

Ecopneus e UISP insieme a FieraCavalli: il benessere del cavallo poggia su un innovativo campo in gomma riciclata

Camminamenti ad alto comfort, pavimentazioni per box e scuderie e un'innovativa soluzione per i campi esterni totalmente in gomma riciclata: maggior salute per l'animale e una gestione dei centri più facile ed economica

**VI ASPETTIAMO ALLO STAND C3 PAD. 4
E SUL CAMPO DI LAVORO IN GOMMA RICICLATA AL PAD. 2
CON IL PRIMO TORNEO UISP-ECOPNEUS PER LE DISCIPLINE DI LAVORO IN PIANO
E VOLTEGGIO LUDICO FREESTYLE**

Tra poche ore aprirà FieraCavalli, l'importante esposizione fieristica di Verona dedicata ai cavalli e all'equitazione, in cui UISP ed Ecopneus saranno presenti con un'innovazione tecnologica che concilia il benessere del cavallo con una gestione dei centri equestri più semplice, economica ed ambientalmente sostenibile. È il **nuovo fondo per i campi di lavoro equestri realizzato interamente in granuli di gomma riciclata da Pneumatici Fuori Uso-PFU** che Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili della gestione dei PFU in Italia, e **UISP-Unione Italiana Sport Per tutti** illustreranno a FieraCavalli, per stimolare nuovi ambiti di applicazione della gomma riciclata nel settore equestre.

Nel **campo di lavoro UISP-Ecopneus** (dimensioni 20x40), realizzato nel **Padiglione 2** della Fiera dalla società Promix con materiale fornito dalle aziende Steca ed Ecoricicla, la sabbia normalmente utilizzata è stata sostituita con **oltre 25.000 kg di granulo di gomma riciclata "nobilitato"**, ovvero rivestito di un pigmento acrilico colorato, che garantisce una **maggior durata del materiale e maggiore resistenza agli agenti atmosferici**. Sotto lo strato di granuli di gomma è stato realizzato un **sottofondo con circa 2.250 piastre**, che portano il totale di **gomma riciclata impiegata nel campo a oltre 70.000 kg**, una mole equivalente al peso di **circa 7.700 pneumatici per autovettura**.

A disposizione di cavalli e cavalieri sarà inoltre allestito un campo per il pre-riscaldamento.

Molte le attività in programma sul campo nei giorni di Fiera: dal **primo Trofeo UISP-Ecopneus per le discipline di lavoro in piano/freestyle** e volteggio equestre ludico ricreativo/freestyle, aperto tra gli altri agli appassionati di monta inglese, americana, classica e vaquera; a dimostrazioni di volteggio e di lavoro in piano con il Centro militare veterinario di Grosseto e con i cavalieri di UISP, a seminari e convegni.

La premiazione del Trofeo si svolgerà domenica 29 ottobre alle ore 13 e i premi saranno offerti da Ecoplus e da Promix.

Qui il programma completo [Programma UISP/Ecopneus](#)

Ma quali sono i vantaggi della nuova pavimentazione in gomma riciclata?

Le **tradizionali pavimentazioni** normalmente utilizzate nei centri ippici ed equestri **sottopongono le articolazioni degli animali ad eccessive sollecitazioni e affaticamento muscolare**. Inoltre con l'installazione di piastre in gomma all'interno dei box e dei camminamenti si riduce il rischio di pericolosi scivolamenti, ma non solo: con questa soluzione **i materiali da lettiera vengono quasi totalmente eliminati**, facilitando le operazioni di pulizia e aumentando l'igiene e la salubrità degli ambienti.

Nei **campi di lavoro, inoltre, sostituendo la sabbia con granuli di gomma riciclata**, sia integralmente che con miscele di sabbia e gomma, la dispersione di polveri nell'aria si riduce in modo così consistente che in alcuni casi non è neanche necessario bagnare l'area esterna prima di iniziare il lavoro con il cavallo: **un'efficace soluzione per contrastare l'insorgenza di patologie respiratorie come la silicosi**.

A questo proposito, **venerdì 27 ottobre, alle 11.30**, si terrà l'incontro **"Valutazione dello stato sanitario delle vie aeree in cavalli da scuola e dell'esposizione a polveri nei maneggi: confronto tra campi in sabbia e campi in PFU"**, in cui interverranno **Sara Busechian**, DVM Phd Scienze Equine del Dipartimento medicina veterinaria Uni Perugia, **Giovanni Corbetta**, direttore generale Ecopneus, **Patrizia Minocchi** e **Fabrizio Forsoni** dell'UISP. "Scopo del nostro lavoro è stato quello di valutare la presenza di infiammazione delle vie aeree profonde in cavalli da maneggio e di individuare eventuali differenze nello stato dell'apparato respiratorio in animali che lavorano in campi in sabbia, in PFU e misti PFU/sabbia", dice Sara Busechian.

L'**interesse degli addetti del settore per questa tecnologia è in costante aumento**: cavalieri, amazzoni ma anche semplici appassionati e curiosi, potranno soddisfare ogni curiosità nel corso di FieraCavalli a Verona, nello **stand Ecopneus-UISP (stand C3 Pad.4)** e nell'area di prova con il campo in gomma riciclata del Padiglione 2.

Ufficio stampa Ecopneus Hill+Knowlton Strategies, Nicoletta Vulpetti Tel: +39.06.97.79.97.06 – 340.67.30.754

ufficiostampa@ecopneus.it - www.ecopneus.it

Ufficio stampa Uisp: Giovanni Manca Tel: 328 6164858 – Ivano Maiorella Tel: 348 4427254 comunicazione@uisp.it