



# SPORTY MAG

n. 51

**ANCHE**  
QUANDO SMETTONO DI ESSERE  
**PNEUMATICI,**  
HANNO A CHE FARE CON  
**I CAVALLI.**

CON ECOPNEUS I PNEUMATICI FUORI USO  
DIVENTANO PAVIMENTAZIONI PER L'EQUITAZIONE.

  

## VALORI AL CENTRO: SOSTENIBILITÀ E LEGALITÀ



# Ambiente e sport per tutti: il rapporto è sempre più stretto e concreto



Federico Dossena, direttore generale di Ecopneus, Tiziano Pesce, presidente nazionale Uisp e Giorgio Pisano, responsabile sviluppi mercato Ecopneus durante il convegno "A cavallo della sostenibilità" a Fieracavalli 2022

**L**a collaborazione tra Uisp ed Ecopneus sta aprendo nuovi orizzonti alle pratiche sportive grazie all'applicazione della gomma riciclata allo sport: sicurezza e sostenibilità al primo posto. Basta dare un'occhiata alle esperienze avviate con successo in tutta Italia da Uisp ed Ecopneus, dall'equitazione alla nautica, dall'atletica al tennis, dagli spazi polivalenti alla pallacanestro.

**P**er l'Uisp, la sostenibilità sociale è sempre stata una priorità: **benessere, salute, tutela, sostenibilità ambientale e sicurezza sono valori per noi imprescindibili**. Ecopneus è un partner ideale per portarli avanti e il percorso ultradecennale che abbiamo realizzato è stato intriso di **ricerca e formazione**, insieme al mondo accademico. Tutto ciò che abbiamo portato come sperimentazione è stato anticipato da approfondimenti scientifici. Dai primi utilizzi della gomma riciclata nei campi di calcio o rugby fino a nuovi applicativi negli impianti sportivi e al benessere degli animali. Sino alle nuove applicazioni nautiche come il parabordo in gomma riciclata, che abbiamo presentato recentemente alla Barcolana di Trieste. E anche agli approfondimenti

sulle caratteristiche di accessibilità, innovazione e sostenibilità dell'impiantistica sportiva, che fanno parte del **progetto Sport Academy di Uisp e Ecopneus e che abbiamo presentato nel convegno al Parco di San Rossore del 26 novembre scorso**.

**L**a collaborazione tra Uisp ed Ecopneus permette di concretizzare due principi al centro della riforma del Terzo settore: coprogettazione e coprogrammazione tra istituzioni e organizzazioni sociali. Si tratta di aspetti decisivi per uno sviluppo amico dell'ambiente. L'obiettivo è quello di sperimentare e valorizzare una concreta transizione ecologica attraverso lo sport sociale e per tutti anche con modalità innovative di progettazione e fruizione degli impianti sportivi, al servizio di comunità territoriali. L'economia circolare è un aspetto determinante per una trasformazione degli stili di vita orientati alla salute e al movimento per tutti i cittadini, che chiamiamo transizione sportiva.

Tiziano Pesce  
Presidente nazionale Uisp

# Cavalli On Live: ricerca scientifica, sport, benessere animale ed economia circolare

**U**isp, Ecopneus e Università di Perugia sono tornati a raccontare i benefici dell'incontro fra benessere del cavallo, sostenibilità ambientale e innovazione nel riciclo dei materiali in un ciclo di 5 incontri on line con appuntamenti mensili da luglio a ottobre.

La trasmissione è proseguita dal Pad.4 della 124esima edizione della storica Fieracavalli comunicando la sensibilizzazione a una dimensione green delle attività equestri.

Dal 3 al 6 novembre nel Padiglione 4, nell'area Forum, all'interno del progetto promosso da Fieracavalli "A cavallo della sostenibilità: dialoghi per un futuro sostenibile dell'equitazione" sono state realizzate trasmissioni in diretta e talk show live con numerosi ospiti, trasmesse sul sito ufficiale [www.fieracavalli.it](http://www.fieracavalli.it) e rilanciate sul canale Youtube e sulla pagina Facebook di Uisp e sul canale Youtube di Ecopneus. Sono state realizzate due finestre quotidiane, una dalle 12:30 e l'altra alle 16:30, sempre supportati da Mariaelena Leggieri, giornalista di Teleambiente, con il contributo di Fabrizio Forsoni, esperto di equitazione, che hanno raccontato quanto è stato realizzato nell'ambito delle più avanzate ricerche green per migliorare l'ambiente, la sicurezza e la vita quotidiana di cavalli e cavalieri.

L'idea proposta già da due anni segna la conferma che tramite i social viene rappresentata l'espressione moderna della comunicazione a 360 gradi, nei confronti del settore equestre e anche di semplici appassionati.

Grazie alle piattaforme FB di Fieracavalli, Ecopneus e Uisp Nazionale le visualizzazioni hanno avuto una rilevanza pubblica in netta crescita. **Ecco i numeri: 69.759 visualizzazioni di pagina e 62.432 utenti.**

"Da anni, insieme ad Ecopneus cerchiamo di applicare allo sport i valori dell'economia circolare e del riuso degli pneumatici fuori uso - dice

**Tiziano Pesce, presidente nazionale Uisp** - uniamo le nostre forze e le nostre esperienze per presentare soluzioni nuove per la salute e il benessere di cavalli e cavalieri, insieme a partner di assoluto rigore scientifico come la Facoltà di Veterinaria dell'Università di Perugia".

"La nostra mission ci chiede di fare sempre del nostro meglio per sensibilizzare all'importanza di un corretto riciclo di Pneumatici Fuori Uso, cercando anche ambiti e soluzioni che possono sembrare lontani dal nostro settore e che, invece, ne possono diventare principali beneficiari - **dichiara Federico Dossena, Direttore Generale Ecopneus** - La collaborazione con Uisp si è rivelata cruciale in tal senso, per tante discipline sportive, tra cui l'equitazione. Siamo onorati di poter contribuire a una dimensione sempre più sostenibile di questo settore".

"Le pavimentazioni in gomma riciclata hanno un'applicazione importante nell'equitazione - **dice Giorgio Pisano, responsabile sviluppo mercati Ecopneus** - Cavalli e cavalieri possono allenarsi sugli innovativi campi da lavoro che abbiamo studiato, e che portano molti vantaggi, tra cui la migliore capacità di ammortizzare i movimenti del cavallo e la forte riduzione delle polveri. Gli animali, inoltre possono riposare nei box su superfici in gomma riciclata, più igieniche di quelle tradizionali. Grazie alle ricerche dell'Università di Perugia e alle competenze che abbiamo acquisito in questo settore, siamo pronti a rivolgerci anche ad altri ambiti del benessere animale".



SPONSOR  
ECOPNEUS  
DA  
UISP

3



## Ecopneus e Uisp a Trieste per la 54<sup>a</sup> edizione della Barcolana, per promuovere la sostenibilità nella nautica

**S**ostenibilità ambientale e sicurezza sono stati i temi che hanno caratterizzato la presenza di Ecopneus e Uisp-Unione Italiana Sport Per tutti alla 54esima edizione della Barcolana, la più grande regata per tutti del mondo, in programma a Trieste dal 6 al 9 ottobre.

L'incontro pubblico "Approdi sicuri con la gomma riciclata", programmato venerdì 7 ottobre alle ore 10, presso l'Auditorium Salone degli Incanti, ha avuto l'obiettivo di creare una rete virtuosa tra mondo associativo, imprenditoriale e della formazione e di mettere a sistema le migliori esperienze, con audacia e visione del futuro, ma anche con azioni concrete. Hanno partecipato: Tiziano Pesce, presidente nazionale Uisp; Giorgio Pisano, responsabile Sviluppo Mercati Ecopneus; Loris Causin, responsabile nazionale Vela Uisp, Capitano di Vascello Luca Mantovani, Capo Area c/o Difesa Servizi Spa, Riccardo Simoneschi, General Manager SSI Sport & Events, Renato Marconi, amministratore unico Marinedi. Ha coordinato l'incontro Sara Vito, responsabile bilancio sociale e transizione ecologica Uisp. Ospite d'eccezione Ezio Tavasani, armatore e skipper di New Zealand Endeavour, che ha raccontato la positiva esperienza con i ragazzi con disabilità che hanno "sentito il vento" mentre erano sulla sua imbarcazione.

**Tiziano Pesce**, presidente nazionale Uisp, ha presentato i risultati di un questionario inviato a tutte le società sportive ed i circoli nautici affiliati Uisp, sulla sicurezza degli approdi e le possibili applicazioni della gomma riciclata: "Sicurezza e attenzione per l'ambiente caratterizzano la nostra visione di sport per tutti: siamo felici che vadano nella stessa direzione prevista dai nuovi programmi per l'acquisizione della patente nautica e siamo certi che rappresenteranno un impulso allo sviluppo della vela in Italia, soprattutto tra i giovani".



"Anche lo sport può essere protagonista della transizione ecologica attraverso percorsi innovativi e di formazione - ha affermato **Sara Vito**, responsabile Transizione ecologica Uisp, che ha coordinato l'incontro - si tratta di un'opportunità per il mondo della vela per ripensare in chiave sempre più sostenibile la propria attività sportiva".

"La gomma riciclata da Pneumatici Fuori Uso è un materiale molto performante, che riteniamo utilissimo in ambito velico e nautico. Siamo con Uisp alla Barcolana - dichiara **Giorgio Pisano**, Responsabile sviluppo mercati Ecopneus - per presentare delle soluzioni innovative per la sicurezza negli yacht club, nei circoli nautici, nei porti e nelle darsene. Dopo aver testato la validità delle pavimentazioni in gomma riciclata presso lo Yacht Club di Genova, a Trieste presentiamo in anteprima il primo prototipo di parabordo in gomma riciclata da PFU, un ulteriore passo in avanti presso la piena economia circolare dei PFU".



# Quattrozampeinfiera 2022 a Milano

Snaudo3 da dsin



**Q**uattrozampeinfiera è una grande fiera che coinvolge aziende, centri cinofili, veterinari, sportivi, allevatori e amanti dei pet.

Il Parco Esposizioni Novegro, per celebrare il decimo anniversario della "due giorni pet friendly" più famosa d'Italia, ha avuto in serbo uno speciale weekend all'insegna delle attività e degli sport cinofili. Dieci anni di passione, di crescita e di amore per i nostri amici animali.

I visitatori, accompagnati dai loro amici fedeli, hanno potuto testare e acquistare prodotti e servizi, sfilare col proprio cane e condividere i loro momenti di divertimento.

Le attività proposte dal SdA Equestri e Cinofile sono state presentate ai numerosi visitatori, che accompagnati dai loro amici fedeli, hanno potuto confrontarsi con i rappresentanti del settore e condi-

videre col proprio cane momenti di divertimento.

Ecco le proposte:

**Sabato 1 ottobre** il Settore di attività Uisp Cinofilia ha spiegato l'approccio alla pet therapy rivolto a bambini e disabili e hanno parlato dello sport inclusivo Uisp, nello specifico dei benefici a livello relazionale della Agility e dei percorsi cino-sportivi.

**Domenica 2 ottobre** qualificati istruttori hanno parlato degli Interventi Assistiti con l'animale e la proposta Uisp e dei percorsi formativi.

Particolare attenzione è stata rivolta all'illustrazione degli sport acquatici Uisp e degli innumerevoli benefici delle attività in acqua coi cani (da quelli fisici, riabilitativi, psicologici, emotivi e relazionali).

5



# Convegno: "Accessibilità, innovazione, sostenibilità"

**A**mbiente e sport per tutti: il rapporto è sempre più stretto e concreto. **Uisp** ed **Ecopneus** hanno dato appuntamento sabato 26 novembre alle ore 10, nella splendida cornice del **Parco di San Rossore** (Sala Gronchi) per un incontro pubblico **"Accessibilità, innovazione, sostenibilità"**. Di fronte ad una platea di rappresentanti di Enti Locali, dirigenti sportivi dei Comitati territoriali Uisp, di asd e società sportive l'incontro è stato l'occasione per analizzare e discutere di modelli di sviluppo sostenibili, di economia circolare nella pratica sportiva, per una cultura del movimento e benessere attraverso la promozione la programmazione d'interventi pubblici e privati sul territorio in aree urbane e green.

**L'**iniziativa di approfondimento sulle caratteristiche di accessibilità, innovazione e sostenibilità dell'impiantistica sportiva fa parte del progetto Sport Academy di Uisp ed Ecopneus: "L'obiettivo è quello di sperimentare e valorizzare una concreta transizione ecologica attraverso lo sport sociale e per tutti - dice **Tiziano Pesce, presidente nazionale Uisp** - anche attraverso modalità innovative di progettazione e fruizione degli impianti sportivi, al servizio di comunità territoriali. Un percorso di 'transizione sportiva' per migliorare gli stili di vita

delle persone e l'ambiente in cui viviamo". "Siamo convinti di dare un contributo di idee e buone pratiche a questo incontro, per lo sviluppo della vocazione turistica di questo territorio - dice **Lorenzo Bani, presidente del Parco di San Rossore** - vogliamo sempre di più essere un esempio di integrazione con le comunità urbane e rurali che lo vivono. Il movimento e le attività sportive che vengono proposte rispettando i criteri di sostenibilità, rappresentano l'equilibrio auspicabile tra la tutela dell'ambiente e la sua fruibilità".

**N**el corso dell'incontro sono state presentate pavimentazioni sostenibili, innovative, mobili e antiscivolo per basket, pallavolo e atletica, realizzate in gomma riciclata, in alcuni casi con l'aggiunta di plastica riciclata.

"Lo sport rappresenta un settore fondamentale per il riciclo della gomma da Pneumatico Fuori Uso - dichiara **Giorgio Pisano, responsabile sviluppo mercati di Ecopneus** - Moltissime discipline possono beneficiare dei vantaggi che derivano dalle superfici in gomma, grazie alle elevate capacità antitrauma, alla resistenza alle condizioni meteo più avverse, alla versatilità di utilizzo. Materiali dalle alte performance che garantiscono, inoltre, una vera tutela ambientale".

## CONVEGNO

**Trieste, 7 ottobre 2022, ore 10.00**  
Salone degli Incanti, Auditorium  
Riva Nazario Sauro, 1

## APPRODI SICURI CON LA GOMMA RICICLATA.

UISP APS E ECOPNEUS  
INSIEME PER LA NAUTICA.

Sostenibilità,  
performance, sicurezza  
per i professionisti  
del mare.



BARCOLANA® 54

Presented by GENERALI

# Università di Perugia: webinar per gli studenti di veterinaria

**L** webinar **"Il benessere del cavallo sportivo"** scaturisce dal consolidato rapporto di collaborazione scientifica esistente tra Università di Perugia- Facoltà di veterinaria, Consorzio Ecopneus e Uisp.

**L'**obiettivo dell'iniziativa è di realizzare nel 2023 la terza edizione del webinar "Il benessere del cavallo sportivo" in considerazione del forte interesse e dell'ampia partecipazione registrati lo scorso anno. Anche quest'anno la volontà è quella di promuovere e comunicare i risultati delle ricerche realizzate dal 2015 ad oggi, con gli aggiornamenti delle attività effettuate nel 2022 e con la valorizzazione del piano di ricerca del dottorato finanziato dal PNRR e da Ecopneus, sempre nell'area del benessere animale sulle applicazioni in PFU (Pneumatici Fuori Uso), osservate in laboratorio e in campo, ampliate anche all'area degli animali da reddito.

**L'**attività di divulgazione scientifica sarà strutturata in **incontri webinar gratuiti**, organizzati da Ecopneus e Uisp, su piattaforme messe a disposizione e di facile utilizzo e rivolti a tutti i

Dipartimenti di Veterinaria e Produzione animale e agli studenti dei corsi di laurea in Medicina Veterinaria e Produzione animale. Il responsabile scientifico dell'iniziativa è il prof. Francesco Porciello e i docenti del webinar saranno coordinati dallo stesso, individuati tra coloro che hanno partecipato alle attività di ricerca promosse negli anni da specifici accordi e convenzioni tra i soggetti promotori e il Dipartimento.

**P**er rendere conforme l'iniziativa webinar agli standard richiesti per la formazione di un CFU acquisibile nell'ambito dei "crediti a scelta dello studente" esiste ampia flessibilità di programmazione. Il programma sarà sviluppato su 12 ore di seminari a cui si associano 13 ore di studio e approfondimento individuale su materiale didattico fornito gratuitamente dagli organizzatori e dai docenti coinvolti. La quarta ora dell'ultimo seminario sarà dedicata al completamento on line di un questionario di apprendimento.

Il webinar si svolgerà a partire dal mese di gennaio 2023 e si concluderà entro il mese di marzo 2023.

Uisp ed Ecopneus  
per  
la  
formazione  
degli  
studenti  
di  
Medicina  
Veterinaria



Webinar per studenti di  
Medicina Veterinaria







UN VIAGGIO  
CHE NON  
FINISCE MAI.

### ASFALTI, SPORT, ARREDO, URBANO, ENERGIA: LE NUOVE STRADE SOSTENIBILI DEI PNEUMATICI FUORI USO.

Ecopneus è una società senza scopo di lucro che gestisce il rintracciamento, la raccolta e il recupero dei pneumatici fuori uso, trasformandoli in gomma riciclata per molteplici destinazioni, tra cui asfalti, isolanti acustici, elementi di design, arredo urbano ed energia. Non solo. La gomma così riciclata viene utilizzata anche per pavimentazioni sportive hi-tech destinate a discipline come basket, padel, equitazione, calcio, atletica, volley e altre ancora. Risultati importanti a beneficio di tutta la collettività, che ci spingono a studiare ogni giorno nuove possibili soluzioni per rendere la vita dei pneumatici fuori uso più lunga possibile. E quella del nostro pianeta sempre più pulita.



**ECOPNEUS**