

Pavimentazioni per piste ciclabili e aree sportive: le soluzioni IPM Italia a Myplant & Garden

Innovazione, esperienza, sviluppo e ricerca: sono i valori che IPM Italia porta a MyPlant & Garden, dal 23 al 25 febbraio presso Fiera Milano Rho, Milano.

Alla più importante fiera professionale dell'orto-florovivaismo, del garden e del paesaggio IPM Italia propone la gamma completa di sistemi di pavimentazione per il mondo outdoor.

Save the Date! Il 24 febbraio alle ore 15.30 si terrà un incontro dedicato ai sistemi eco-friendly per percorsi ciclo-pedonali e aree sportive.

Il sistema di pavimentazione specifico per percorsi ciclo-pedonali e aree sportive

Attitudine green, azione antisdrucchiolo, elasticità e velocità di posa. Sono le caratteristiche principali di **IPM Freetime**, una delle soluzioni di **IPM Italia** dedicate al mondo outdoor, specifica per percorsi ciclabili e pedonali e campi sportivi polifunzionali.

Gli organizzatori di **Myplant & Garden** hanno scelto questo sistema per pavimentare la **pista ciclabile della manifestazione**, un percorso di circa 17 metri allestito nell'area Verde Sportivo, dedicata al green building e alla presentazione on site di materiali e progetti innovativi.



I vantaggi del sistema eco-friendly IPM Freetime

Sistema eco-friendly, **IPM Freetime** è specifica per la pavimentazione di piste ciclo-pedonali e campi sportivi polifunzionali. La sua formulazione con prodotti resinosi idonei permette l'utilizzo sia in caso di **nuove pavimentazioni** o **ripristino di vecchi supporti**.

Resistente ai raggi UV, risulta idonea anche per il rivestimento di sottofondi in asfalto, nuovi o vecchi, purché sani e coesi.

Ulteriore punto di forza, la capacità di garantire il giusto **grip antisdrucciolo**, **elevata elasticità** e l'**ideale coefficiente di restituzione delle palle da gioco**, ovvero il rimbalzo delle stesse oltre alla **resistenza a sbalzi termici**, risultando quindi adatta a campi sportivi in esterno.

La versione **IPM Italia Freetime Plus** - sempre sviluppata dai laboratori interni di IPM Italia e a base di prodotti resinosi innovativi, traspiranti, di nuova generazione e certificati a zero emissioni VOC - garantisce **performance di carrabilità media**. È stata scelta per il progetto di riqualificazione della nuova Rotonda Ferrer Manuelli di Spotorno, in provincia di Savona, inaugurata nel 2021, oggi spazio multifunzionale composto con campiture geometriche astratte e posto baricentricamente fra il tessuto storico e l'area meno centrale a ponente della città.

Save the date! Focus dedicato ai sistemi eco-friendly per percorsi ciclo-pedonali e aree sportive

Appuntamento **Giovedì 24 febbraio 2022 - ore 15:30**
Landscape Area, Sala 2 – Pad. 20

Progettare pavimentazioni per aree ludiche, sportive, outdoor significa tenere in considerazione diversi fattori che influiranno sulla funzionalità della superficie e sulla sua estetica. Questi pavimenti

devono essere resistenti, versatili, sicuri e antisdrucchiolo. Inoltre, accessibili con facilità anche da parte di persone con disabilità, resistenti agli shock termici e alle improvvise variazioni di temperatura. Devono infine essere facilmente igienizzabili, ma anche drenanti e permeabili.

Questi alcuni dei focus che **Andrea Penati, CEO e Direttore Tecnico di IPM Italia** tratterà nel corso dell'incontro di **Giovedì 24 Febbraio** (dalle ore 15:30 alle ore 16:15) in area "Landscape Area, Sala 2 - Pad. 20" dedicato ai sistemi eco-friendly per percorsi ciclo-pedonali e aree sportive.