



INNOVAZIONE E RICERCA NEL SETTORE DEI TAPPETI ERBOSI SPORTIVI



23 • 10 • 2024



9.30 - 11.30

Sala Blu - Fiera di Bergamo



Organizzato da



In collaborazione con LANDLAB e
TOPSCAPE PAYSAGE



Evento in collaborazione con



Collegio Nazionale
dei Periti Agrari
e dei
Periti Agrari Laureati



Agli iscritti al **Collegio dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati** saranno riconosciuti per la partecipazione al Simposio **2 CFP**.





INNOVAZIONE E RICERCA NEL SETTORE DEI TAPPETI ERBOSI SPORTIVI

*Organizzato da Move City Sport in collaborazione con
LANDLAB e PAYSAGE TOPSCAPE*

**23 Ottobre 2024 – 9:30/11:30 – Sala Blu – Fiera di
Bergamo**

Presentazione

Nell'ambito della pratica degli sport su erba, i tappeti erbosi rivestono un ruolo cruciale, specialmente in un contesto di cambiamento climatico, come l'attuale, e alla luce delle recenti normative europee sui fitofarmaci, che portano le ricerche in questo campo a garantire prestazioni sempre più elevate. Il workshop "INNOVAZIONE E RICERCA NEL SETTORE DEI TAPPETI ERBOSI SPORTIVI" presenta soluzioni innovative e sperimentazioni per l'utilizzo dei tappeti erbosi sportivi, sia naturali sia misti, con un focus sui tappeti dedicati a sport in erba come calcio, rugby, equitazione e golf. L'incontro è organizzato in collaborazione con LANDLAB Research and Development Company, una struttura di ricerca all'avanguardia strutturata per valutare, far crescere e sviluppare prototipi, prodotti, tecniche, processi e strategie per la nutrizione, la biostimolazione e la protezione delle piante per l'agricoltura, l'orticoltura, il vivaismo e i servizi pubblici. Il dipartimento R&S di LANDLAB lavora con l'obiettivo di prevedere, delineare e individuare future tendenze con il fine di prevedere processi percorsi e sfide nel settore di riferimento. LANDLAB è membro di IBMA Global - International Biocontrol Manufacturers' Association.

*Coordinatore e moderatore: **Adriano Altissimo** – Landlab*

Relatori:

Adriano Altissimo – Landlab

L'evoluzione della ricerca e l'innovazione nel settore delle specie erbacee per uso intensivo

Matteo Corniglia – Landlab

Presentazione di casi studio