



ecopneus

TYREFIELD: il futuro del basket ha un nuovo terreno, grazie alla gomma riciclata da Pneumatici Fuori Uso

Un campo, una palla e la voglia di sudore. Non serve altro per incontrarsi e stare insieme come nel mitico Rucker Park di Harlem, teatro di sfide a stelle e strisce tra i più famosi streetballer e campioni dell’NBA.

Da oggi anche **Verona** ha la sua 155esima strada, angolo Ottava Avenue con il suo playground. Grazie a **Ecopneus** è stato realizzato presso il parco di Porta Catena il nuovo campo da basket con gomma riciclata da **Pneumatici Fuori Uso (PFU)** che fino al 18 giugno ospiterà la Verona Streetball Week, di cui **BGT Sport Company** cura l’organizzazione e gli spettacoli in calendario.

Un campo per il basket all’aperto, innovativo ed eco-sostenibile, capace di offrire agli appassionati di pallacanestro di strada **un’esperienza di gioco sicura e di alto livello qualitativo**: grazie infatti alla gomma riciclata da PFU, **elasticità, flessibilità, assorbimento degli urti, resistenza alle condizioni atmosferiche, durata**, renderanno il playground scaligero un ambiente di gioco molto simile a quello dei campioni.



Il progetto è stato infatti realizzato grazie alla collaborazione di **Giacomo “Gek” Galanda, ex capitano della squadra nazionale di basket e attualmente consigliere della Federazione Italiana Pallacanestro**. Galanda, grazie alla sua pluriennale esperienza di atleta ai più alti livelli, ha testato personalmente tre pavimentazioni sportive in gomma riciclata e il campo di Verona è la sintesi delle migliori caratteristiche e prestazioni di ciascuna e sarà inoltre sottoposta a test universitari con l’obiettivo di omologare il campo.

Quella di Porta Catena è dunque un campo **unico nel suo genere** e garantirà performance ai massimi livelli:

- **Elasticità & Grip**: la superficie coniuga un grip ottimale con le caratteristiche antitrauma della gomma riciclata
- **Assorbimento e risposta al salto**: il campo ricrea una sensazione di ritorno dell’energia al caricamento del salto del tutto simile a quella che offre il parquet
- **Rimbalzo del pallone**: ottimale risposta sia sotto il profilo tecnico che per il feeling al tatto e all’udito
- **Antitrauma**: garantisce l’assorbimento degli urti ma senza essere eccessivamente “elastica”, aspetto che inciderebbe sull’affaticamento l’atleta, pregiudicandone le prestazioni
- **Giocabilità**: poter contare su una superficie ammortizzante durante le fasi di gioco aumenta la fiducia nel giocatore, spingendolo ad elevare il livello e la velocità di gioco
- **Ambientalmente sostenibile**: per realizzare il campo sono stati utilizzati 4.700 kg di gomma riciclata da PFU, pari al peso di oltre 500 pneumatici da autovettura
- **Estetica**: superficie di gioco dal look accattivante

E come i suoi più famosi “colleghi americani”, il campo di Porta Catena si candida ad essere **luogo di aggregazione per la comunità**, un microcosmo dove incontrarsi dopo una giornata di studio o di lavoro, si tolgono le scarpe di ordinanza e si indossano quelle sportive per “fare due tiri” e la rivalità con l’avversario si risolve nell’arco di una partita o si stringe un’amicizia per un canestro all’ultimo secondo.

Chi è Ecopneus

Ecopneus è la società consortile senza scopo di lucro costituita dai principali produttori di pneumatici operanti in Italia per gestire raccolta, trasporto e recupero di circa il 70% dei Pneumatici Fuori Uso-PFU generati in Italia: 250.000 tonnellate di PFU raccolte mediamente ogni anno e trasformate in gomma riciclata per superfici sportive, asfalti “silenziosi” e duraturi, materiali per l’isolamento acustico, in energia e molto altro ancora.

Per informazioni: Ufficio Stampa Ecopneus Hill+Knowlton Strategies, Alessandro Colantoni

Tel: +39.06.97.79.97.03 – 335 1309390 **E-mail:** ufficiostampa@ecopneus.it **Web:** www.ecopneus.it ■