

*Fino a domani, in scena la 126ª edizione del salone internazionale dedicato al mondo equestre*

## **A FIERACAVALLI IL PRIMO SUMMIT DEL JUMPING OWNERS CLUB CON I PROPRIETARI DI CAVALLI PIÙ IMPORTANTI AL MONDO**

**Nell'ambito di Jumping Verona è andato in scena il primo incontro del Jumping Owners Club, riunitosi a Verona per condividere proposte sulla promozione e il miglioramento dello sport, mantenendo come priorità assoluta il benessere del cavallo. Presentate alcune ricerche in collaborazione con l'Università di Torino e l'Università di Parma, e supportate da Scuderia 1918, sull'importanza dell'analisi delle performance sportive senza tralasciare mai il benessere del cavallo sportivo.**

*Verona, 9 novembre.* I protagonisti assoluti dello sport equestre sono indiscutibilmente gli atleti – cavalieri e cavalli – che scendono in campo, sfidando sé stessi e gli altri, sui centesimi di secondo. Dietro al successo del binomio, però, non c'è solo la performance, ma anche la visione lungimirante di uomini e donne con una forte conoscenza del settore che ne supportano la crescita e la carriera: i proprietari di cavalli.

Proprio loro sono stati protagonisti, oggi, del primo Summit del Jumping Owners Club promosso da Scuderia 1918 e Fieracavalli. Le due realtà, infatti, condividono la stessa visione: i proprietari non sono solo business man o woman, ma dei veri e propri custodi dello sport, con un ruolo importante nella tutela e nella valorizzazione dei cavalli.

In questo contesto – in cui erano presenti la presidentessa Robin Cleary Parsky e 80 proprietari nazionali e internazionali – sono state presentate anche ricerche sostenute da Scuderia 1918 e studiate in collaborazione con l'Università di Torino e l'Università di Parma, che hanno una visione One Health in cui sostenibilità ambientale, benessere del cavaliere e del cavallo sono legati indissolubilmente.

Come CHAMP (Combining Horse Athletic Measurements with Precision Genomics) il progetto partito a settembre 2024 – e della durata di due anni – che si pone l'obiettivo di segnare un cambiamento importante nell'approccio all'allevamento, all'allenamento, alla gestione e alla selezione dei cavalli, aprendo la strada a un futuro di maggiore precisione e progresso genetico nel mondo equestre. Questo rivoluzionando il modo in cui vengono misurate e analizzate le performance dei cavalli sportivi: con l'utilizzo di tecnologie avanzate, come l'intelligenza artificiale, unite ad innovative ricerche scientifiche nel campo della genomica.

Per sottolineare ancora di più il filo rosso che lega cavallo, cavaliere e proprietario, Fieracavalli ha scelto l'opera d'arte di Daniele Basso come premio per il proprietario del cavallo vincitore della tappa italiana della Longines FEI World Cup™, che scenderà in campo per la prima volta, con il binomio vincitore, alla fine del Gran Premio di domenica.

*“Siamo qui per promuovere lo sport e per incoraggiare le persone a farne parte, spiegando tutto quello che si nasconde dietro l'acquisto di un cavallo sportivo”* dichiara la presidentessa Robin Parsky *“E quale posto migliore se non Fieracavalli che ospita, da ventitré anni l'unica tappa italiana della Longines FEI Jumping World Cup™? Qui non solo ci sono i cavalieri più importanti al mondo, ma anche un pubblico di appassionati incredibile”*

[www.fieracavalli.it](http://www.fieracavalli.it)

**Veronafiere Press Office**

Tel.: +39.045.829.82.42-82.10

E-mail: [pressoffice@veronafiere.it](mailto:pressoffice@veronafiere.it)

Twitter: @pressVRfiere | Facebook: @veronafiere

**Ufficio Stampa Fieracavalli**

**Studio TISS**

Tel.02.36728150 - 02.36728153

E-mail: [fieracavalli@studiotiss.com](mailto:fieracavalli@studiotiss.com)

Media Partner:

**Veronafiere Press Office**

Tel.: +39.045.829.82.42-82.10

E-mail: [pressoffice@veronafiere.it](mailto:pressoffice@veronafiere.it)

Twitter: @pressVRfiere | Facebook: @veronafiere

**Ufficio Stampa Fieracavalli**

**Studio TISS**

Tel.02.36728150 - 02.36728153

E-mail: [fieracavalli@studiotiss.com](mailto:fieracavalli@studiotiss.com)

Media Partner: