno che non siano destinati ad esami di laboratorio;