



## Si chiama Sondrio il pavimento in legno sempre al top

Tra la vasta gamma di pavimenti sportivi che Seicom produce da oltre trent'anni, ci soffermiamo oggi sul modello Sondrio. Presente nel catalogo dell'azienda dai primi anni 80, inizialmente era un pavimento sportivo sperimentale in quanto prevedeva l'utilizzo del multistrato e materassino abbinato al massello da 22 mm, soluzione veramente all'avanguardia per quei tempi. In seguito però, questo pavimento è stato installato nei principali campi da gioco in Italia ed in Europa. In Belgio, in modo particolare, Seicom vanta numerosissime installazioni con questa soluzione. La pavimentazione Sondrio, presenta diversi

vantaggi in cui nel suo spessore totale di soli 55 mm, che per una pavimentazione a doppia orditura in massello è un record, ed è l'ideale per quelle situazioni dove abbisogna il ripristino di una pavimentazione esistente. Il legno impiegato per la superficie di gioco e l'ormai collaudato Rubber Wood, massello da 22mm prodotto e distribuito dall'azienda valtellinese; legno dal quale ricordiamo si ricava il lattice, base della gomma naturale, quindi un legno naturalmente elastico, resistente all'umidità e al calpestio. E' classificato nella tipologia legni medi, avendo una durezza Brinell di 28-30 N/mm<sup>2</sup>. Visti i brillanti trascorsi,

Seicom ha deciso di "rinnovare" questo modello di superficie sportiva con un'azione di ingegnerizzazione atta a rendere questa pavimentazione ancora più elastica e performante,

adeguata alle nuove normative europee ed alle esigenze del mercato. La nuova versione del modello Sondrio è approvata dalla FIBA (Federazione Internazio-

nale Basket) ed omologata secondo i nuovi criteri della EN 14904 con test eseguiti presso MPA Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart. Il pavimento è inoltre certificato secondo la norma 13501-1 per la classificazione al fuoco di elementi da costruzione, con classificazione BfS1, dell'intero pacchetto materassino orditure e parquet. La società sta anche lavorando all'ottenimento del marchio CE, che come previsto dalla legge, per le pavimentazioni legno, dovrà essere perfezionato entro il marzo 2010. Un esempio di installazione di successo del pavimento Sondrio, è quello realizzato nell'agosto 2004 nel campo



principale del Palalido di Milano, ed utilizzato regolarmente dalla mitica Armani Jeans Milano. Il prodotto è stato elogiato dagli allenatori e dai giocatori che non solo apprezzano l'elasticità incredibile di questa pavimentazione, ma ne hanno constatato i vantaggi. Primo fra tutti, la salvaguardia dei legamenti degli atleti. Inoltre in contemporanea alla grande rispondenza elastica di cui sopra, è sorprendente l'ottimo rimbalzo palla dovuto alla pavimentazione in massello. Si può quindi affermare che l'obiettivo di Seicom di avere performance di gioco elevate abbinata ad una vera pavimentazione elastica è stato raggiunto.

Di recente in Slovenia, più precisamente a Capodistria, Sondrio è stata installata nella sala sportiva di un nuovo complesso scolastico; anche qui vi sono state tangibili dimostrazioni di apprezzamento da parte di tutte le categorie di utilizzatori.

Sono quindi innegabili le grandi qualità elastiche di questa pavimentazione, che forse sarebbe più corretto definire "attrezzatura sportiva" visti l'impegno e la grande ricerca che Seicom ha svolto per l'ottenimento di questi importanti riconoscimenti.

### **Si chiama Sondrio, il pavimento in legno sempre al top**

Tra la vasta gamma di pavimenti sportivi che Seicom produce da oltre trent'anni, ci soffermiamo oggi sul modello Sondrio. Presente nel cata-



logo dell'azienda dai primi anni 80, inizialmente era un pavimento sportivo sperimentale in quanto prevedeva l'utilizzo del multistrato e materassino abbinato al massello da 22 mm, soluzione veramente all'avanguardia per quei tempi. In seguito però, questo pavimento è stato installato nei principali campi da gioco in Italia ed in Europa. In Belgio, in modo particolare, Seicom vanta numerosissime installazioni con questa soluzione.

La pavimentazione Sondrio, presenta diversi vantaggi unici nel suo genere quali lo spessore totale di soli 55 mm, che per una pavimentazione a doppia orditura in mas-

sello è un record, ed è ideale per quelle situazioni dove abbisogna il ripristino di una pavimentazione esistente.

Il legno impiegato per la superficie di gioco e l'ormai collaudato Rubber Wood, massello da 22mm prodotto e distribuito dall'azienda valtellinese; legno dal quale ricaviamo si ricava il lattice, base della gomma naturale, quindi un legno naturalmente elastico, resistente all'umidità e al calpestio. E' classificato nella tipologia legni medi, avendo una durezza Brinnel di 28-30N/mm<sup>2</sup>. Visti i brillanti trascorsi, Seicom ha deciso di "rinnovare" questo modello di superficie sportiva con un'azione di ingegneriz-

zazione atta a rendere questa pavimentazione ancor più elastica e performante, adeguata alle nuove normative europee ed alle esigenze del mercato.

La nuova versione del modello Sondrio è approvata dalla FIBA (Federazione Internazionale Basket) ed omologata secondo i nuovi criteri della EN 14904 con test eseguiti presso MPAMaterialprüfungsanstalt Universität Stuttgart. Il pavimento è inoltre certificato secondo la norma 13501-1 per la classificazione al fuoco di elementi da costruzione, con classificazione BfS1, dell'intero pacchetto materassino orditure e parquet. La so-

cietà sta anche lavorando all'ottenimento del marchio CE, che come previsto dalla legge, per le pavimentazioni legno, dovrà essere perfezionato entro il marzo 2010. Un esempio di installazione di successo del pavimento Sondrio, è quello realizzato nell'agosto 2004 nel campo principale del Palalido di Milano, ed utilizzato regolarmente dalla mitica Armani Jeans Milano. Il prodotto è stato elogiato dagli allenatori e dai giocatori che non solo apprezzano l'elasticità incredibile di questa pavimentazione, ma ne hanno constatato i vantaggi. Primo fra tutti, la salvaguardia dei legamenti degli atleti. Inoltre in contemporanea alla grande rispondenza elastica di cui sopra, è sorprendente l'ottimo rimbalzo palla dovuto alla pavimentazione in massello. Si può quindi affermare che l'obiettivo di Seicom di avere performance di gioco elevate abbinata ad una vera pavimentazione elastica è stato raggiunto.

Di recente in Slovenia, più precisamente a Capodistria, Sondrio è stata installata nella sala sportiva di un nuovo complesso scolastico; anche qui vi sono state tangibili dimostrazioni di apprezzamento da parte di tutte le categorie di utilizzatori.

Sono quindi innegabili le grandi qualità elastiche di questa pavimentazione, che forse sarebbe più corretto definire "attrezzatura sportiva" visti l'impegno e la grande ricerca che Seicom ha svolto per l'ottenimento di questi importanti riconoscimenti.