

www.gestionenaturale.it



CORSO DI BIOMECCANICA DEL CAVALLO E BILANCIAMENTO DELLA SELLA

RELATORE

DOTT. STEFANO SABIONI, MEDICO VETERINARIO

STUDIO DELLE PRINCIPALI CATENE MUSCOLARI E LORO ATTIVAZIONE NEL LAVORO DEL CAVALLO MONTATO. COME IL BILANCIAMENTO DELLA SELLA POSSA INFLUIRE SULLA BIOMECCANICA DEL CAVALLO E SULLA PREVENZIONE DEL "TIPOICO MAL DI SCHIENA" DEL CAVALLO E DELLE PRINCIPALI PATOLOGIE ARTICOLARI.

- CENNI DI ANATOMIA E CONCETTI BIOMECCANICA DI BASE
- ANALISI DELLA BIOMECCANICA DEL CAVALLO ED APPLICAZIONI PRATICHE: IL LAVORO IN DISTENSIONE, MANIPOLAZIONI TATTILI, VALUTAZIONE IN FOTO DELLE CARATTERISTICHE MECCANICHE DI ALCUNI CAVALLI
- TEORIA ED EFFETTI DEL BILANCIAMENTO DELLA SELLA NEL CAVALLO SPORTIVO

PARTE PRATICA IN TONDINO

- ANALISI DEL CAVALLO LIBERO (BIOMECCANICA ED ANDATURE)
- VERIFICA DELLE ANDATURE CON LA PROPRIA SELLA
- BILANCIAMENTO DELLA SELLA, SECONDO LE NUOVE CONCEZIONI

SABATO STAGE

DOMENICA PASSEGGIATA

TRA I CASTELLI DI MATILDE DI CANOSSA

HRS
A.S.D.
MACIGNO

SABATO 25.04.2009

MACIGNO

VIA MACIGNO MONTE MORO 3
42020 SAN POLO D' ENZA (RE)

PER INFORMAZIONI

WWW.MACIGNO.IT - INFO@MACIGNO.IT - CELL 3487306777 STEFANO