

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 3238 del 20/11/2024**

## **Innovazione in movimento**

**Il 26 novembre presso Progetto Manifattura a Rovereto si terrà il workshop "Innovazione in movimento: sport, benessere e tecnologie" organizzato dalla Provincia autonoma di Trento insieme a Fondazione HIT, con la collaborazione di Trentino Sviluppo e Università di Trento. L'evento, che si inserisce nel contesto della Strategia di Specializzazione Intelligente 2021-2027 della PaT, si propone di animare un dialogo tra rappresentanti del mondo accademico, sportivo, dell'allenamento, della salute e del benessere, per rappresentare l'impatto delle tecnologie abilitanti e approfondire il nesso fra innovazione, sport e benessere.**

Nuove applicazioni, sistemi di analisi dei dati avanzati, sensori di nuova generazione e realtà virtuale stanno trasformando radicalmente il modo in cui ci si allena e ci si rilassa e rendono lo sport accessibile e coinvolgente.

Essere in possesso di strumenti e conoscenze adeguate è oggi cruciale per ottimizzare gli allenamenti e raggiungere obiettivi sempre più ambiziosi: si tratti di benessere personale, prestazioni sportive, performance degli animali con cui si pratica lo sport o semplicemente di miglioramento della qualità della vita.

**Con l'emergere di questi nuovi orizzonti di ricerca e sviluppo, qual è lo stato attuale delle tecnologie sportive, come si evolvono e quali applicazioni trovano nei diversi contesti?**

Se ne parlerà approfonditamente nel workshop dal titolo "*Innovazione in movimento: sport, benessere e tecnologie*" – organizzato dalla Provincia autonoma di Trento insieme a [Fondazione HIT](#), con la collaborazione di Trentino Sviluppo e Università di Trento – che si terrà martedì 26 novembre, presso Progetto Manifattura a Rovereto.

Sarà data particolare attenzione alle tecnologie all'avanguardia per il monitoraggio degli allenamenti e delle partite, agli strumenti utilizzati negli sport che coinvolgono gli animali, alle discipline sportive in montagna e all'importanza dell'inclusività nello sport.

**La partecipazione è libera e gratuita, ma è richiesta la registrazione a [questo link](#).**

### **AGENDA**

Moderà l'evento **Paolo Bouquet**, Professore dell'Università di Trento e Delegato del Rettore allo Sport con delega speciale alle **Olimpiadi Invernali Milano Cortina 2026**

16:00 – 16:20 | REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

16:30 – 17:00 | VISITA PRESSO I LABORATORI CERISM

17:00 – 17:10 | APERTURA DELL'EVENTO

17:10 – 17:40 | *BASKET: MONITORARE LE PRESTAZIONI CON LA TECNOLOGIA*

- Francesco De Natale – Professore, Università di Trento
- Nicola Conci – Professore, Università di Trento

- Rudy Gaddo – Direttore sportivo, Aquila Basket

17:40 – 18:10 | *ANIMALI: SPORT E INNOVAZIONE*

- *Andrea Silli – Direttore Startup, Trentino Sviluppo*
- *Sabrina Polana & Renato Covi – Co-Founders, SPIRITNOVA*
- *Roberto Guadagnini – Capo Veterinario Federale e Animal Welfare, Federazione Italiana Musher Sleddog Sport*

18:10 – 18:40 | *SPORT DI MONTAGNA: PASSIONE E INNOVAZIONE*

- Lorenzo Bortolan – Ingegnere Biomedico, CERISM
- *Eleonora Mencarini – Ricercatrice, Intelligent Interfaces and Interaction, FBK*
- *Alberto Marchini – R&D Apparel Director, La Sportiva*

18:40 – 19:10 | *SPORT E INCLUSIVITÀ*

- Jacopo Bonavita – Direttore, Dipartimento Transmurale Riabilitazione Ospedale Riabilitativo Villa Rosa
- Massimo Bernardoni – Presidente, Comitato Italiano Paralimpico Regionale
- Riccardo Zuccarino – Direttore Clinico e Scientifico, Centro Clinico NeMO Trento

19:10 – 19:45 | *CHIUSURA DELL'EVENTO E NETWORKING*

(gs)