

ISERNIA, 17-DIC-2018

Atc 3-Isernia Ambito territoriale di caccia n.3
 via Berta c/o Provincia di Isernia
 86170 ISERNIA IS
 spedito per e-mail

ASL PENTRIA
 LARGO CAPPUCCINI C/O OSP.
 86170 ISERNIA IS
 spedito per e-mail

ANNO 2018 NRG 11590 Rapporto di prova

Vs. Rif/Lotto Frosolone

Si comunicano i risultati delle ricerche eseguite sul materiale inviato al nostro laboratorio in data 17-DIC-2018 ed esaminato dal 17-DIC-2018 al 17-DIC-2018

Campioni	Materiale	Specie	Data Prelievo	Proprietario	Indirizzo
6	MUSCOLO DIAFRAMMATICO	CINGHIALE	16-DIC-2018	ATC 3-ISERNIA AMBITO TERRITORIALE DI CACCIA N.3	via Berta c/o Provincia di Isernia ISERNIA (IS)

MUSCOLO DIAFRAMMATICO - Specie: CINGHIALE

Identificativo	Accertamento	Risultato	Tecnica di Prova
BONETTO RINO	Trichinella: Ricerca agente eziologico	Negativo	Agitatore Magnetico - Digestione Enzimatica
MAINELLA FELICE	Trichinella: Ricerca agente eziologico	Negativo	Agitatore Magnetico - Digestione Enzimatica
DI IORIO NICOLA	Trichinella: Ricerca agente eziologico	Negativo	Agitatore Magnetico - Digestione Enzimatica
MASELLI DOMENICO	Trichinella: Ricerca agente eziologico	Negativo	Agitatore Magnetico - Digestione Enzimatica
VITOLONE NICOLAS	Trichinella: Ricerca agente eziologico	Negativo	Agitatore Magnetico - Digestione Enzimatica

MUSCOLO DIAFRAMMATICO - Specie: CINGHIALE

Campione	Cause di mancata esecuzione accertamenti - Esame Ispettivo
DI BIASE ENZO	Campione non idoneo

Legenda

Prova	Tecnica di Prova	Procedura	Sede Esecuzione
Cause di mancata esecuzione accertamenti	Esame Ispettivo	IZS TE AQ SOP011 Rev04-18*	IZSAM - SEZIONE DI ISERNIA C.da Breccelle ISERNIA (IS)
Trichinella: Ricerca agente eziologico	Agitatore Magnetico - Digestione Enzimatica	Reg. CE 1375/2015 10/08/2015 GU CE L212 11/08/2015 All III + All I Cap. I	IZSAM - SEZIONE DI ISERNIA C.da Breccelle ISERNIA (IS)

F.to il Responsabile di Sezione¹

Addolorato Ruberto

1. La firma autografa è sostituita dall'indicazione del/i soggetto/i responsabile/i ai sensi del decreto legislativo n.39 del 12/02/1993.