

Obiettivi

Il Corso si pone come obiettivo quello di fornire metodologie, strumenti tecnici e riferimenti normativi per progettare e realizzare pavimentazioni ad uso sportivo.

Partendo dall'evoluzione dei materiali, passando attraverso la ricerca biomeccanica e le scoperte in tema di prestazioni e peculiarità, verranno presentate le caratteristiche delle superfici attualmente più utilizzate ai fini sportivi.

Destinatari

Amministratori e tecnici pubblici e privati, soggetti investitori, proprietari e gestori di impianti sportivi, progettisti, dirigenti delle società sportive, delle Federazioni Sportive Nazionali, delle Discipline Sportive Associate e degli Enti di Promozione Sportiva.

Contenuti

Evoluzione della pavimentazione sportiva

Normative

Pavimentazioni sportive in legno

I terreni stabilizzati e i sistemi di drenaggio

La protezione ed il riscaldamento dei campi

I manti erbosi artificiali

I manti erbosi naturali

La protezione e il riscaldamento dei manti erbosi naturali

Gli impianti di irrigazione

I manti erbosi ibridi

Quando

11-12 Ottobre 2018

Dove

Dipartimento Architettura e Progetto – Facoltà di Architettura di La Sapienza, Università di Roma. P.zza Borghese, 9 Roma

Quota

Euro 300,00.

Le spese di viaggio, vitto e alloggio sono a carico dei partecipanti.

I Corsisti possono pernottare a prezzo convenzionato presso il Centro di Preparazione Olimpica dell'Acqua Acetosa, L.go G. Onesti 1. Prenotazioni al tel. 06 3685.9137.

Al termine del Corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione Coni Servizi

Sconti e convenzioni

Community Scuola dello Sport 15%
Società sportive iscritte al Registro CONI 15%
FSN, DSA, EPS 15%
Enti locali 30%
Laureandi Architettura/Ingegneria 30%
Consulenti CONI 50%

Modalità di iscrizione

La domanda di partecipazione dovrà pervenire entro il **8 Ottobre** via fax al numero 06.3272 3732 o per posta elettronica all'indirizzo: formazioneimpianti@coni.it.