



## **Ambiente - Trani, cavallo stramazza a terra per il caldo. Lav: tortura inaccettabile**

**Barletta-Andria-Trani - 25 lug 2023 (Prima Notizia 24) "Chiediamo con sempre più forza abolizione carrozze trainate da cavalli".**

Un cavallo che trainava un calesse su cui sedevano due sposi si è accasciato sull'asfalto, stremato dal caldo. Camminava lungo corso Vittorio Emanuele, a Trani, cittadina pugliese in questi giorni diventata bollente come molte altre città d'Italia. L'animale, in agonia, è rimasto steso sull'asfalto. Intorno a lui si è creato un capannello di gente e il traffico si è congestionato. Sul posto è giunto un medico veterinario, per valutare le condizioni di salute del cavallo, e gli agenti della Polizia locale per gestire la circolazione. "Accadono troppo spesso fatti simili: animali sfruttati, ancor più in condizioni climatiche estreme. Ribadiamo ancora una volta la nostra opposizione a qualsiasi utilizzo degli animali non umani e chiediamo di abolire le carrozze trainate dai cavalli su tutto il territorio nazionale" dichiara Nadia Zurlo, responsabile Area Equidi per LAV. Tenere i cavalli al sole e sottoporli a un simile sforzo di trazione ad alte temperature è gravissimo e inaccettabile. I cavalli sono animali omeotermi di grande mole - la temperatura del loro corpo, cioè, tende a rimanere stazionaria - e hanno più difficoltà a disperdere calore rispetto agli animali di mole inferiore, in ragione di un rapporto superficie cutanea/massa corporea più svantaggioso. Il limite della zona termoneutra, in cui l'animale mantiene la propria temperatura corporea, corrisponde a un attivo processo di termolisi - processo di dispersione del calore, che nel cavallo può essere sintetizzato in tre stadi: - sopra i 20 °C inizia la perdita di calore per evaporazione (direttamente dalla superficie corporea e con gli atti respiratori); - sopra i 25 °C perdita totale di calore, aumento del metabolismo basale, inizio della sudorazione; - sopra i 30 °C vasodilatazione periferica massima (isolamento termico minimo del corpo), aumento della sudorazione. La morte di parecchi cavalli a causa delle alte temperature, fa sapere la Lav, è un'evidenza che deve imporre parametri maggiormente cautelativi ed effettive misure di tutela, quantomeno finché questi anacronistici servizi di trasporto non verranno aboliti.

*(Prima Notizia 24) Martedì 25 Luglio 2023*