

dal  
1992

**30**  
**YEARS**

# CASALI

S P O R T

## HIGH PERFORMANCE SPORTS SURFACES



w w w . c a s a l i s p o r t . c o m



CATALOGO SUPERFICI SPORTIVE CASALI SPORT 2023-2024



# Legenda loghi

	<b>ITF Category 4 Classificato</b> (International Tennis Federation)	Classificato - Categoria 4 medio-veloce Supersoft System		<b>UNI EN 14904:2007</b> Superfici per aree sportive - Superfici multi-sport per interni	Superfici per aree sportive - Superfici multi-sport per interni
	<b>ITF Category 3 Classificato</b> (International Tennis Federation)	Classificato - Categoria 3 medio Supersoft Doppio System Supersoft Pro Turf System Confosport / T / IT / FL System		<b>Fire Resistance Class 1</b> (Istituto Giordano)	Resistenza al fuoco classe 1
	<b>ITF Category 2 Classificato</b> (International Tennis Federation)	Classificato - Categoria 2 medio-lento Surface Evolution System		<b>Fire Resistance Bfl-s1</b> (Istituto Giordano)	Resistenza al fuoco classe Bfl-s1
	<b>World Athletics Certificato</b>	Certificato - Sandwich: Synthetic Track Casali Sportrack SW PM System Certificato - Sandwich: Synthetic Track Casali Sportrack SW PF System Certificato - Spray Coating - Synthetic Track Casali Sportrack SC		<b>Fire Resistance Cfl-s1</b> (Istituto Giordano)	Resistenza al fuoco classe Cfl-s1
	<b>Approvato Fiba Competition Level 2</b>	FIBA approved - Competition Level 2: Pavisint SL 75 5+2 mm Pavisint SL 75 7+2 mm Pavisint SL 75 9+2 mm Pavisint SL 75 12+2 mm		<b>DIN Tested</b> (Deutsche Institut für Normung)	Testato secondo la normativa DIN (Istituto tedesco per la standardizzazione)
	<b>Approvato BWF</b> (Badminton World Federation)	Approvato - Grado 1 Pavisint SL 75 System		<b>EN 14877 Comply</b> (European standard)	Conforme alla normativa EN 14877 per superfici sportive outdoor
	<b>UNE 41958 IN Conforme Regolamento F.I.P.</b> (International Tennis Federation)	Conformità al Regolamento F.I.P. in materia di superfici per Padel XPadel AC XPadel RB		<b>EN 14904 Comply</b> (European standard)	Conforme alla normativa EN 14904 per superfici sportive indoor
	<b>AENA - Category 3 Classificato</b> (All England Netball Association)	Classificato - Categoria 3 - Indoor or outdoor courts for county premier league and county first team use (England) Supersoft Doppio System - Confosport System Pavisint SL 75 System		<b>A.N.A.S. Comply</b> (Azienda Nazionale Autonoma delle Strade)	Conforme ai requisiti previsti dall'Azienda Nazionale Autonoma delle Strade
	<b>Approvato WORLD SKATE</b>	Approvato dalla Federazione World Skate: Rollertop Pro AS Rollertop Pro CC		<b>PZH</b> (National Institute of Public Health - National Institute of Hygiene)	Istituto Nazionale per la salute pubblica - Istituto Nazionale per l'igiene (Polonia)
	<b>Approvato dall'Associazione Tennis Slovenia</b>	Associazione Slovena Tennis Supersoft System Supersoft Doppio System Confosport System		<b>Italian Quality - Casali</b>	Logo Casali: Qualità Italiana delle superfici
	<b>Testato IISG</b> (Istituto Italiano per la Sicurezza dei Giocattoli)	Testato in conformità alla norma EN 1177 Athlon PG Systems			
	<b>UNI EN ISO 10140-3:2010</b> <b>UNI EN ISO 717-2:2013</b> Riduzione del rumore da calpestio	Riduzione del rumore da calpestio T.R. no. 313736 - 26/02/2014			
	<b>UNI EN 12664:2002</b> Resistenza Termica (Istituto Giordano)	Resistenza Termica T.R. no. 290110 - 30/12/2011			
	<b>UNI EN ISO 22196:2007</b> Attività Antibatterica	Misurazione dell'attività antibatterica su superfici in plastica e non porose			
	<b>EN ISO 16001-9</b> Emissioni nell'aria interna	Qualità dell'aria - Emissioni nell'aria interna Certificato EN ISO 16001-9 - A+			
	<b>EN ISO 16001-9</b> Emissioni nell'aria interna	Qualità dell'aria - Emissioni nell'aria interna Certificato EN ISO 16001-9 - A			
	<b>UNI EN ISO 14021:2016</b> Criteri Ambientali Minimi	Conformità ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) - UNI EN ISO 14021:2016			
	<b>Resistenza al fuoco</b> Conformità alla NCC - Australian National Construction Code	Report di conformità per le superfici sportive. Sistema conforme alla AS ISO 9239.1:2003 FRG Report 2102006/1			

Noi e le nostre superfici sportive	2
Sistemi di pavimentazione sportiva	4
Tavola sinottica sport-sistemi	5
<b>CAMPI DA TENNIS</b>	
Planimetria di un campo da tennis	6
Superfici per il tennis - GRAND COURT	7
A - Supersoft / Supersoft W.S. - GRAND COURT	8
A - Supersoft Doppio / Supersoft Doppio W.S. (cushion) - GRAND COURT	12
A - Surface Evolution / Surface Evolution W.S. - GRAND COURT	14
A - Supersoft Pro Turf - GRAND COURT	16
A - Confosport / Confosport T - GRAND COURT	20
A - Confosport FL - GRAND COURT	24
A - Confosport IT - GRAND COURT	25
A - Confosport PM - GRAND COURT	26
A - Supersoft SG - GRAND COURT	27
<b>CAMPI DA PADEL</b>	
Planimetria di un campo padel	30
Superfici per il padel	31
A - XPadel AC	32
P - XPadel RB	33
<b>CAMPI POLIVALENTI</b>	
Planimetria di un campo polivalente	34
Superfici polivalenti	35
P - Pavisint SL 75	36
P - Pavisint SL 75 GYM	38
P - Pavisint SL 75 RW	39
P - Pavisint SL 75 FL	40
P - Pavisint SL 75 PM	41
P - Pavisint SL 75 RB	42
P - Pavisint SL 75 AS	43
P - Premium	46
A - Polysport / Polysport W.S.	47
<b>PISTE DI ATLETICA</b>	
Planimetria di una pista di atletica	48
Piste di Atletica	49
P - Sportrack SW PF	52
P - Sportrack SW PM	53
P - Sportrack SC	56
<b>PISTE DI PATTINAGGIO</b>	
Superfici per il pattinaggio	57
A - Rollertop Pro AS	58
A - Rollertop Pro CC	59
A - Rollertop	60
<b>PISTE CICLABILI</b>	
Planimetria delle piste ciclabili	64
Superfici per ciclismo urbano e aree pedonali	65
A - Colorsint / Colorsint W.S.	66
A - Colortop	70
P - Drystone Floor	72
<b>PISTE DA BOCCE</b>	
Superfici per il gioco delle bocce e Planimetria dei campi da bocce	73
P - Ribosint / Ribosint P	74
<b>AREE GIOCHI</b>	
Superfici outdoor per aree giochi	76
P - Athlon PG	76
<b>COLLE E ALTRI PRODOTTI</b>	
Colle, prodotti e accessori di completamento	77
Paste M	78
Paste MP 150	79
Paste EP 11	80
Banda GT 30 / Banda KF 40 / Banda NT 30	81
Lumidark 1000	82
Top / Supersoft Color	83
Epobase A / Epobase S / Epobase FU 14	84
Epocon 312 Tixo / Acrybase	85
Patch Filler / Tape Filler	85
Attrezzatura di posa	88
Supporto alla progettazione	89
Cartella Colori Pavisint SL 75	90
Cartella Colori sistemi acrilici	91

**Legenda:**

A = Superficie realizzata con resine acriliche

P = Superficie realizzata con resine poliuretaniche

## Noi e le nostre superfici sportive



**Lo sport rappresenta uno dei momenti più importanti della vita, non solo per chi ne fa una professione. Il gioco, nello sport, è benessere, divertimento, passione, volontà, e trovare una superficie di gioco che possa valorizzare le proprie prestazioni, aumenta il piacere di cimentarsi in una sfida.**

Proprio per assicurare il massimo comfort a tutte le nostre superfici sportive, alla Casali investiamo ogni giorno nella ricerca. Un impegno costante e intenso, che, insieme con la passione, ci ha permesso di mettere a punto sistemi per la realizzazione di pavimentazioni in resina sicure e innovative, caratterizzate da un'elevata qualità e da quella stessa affidabilità che da più di ottant'anni contraddistinguono il nostro operato nel mondo.

Già storicamente affermata con la produzione di membrane impermeabilizzanti bitume-polimero, la Casali vanta oggi un'eccellenza anche con la Divisione Sintetici, specializzata nella produzione di impermeabilizzanti liquidi, di materiali per la bonifica da amianto, di pavimentazioni industriali e di superfici sportive. Sensibilità nell'approccio ai problemi tecnici specifici, assistenza al cliente e qualità, sono i valori di riferimento dell'intero gruppo che ha maturato, nel corso del tempo, una importante esperienza professionale nei diversi comparti produttivi e di mercato del settore edilizia.

Ideiamo e realizziamo soluzioni avanzate per l'edilizia civile e industriale, e per l'impiantistica sportiva. **Ma soprattutto, crediamo nell'uomo e nei risultati che può ottenere con impegno e passione.**

**Per questo amiamo lo sport.**

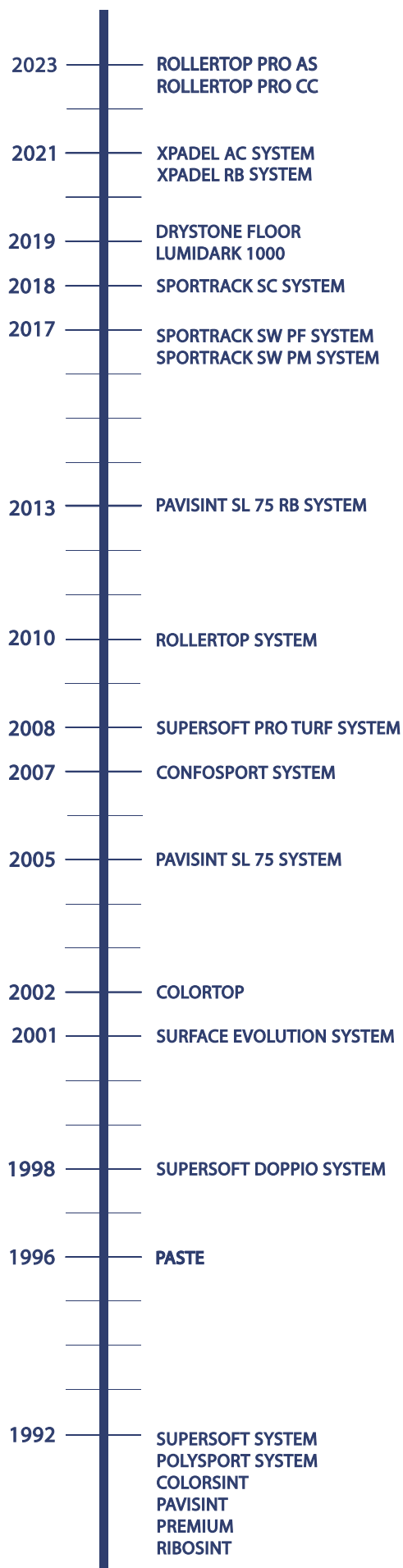
Dove siamo: Albania, Algeria, Angola, Australia, Austria, Argentina, Antigua, Azerbaijan, Bangladesh, Barbados, Belarus, Bhutan, Bolivia, Bosnia-Herzegovina, Brasile, Bulgaria, Capo Verde, Cambogia, Camerun, Canarie, Cile, Cina, Colombia, Costa Rica, Croazia, Cuba, Cipro, Repubblica Ceca, Repubblica Dominicana, Ecuador, Egitto, Estonia, Etiopia, Ghana, Georgia, Germania, Giamaica, Giordania, Grecia, Guatemala, Olanda, Honduras, Ungheria, India, Indonesia, Iran, Irlanda, Israele, Italia, Kazakistan, Kuwait, Lettonia, Libano, Libia, Lituania, Macedonia, Madagascar, Malesia, Malta, Mauritius, Marocco, Messico, Moldavia, Montenegro, Myanmar, Nuova Zelanda, Nigeria, Oman, Pakistan, Panama, Paraguay, Peru, Filippine, Polonia, Portogallo, Porto Rico, Qatar, Isola Reunion, Romania, Russia, San Salvador, Arabia Saudita, Senegal, Serbia, Singapore, Siria, Slovacchia, Slovenia, Sud Africa, Corea del Sud, Spagna, Sri Lanka, Sudan, Svezia, Svizzera, Taiwan, Thailandia, Trinidad e Tobago, Tunisia, Turchia, U.A.E., Ucraina, Regno Unito, Uruguay, Stati Uniti d'America, Venezuela, Vietnam.



**dal  
1992**



Quella  
delle nostre  
superfici  
per lo sport,  
è una lunga  
storia  
che continua.



# Sistemi di pavimentazione sportiva

Disciplina Sportiva	Grand Court	ITF	NETBALL	BWF	FIBA	NETBALL	Disciplina	Superficie	Numero
TENNIS	Grand Court	ITF					TENNIS	SUPERSOFT SUPERSOFT W.S.	8
PADEL	Grand Court	ITF	NETBALL 3				PADEL	SUPERSOFT DOPPIO SUPERSOFT DOPPIO W.S. (cushion)	12
PICKLEBALL	Grand Court	ITF					PICKLEBALL	SURFACE EVOLution SURFACE EVOLution W.S.	14
BADMINTON	Grand Court	ITF					BADMINTON	SUPERSOFT PRO TURF	16
PALLACANESTRO	Grand Court	ITF	NETBALL 3				PALLACANESTRO	CONFOSPORT CONFOSPORT T	20
PALLAVOLO	Grand Court	ITF					PALLAVOLO	CONFOSPORT FL	24
CALCIO A 5	Grand Court	ITF					CALCIO A 5	CONFOSPORT IT	25
PALLAMANO	Grand Court	ITF					PALLAMANO	CONFOSPORT PM	26
ATLETICA	Grand Court	ITF					ATLETICA	SUPERSOFT SG	27
AREE GIOCHI	Grand Court	ITF					AREE GIOCHI	XPAPDEL AC	32
SPORT IN CARROZZINA	Grand Court	ITF					SPORT IN CARROZZINA	XPAPDEL RB	33
CICLISMO URBANO	Grand Court	ITF		BWF	FIBA	NETBALL 3	CICLISMO URBANO	PAVISINT SL 75	36
AREE PEDONABILI	Grand Court	ITF					AREE PEDONABILI	PAVISINT SL 75 GYM	38
PATTINAGGIO	Grand Court	ITF					PATTINAGGIO	PAVISINT SL 75 RW	39
BOCCE	Grand Court	ITF		FIBA			BOCCE	PAVISINT SL 75 FL	40
FITNESS	Grand Court	ITF		FIBA			FITNESS	PAVISINT SL 75 PM	41
GINNASTICA ARTISTICA	Grand Court	ITF					GINNASTICA ARTISTICA	PAVISINT SL 75 RB	42
				FIBA				PAVISINT SL 75 AS	43
								PREMIUM	46
								POLYSPORT POLYSPORT W.S.	47
								SPORTTRACK SW PF	52
								SPORTTRACK SW PM	53
								SPORTTRACK SC	56
								ROLLERTOP PRO AS	58
								ROLLERTOP PRO CC	59
								ROLLERTOP	60
								COLORSINT COLORSINT W.S.	66
								COLORTOP	70
								RIBOSINT RIBOSINT P	74
								ATHLON PG	76

## Tavola sinottica Sport - Sistemi

DISCIPLINA SPORTIVA	SISTEMA																																						
	SUPERSOFT - SUPERSOFT W.S.	SUPERSOFT DOPIO	SUPERSOFT DOPIO W.S. (cushion)	SURFACE EVOLUTION	SURFACE EVOLUTION W.S.	SUPERSOFT PRO TURF	CONFOSPORT - CONFOSPORT T	CONFOSPORT FL	CONFOSPORT IT	CONFOSPORT PM	SUPERSOFT SG	XPADEL AC	XPADEL RB	POLYSPORT	POLYSPORT W.S.	ROLLERTOP	ROLLERTOP PRO AS	ROLLERTOP PRO CC	COLORSINT	COLORSINT W.S.	COLORTOP	PAVISINT SL 75	PAVISINT SL 75 AS	PAVISINT SL 75 GYM	PAVISINT SL 75 RW	PAVISINT SL 75 RB	PAVISINT SL 75 FL	PAVISINT SL 75 PM	RIBOSINT	ATHLON PG	PREMIUM	CASALI SPORTRACK SW PF	CASALI SPORTRACK SW PM	CASALI SPORTRACK SC					
GINNASTICA ARTISTICA																						○		●															
BADMINTON INDOOR							○		○														●				●	●											
BADMINTON OUTDOOR							○		●																														
BASKET INDOOR							○	○	○														●				●	●											
BASKET OUTDOOR	○	○	○		○				●				●											●		●									●				
BOCCE INDOOR/OUTDOOR																															●								
FITNESS																																							
PALLAMANO INDOOR							○	○	○														●				●	●											
PALLAMANO OUTDOOR	○	○	○		○				●				●											●			○								○				
JOGGING/PISTA CICLABILE OUTDOOR																				●	●																		
ARTI MARZIALI																																							
DANZA MODERNA																																							
NETBALL		○					●	●	●														●				●	●											
AREE GIOCHI																																					●		
ROLLER BLADE INDOOR																																							
ROLLER BLADE OUTDOOR																																							
ROLLER HOCKEY INDOOR																																							
ROLLER HOCKEY OUTDOOR																																							
PATTINAGGIO A ROTELLE																																							
PISTA DA ATLETICA INDOOR/OUTDOOR				○		○			○																											○	●	●	●
CALCIO A 5 INDOOR/OUTDOOR	○	○	○		○	○		○	○	●														●	●		●	●	●										
CALCIO A 7 INDOOR/OUTDOOR							○	○	●															●	●				●										
TENNIS INDOOR	●	○	●	○	●	●																		○													○		
TENNIS OUTDOOR	●	●	●	●	●				○						○										○												○		
PADEL INDOOR/OUTDOOR												●	●																										
PICKLEBALL INDOOR/OUTDOOR	○	○	○	○	○	○						○	○																										
PALLAVOLO INDOOR							○	○	○															●				●	●										
PALLAVOLO OUTDOOR	○	○	○		○				●				●												●			●										●	
SPORT IN CARROZZINA												●																●											

● Superficie progettata per specifiche discipline sportive  
○ Superficie idonea ad altre discipline sportive

# Planimetria di un campo da tennis

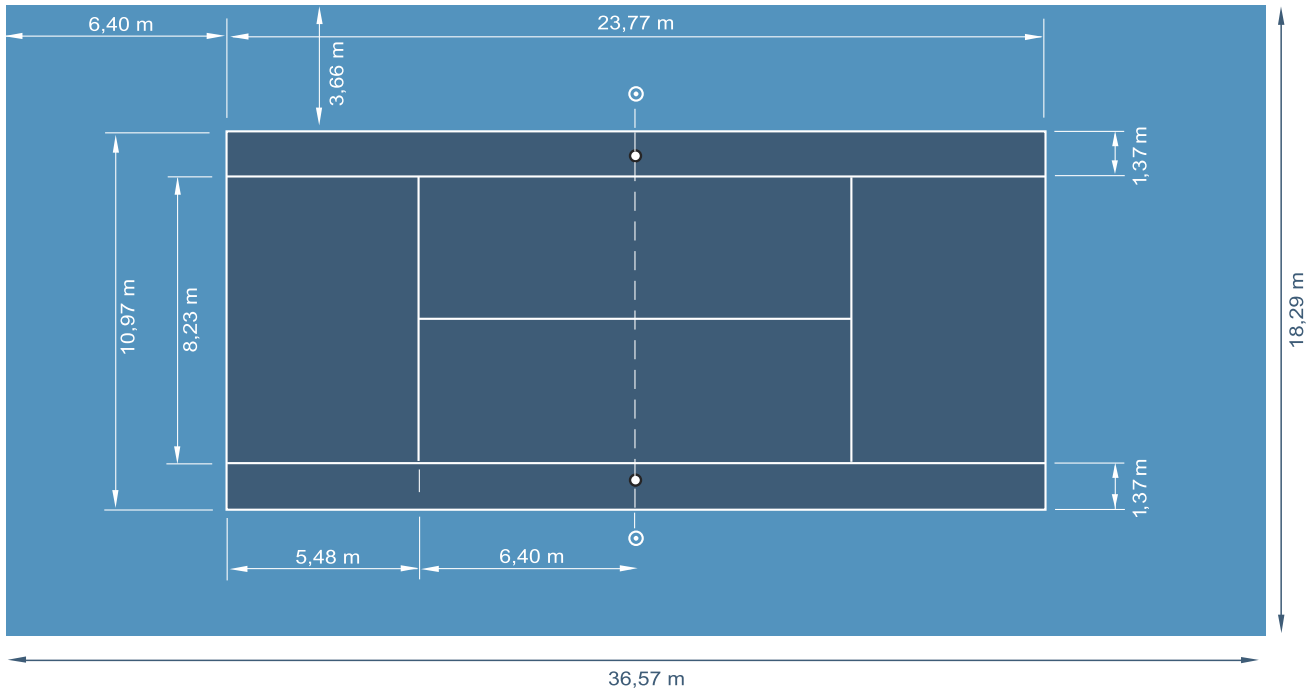
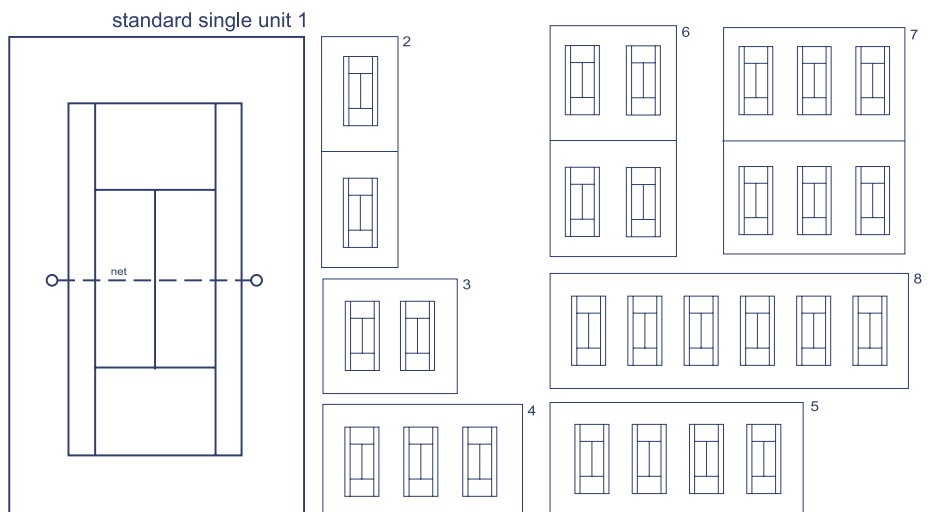


Fig. No.	Layout Description	In Bounds (m <sup>2</sup> )	Out Bounds (m <sup>2</sup> )	Total (m <sup>2</sup> )
1	Standard Single Unit	260.86	408.02	668.88
2	2 Courts End to End	521.73	816.03	1,337.76
3	2 Courts In battery	521.73	682.26	1,203.98
4	3 Courts In battery	782.59 int.	956.50 est.	1,739.09
5	4 Courts In battery	1,043.45	1,230.74	2,274.19
6	2 Batteries of 2 End to End	1,043.45	1,364.52	2,407.97
7	2 Batteries of 3 End to End	1,565.18	1,912.99	3,478.18
8	6 Courts In battery	1,565.18	1,779.22	3,344.40







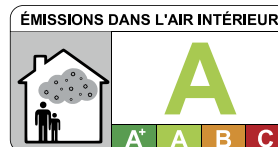
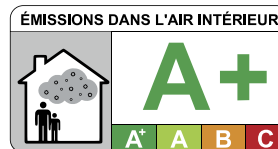
HIGH PERFORMANCE TENNIS SURFACES

## SUPERFICI PER IL TENNIS

- SUPERSOFT
- SUPERSOFT DOPPIO (cushion)
- SURFACE EVolution
- SUPERSOFT PRO TURF
- CONFOSPORT / CONFOSPORT T
- CONFOSPORT FL
- CONFOSPORT IT
- CONFOSPORT PM
- SUPERSOFT SG



Le nostre superfici GRAND COURT sono studiate per soddisfare le esigenze tecniche, prestazionali, estetiche del tennis moderno. La piacevolezza e il comfort di gioco, la qualità garantita dalle classificazioni ottenute dall' ITF (International Tennis Federation) e la durata delle performance nel tempo rendono le nostre pavimentazioni tecnicamente e qualitativamente all'avanguardia in tutto il mondo. Per questo, ormai da anni, siamo presenti con le nostre superfici sintetiche a eventi di livello internazionale.





HIGH PERFORMANCE TENNIS SURFACES

# SUPERSOFT SUPERSOFT W.S.



- rimbalzi perfetti**
- assenza costi di manutenzione**
- superficie omogenea e compatta**
- comfort di gioco**
- personalizzazioni cromatiche**
- lunga durata**
- stabilità colorazioni**

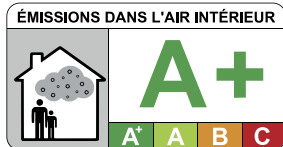
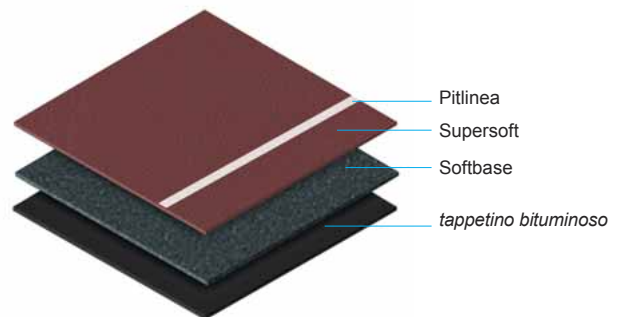
TENNIS



SUPERSOFT  
SUPERSOFT W.S.



Superficie per campi da Tennis indoor e outdoor. **Supersoft** possiede i vantaggi di un campo hard court con in più l'elasticità e il comfort garantiti da una superficie sintetica. La composizione in resine sintetiche, permette di ottenere una superficie uniforme, dalle eccellenti prestazioni tecniche: miglior controllo, rimbalzi perfetti della palla, ottimo equilibrio tra coefficienti di attrito e scivolata, elevato assorbimento degli urti; per un gioco piacevole, veloce e sicuro. La pavimentazione, facile da applicare, non necessita di manutenzione, è durevole nel tempo ed è resistente all'abrasione e ai fenomeni atmosferici anche più aggressivi. Classificato ITF Categoria 4 (medio-veloce), il sistema **Supersoft** è la superficie ufficiale di gioco di alcune prestigiose competizioni tennistiche internazionali. **Supersoft** è idoneo anche alla realizzazione di campi outdoor da pallacanestro, pallavolo, calcetto, pallamano.





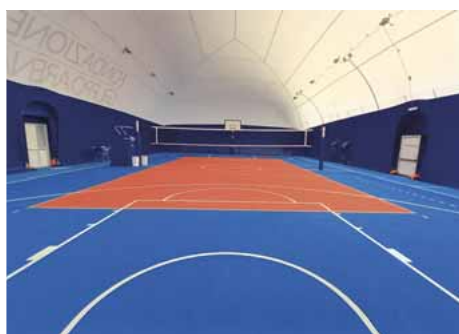
GRAND COURT - SUPERSOFT DOPPIO (PANAMA)





HIGH PERFORMANCE TENNIS SURFACES

# SUPERSOFT DOPPIO SUPERSOFT DOPPIO W.S. (cushion)



**rimbalzi perfetti**  
**assenza costi di manutenzione**  
**superficie omogenea e compatta**  
**comfort di gioco**  
**personalizzazioni cromatiche**  
**lunga durata**  
**stabilità colorazioni**



## SUPERSOFT DOPPIO SUPERSOFT DOPPIO W.S. (cushion)

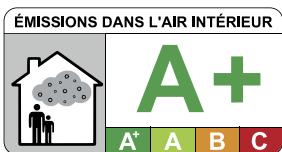
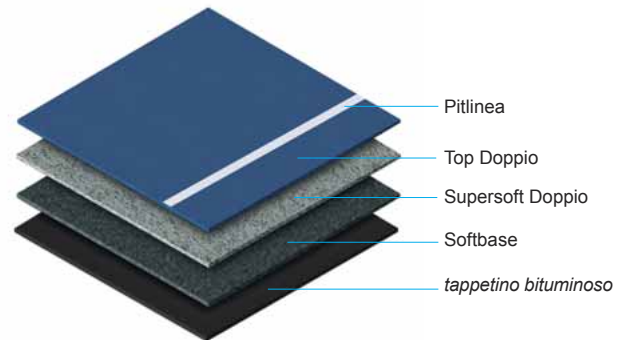


TENNIS

Sistemi di pavimentazione sportiva



Superficie per campi da tennis indoor e outdoor. Elasticità reale e assorbimento degli urti sono le caratteristiche principali del sistema. Il compound di resine sintetiche con strato intermedio in granuli di gomma, infatti, conferisce alla pavimentazione eccellenti proprietà elastiche e resilienti, migliorando i rimbalzi della palla e riducendo i traumi a carico delle articolazioni. Classificato ITF in classe 3 (medio), il sistema **Supersoft Doppio** assicura comfort e velocità di gioco, è resistente all'usura, agli agenti atmosferici, non richiede manutenzione e garantisce la durata delle prestazioni nel tempo. **Supersoft Doppio** è una superficie idonea anche alla realizzazione di campi outdoor per pallacanestro, pallavolo, calcetto, pallamano.





HIGH PERFORMANCE TENNIS SURFACES

# SURFACE EVOLution SURFACE EVOLution W.S.



**rimbalzi perfetti**  
**assenza costi di manutenzione**  
**superficie omogenea e compatta**  
**comfort di gioco**  
**personalizzazioni cromatiche**  
**lunga durata**  
**stabilità colorazioni**  
**elevata morbidezza**



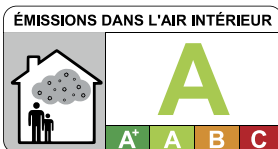
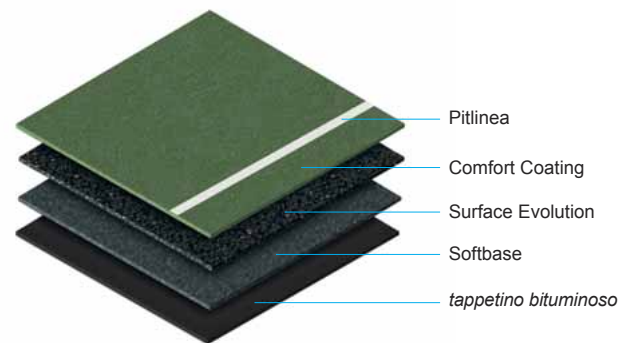
TENNIS



SURFACE EVOLution  
SURFACE EVOLution W.S.



Superficie per campi da Tennis indoor e outdoor. Lo speciale "cuscino" di gomma in granuli senza inerti quarziferi, rivestito da una resina sintetica ad elevata elasticità, fa del **Surface Evolution** una pavimentazione di gioco di ultima generazione, innovativa e tecnologicamente all'avanguardia. Il potenziale elastico del "cuscino" gommoso e l'elevata resistenza del rivestimento sintetico assicurano straordinaria elasticità alla superficie, in grado di contenere i traumi alle articolazioni conferendo maggiore sicurezza ai giocatori, e, nel contempo, i vantaggi di una pavimentazione durevole nel tempo e resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Il sistema **Surface Evolution** è classificato ITF Categoria 2 (medio-lento). **Surface Evolution** è una superficie idonea anche alla realizzazione di campi outdoor per pallacanestro, pallavolo, calcetto, pallamano.





## SUPERSOFT PRO TURF



**rimbalzi perfetti**  
**assenza costi di manutenzione**  
**superficie omogenea e compatta**  
**comfort di gioco**  
**personalizzazioni cromatiche**  
**lunga durata**  
**stabilità colorazioni**



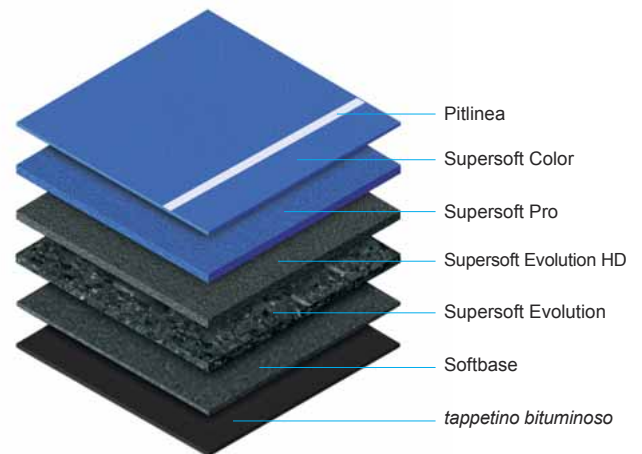
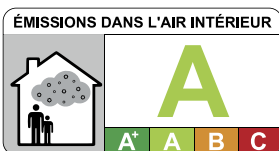
# TENNIS



## SUPERSOFT PRO TURF

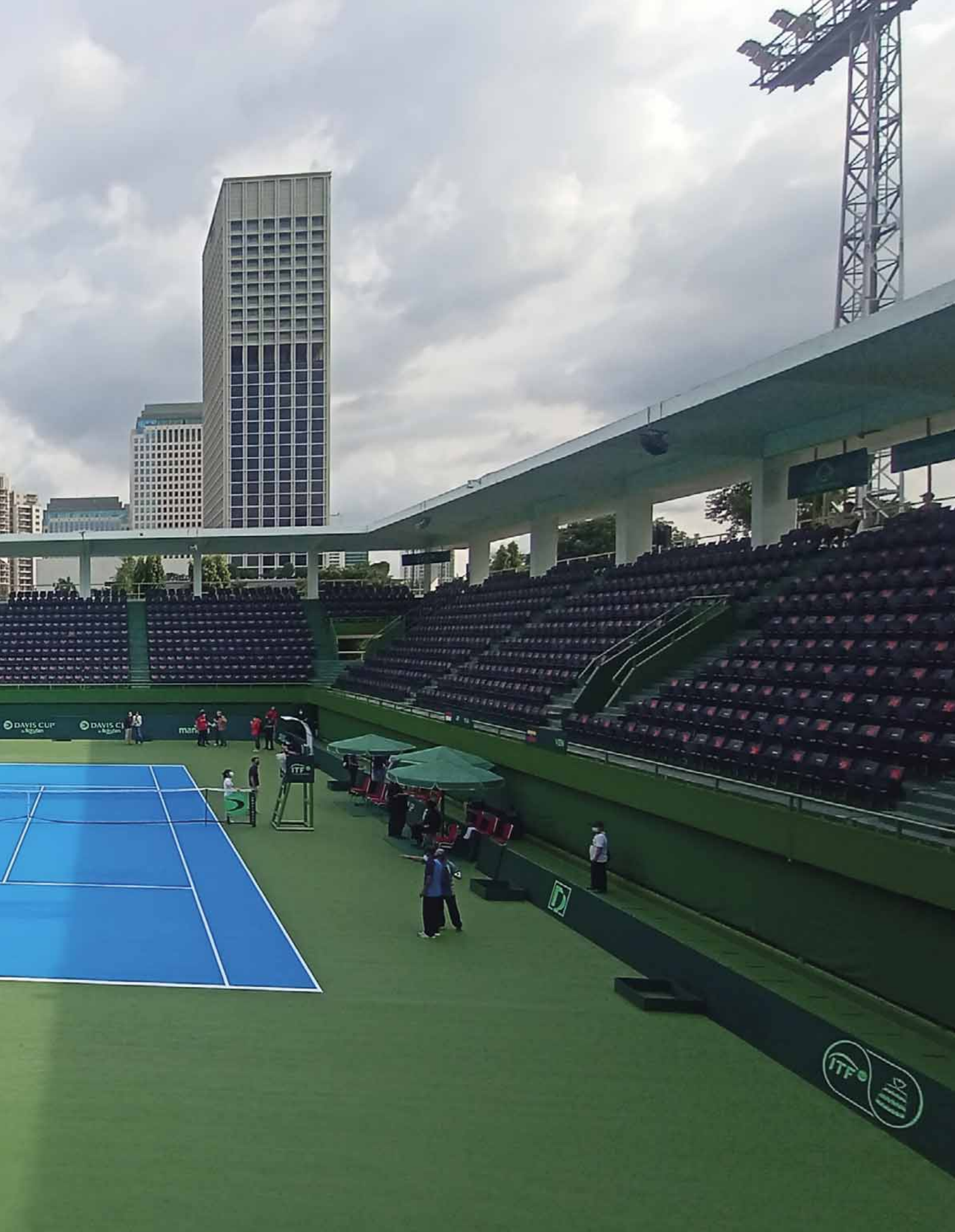


Superficie per campi da Tennis indoor e outdoor. La speciale composizione multistrato realizzata con granuli di gomma SBR selezionata e resina acrilica al 100% dalle eccezionali proprietà leganti fa del **Supersoft Pro Turf** la superficie ideale per il gioco del tennis, assicurando rimbalzi perfetti, comfort di gioco e la velocità garantita dai campi hard court, oltre a un'elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Il sistema **Supersoft Pro Turf** è classificato ITF Categoria 3 (medio).





GRAND COURT - SUPERSOFT (INDONESIA)





HIGH PERFORMANCE TENNIS SURFACES

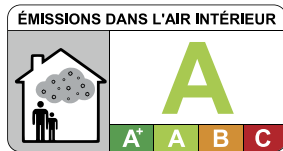
# CONFOSPORT CONFOSPORT T



**rimbalzi perfetti**  
**assenza costi di manutenzione**  
**superficie omogenea e compatta**  
**comfort di gioco**  
**personalizzazioni cromatiche**  
**lunga durata**  
**stabilità colorazioni**  
**elevata morbidezza**



# CONFOSPORT CONFOSPORT T



TENIŠKA ZVEZA SLOVENIJE  
SLOVENE TENNIS ASSOCIATION

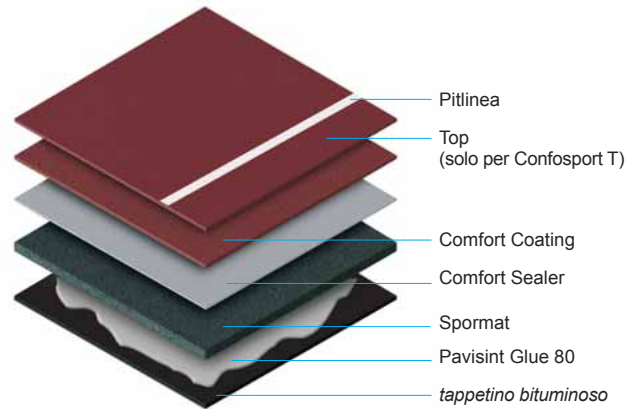
## Sistemi di pavimentazione sportiva

# TENNIS



Superficie sia indoor sia outdoor per la realizzazione di campi sintetici da tennis o polivalenti. Grazie alla caratteristica composizione elastica ad alto spessore, e alla conseguente elevata capacità di assorbimento degli urti, il sistema garantisce maggiore sicurezza ai giocatori, comfort e velocità di gioco, perfetti rimbalzi di palla. Facile da applicare, **Confosport** non richiede manutenzione, mantiene le prestazioni nel tempo. Disponibile anche nella versione **Confosport T**, rifinita con vernice Top, per discipline che prevedono un contatto maggiore e più frequente con la pavimentazione.

**Confosport** è una superficie idonea anche alla realizzazione di campi outdoor per pallacanestro, pallavolo, calcetto, pallamano. Il sistema **Confosport** è classificato ITF Categoria 3 (medio).





GRAND COURT - CONFOSPORT (ITALIA)







TENNIS



# CONFOSPORT FL

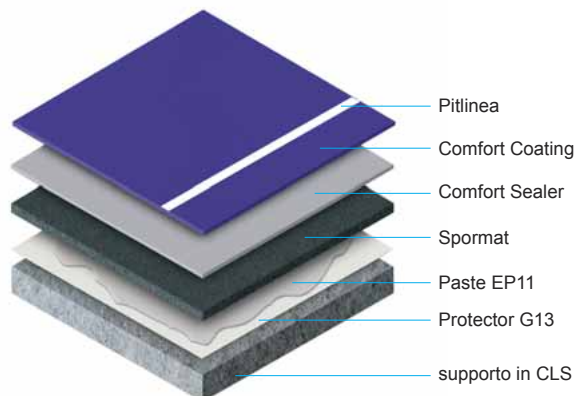


Evoluzione del sistema **Confosport**, il **Confosport FL** permette di realizzare una pavimentazione sportiva ad alte prestazioni risolvendo le problematiche derivanti da un sottofondo non idoneo all'incollaggio del tappetino in totale aderenza a causa, ad esempio, dell'assenza di barriera al vapore o di una scarsa coerenza del sottofondo. Il tappetino viene infatti incollato su un supporto impermeabilizzante/stabilizzante costituito da un PVC compatto di alta qualità contenente speciali fibre di vetro, che assicurano al sistema stabilità dimensionale e indipendenza dal sottofondo.



Il sistema **Confosport** è classificato ITF Categoria 3 (medio).

**pavimentazione flottante**  
(vedi confosport p. 20)



TENNIS



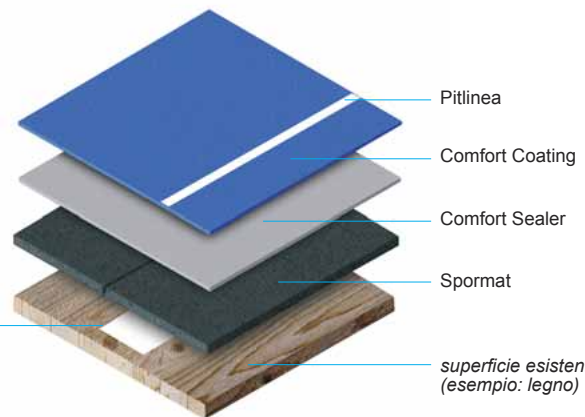
# CONFOSPORT IT



Il **Confosport IT** (o rimovibile) è un sistema di pavimentazione sportiva sviluppato per soddisfare le richieste di pavimentazioni rimovibili da applicare su sottofondi indoor esistenti per tornei/competizioni di durata limitata. Questa superficie consente infatti di soddisfare, tecnicamente e per la durata necessaria, le esigenze del tennis professionistico, posandosi su una pavimentazione di qualsiasi tipo, preesistente, alla quale sarà possibile ritornare successivamente con estrema facilità. La superficie **Confosport IT** può essere infatti smontata per essere impiegata in altre occasioni. Il sistema **Confosport** è classificato ITF Categoria 3 (medio).



**facilmente rimovibile  
superficie riutilizzabile**  
(vedi confosport p. 20)



nastro biadesivo

Pitlinea

Comfort Coating

Comfort Sealer

Spormat

superficie esistente  
(esempio: legno)

## POLIVALENTE



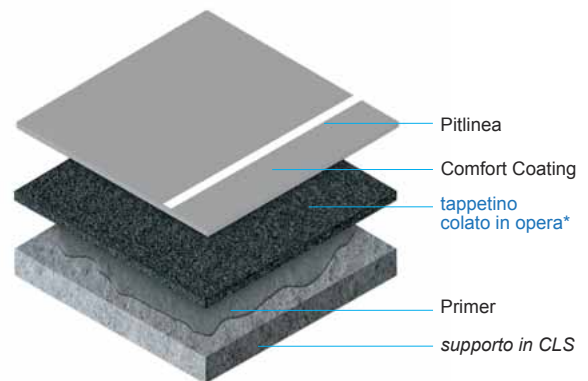
# CONFOSPORT PM



**Confosport PM** è un sistema di pavimentazione sportiva combinato, in cui il tappetino in gomma è realizzato in opera mediante colata in situ del compound granulo legante. Viene realizzato con idonea macchina finitrice ed è pensato per tutti quei casi in cui il sottofondo presenti irregolarità superficiale e fenomeni di umidità di risalita. Nella realizzazione del tappetino colato in opera, modificando la granulometria della gomma, la compattazione e lo spessore, si può controllare il ritorno elastico della pavimentazione determinandone le caratteristiche prestazionali e di sicurezza. Il rivestimento finale in resina acrilica costituisce lo strato di usura del campo da gioco e lo caratterizza per un perfetto rimbalzo della palla assicurando alla superficie sportiva resistenza agli agenti atmosferici, elevata durabilità, assenza di manutenzione e un ottimo aspetto estetico.



**tappetino colato in opera personalizzabile**  
**assenza costi di manutenzione**  
**superficie omogenea e compatta**  
**rimbalzi perfetti**



\*) Tappetino di gomma composto da:  
 SBR (granuli) + ATHLON 45 (legante)





## SPORT IN CARROZZINA

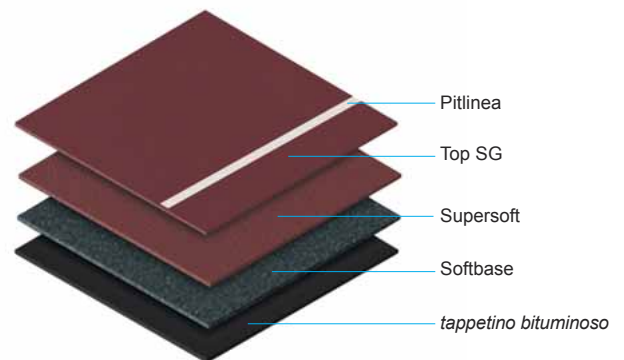
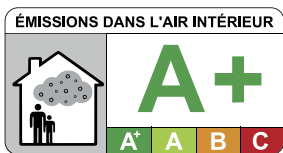
# SUPERSOFT SG



**Supersoft SG** è una pavimentazione sportiva, indoor o outdoor, appositamente studiata per coloro che praticano sport in carrozzina come il basket, il tennis o l'atletica. Grazie, infatti, a una particolare finitura che assicura una maggiore durezza superficiale e un minore rischio di scivolamento, viene migliorata la qualità dell'aderenza delle due ruote su cui si concentra il carico dell'atleta impegnato nella prestazione fisica.



**elevato grip per ruote  
assenza costi di manutenzione  
superficie omogenea e compatta  
comfort di gioco e rimbalzi perfetti  
durezza superficiale ed elevata scorrevolezza**



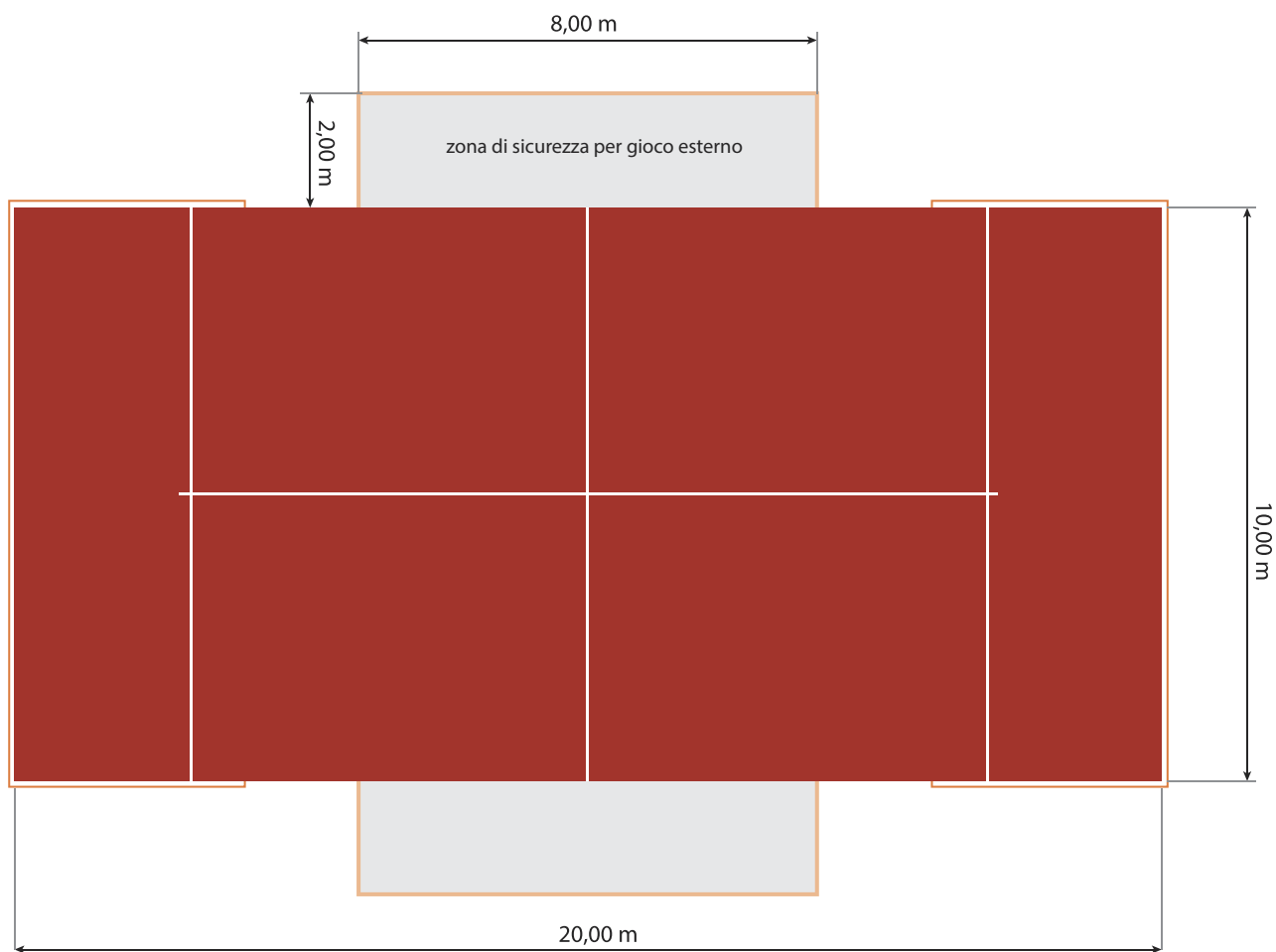


GRAND COURT - CONFOSPORT PM (ITALIA)



**CASALI**  
SPORT

## Planimetria di un campo padel regolamentare





# SUPERFICI PER IL PADEL

## INDOOR/OUTDOOR

XPADEL AC

XPADEL RB



# XPADEL

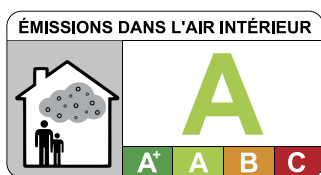


È con l'impegno di sempre che Casali Sport propone oggi una nuova superficie sportiva dedicata al gioco del padel, entusiasmante declinazione del tennis sempre più apprezzata dagli sportivi.

XPadel è infatti frutto di un attento lavoro del Team di Ricerca e Sviluppo Casali Sport, che ha saputo unire alla specifica formulazione dei materiali una progettazione stratigrafica dedicata, in grado di ottimizzare le prestazioni meccaniche e biomeccaniche del campo assicurando una performance sportiva ai massimi livelli ma anche una elevata protezione delle articolazioni, soggette a forte stress in un gioco che utilizza spazi limitati e richiede scatto e prestantza fisica.

Ed è proprio questo il fattore "X" che rende XPadel una superficie di gioco innovativa e unica nel suo genere: all'ottima spinta meccanica, che esalta le prestazioni di gioco, unisce un elevato assorbimento d'urto dovuto all'impiego di uno speciale strato in gomma che favorisce il corretto esercizio delle articolazioni, migliorando il comfort di gioco, anche in partite di lunga durata.

Due le versioni disponibili: XPadel AC con finitura in resina acrilica e XPadel RB con finitura in granuli di EPDM, entrambi in grado di garantire la personalizzazione del grip e un'esperienza entusiasmante di gioco.





# PADEL

# XPADDEL AC

## XPADDEL AC

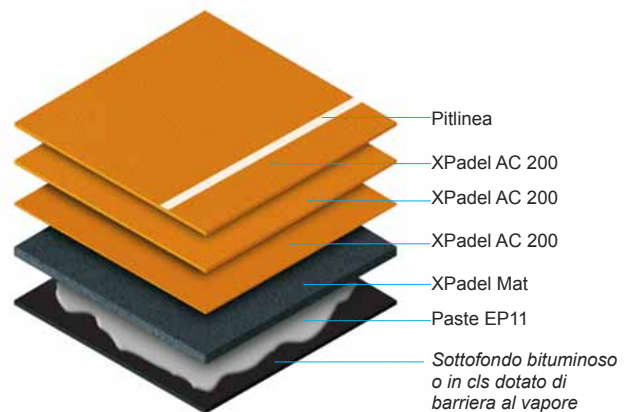
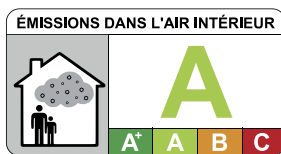


**XPadel AC** è un sistema di pavimentazione progettato per il gioco del padel, composto da un tappeto in gomma riciclata da PFU ad alte prestazioni e da due strati di resina acrilica, il primo funzionale a garantire la planarità ed uniformità della superficie, il secondo in grado di assicurare grip e rimbalzi perfetti.

**XPadel AC** rappresenta una soluzione ideale per garantire un ottimo comfort di gioco sia per competizioni agonistiche per attività amatoriali e di training. Come ogni campo in resina con supporto di tappeto in gomma, a caratterizzarlo è l'elasticità uniforme e complessiva della superficie finale, in grado di garantire una elevata capacità di assorbimento di energia KA. La straordinaria capacità di contenimento dei traumi articolari oltre che di prevenzione degli infortuni derivanti dall'attività sportiva normalmente svolta su pavimentazioni tradizionali in erba artificiale rende questo pavimento davvero unico nel suo genere.

Ideale per la riqualificazione di vecchie superfici in erba e per offrire una alternativa di gioco innovativa ed entusiasmante

**proprietà antistress e antitrauma  
assenza costi di manutenzione  
superficie omogenea e compatta  
rimbalzi perfetti**

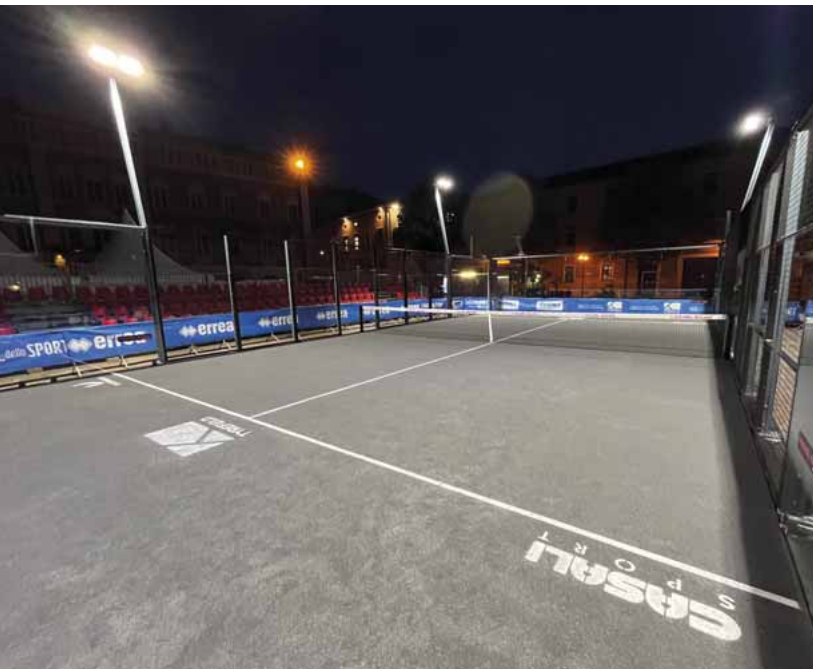




# PADEL

# XPADDEL RB

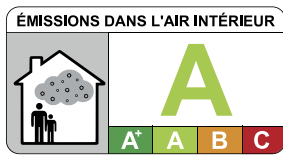
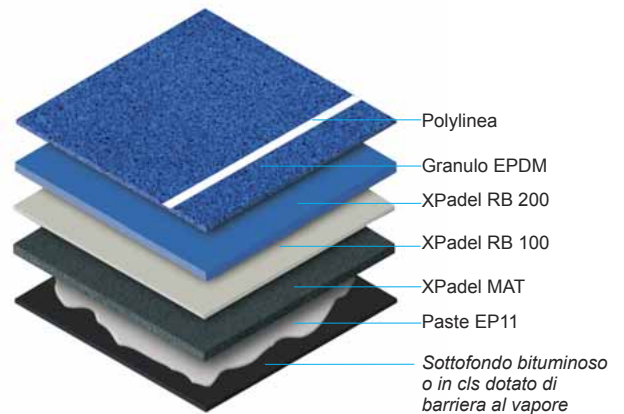
## XPADDEL RB



**XPadel RB** è un sistema di pavimentazione progettato per il gioco del padel, composto da un tappeto in gomma riciclata da PFU ad alte prestazioni e da due strati di resina poliuretanic, il primo funzionale a garantire la planarità ed uniformità della superficie, il secondo con finitura in granulo di EPDM finalizzato al raggiungimento del corretto livello di grip e comfort prestazionale. Grazie alla sua composizione, **XPadel RB** rappresenta una soluzione ideale per garantire il migliore comfort di gioco sia per competizioni agonistiche per attività amatoriali e di training.

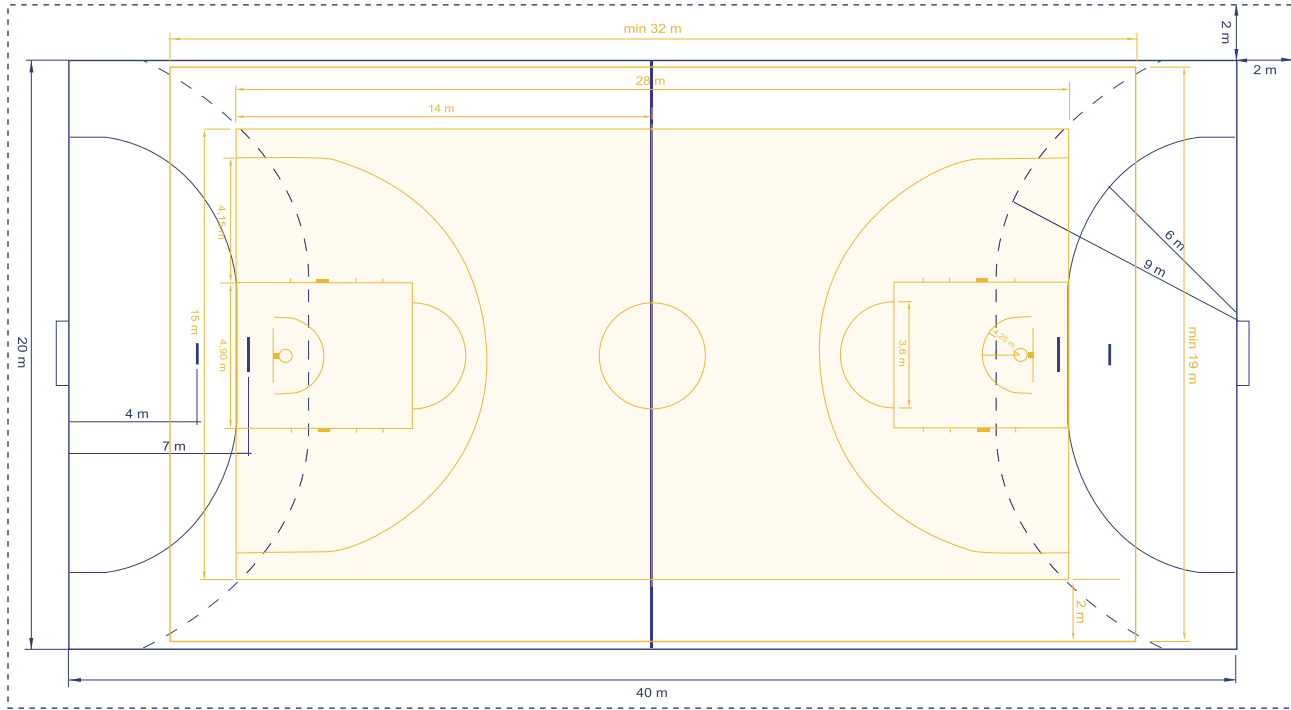
L'elasticità e l'uniformità prestazionale complessiva della superficie di gioco, dotata di una eccellente capacità di assorbimento di energia KA, ne determina una straordinaria proprietà di contenimento dei traumi articolari oltre che di prevenzione degli infortuni derivanti dall'attività sportiva normalmente svolta su pavimentazioni tradizionali in erba artificiale. Tutto ciò rende **XPadel RB** una soluzione altamente sicura e performante, ideale anche nel caso di riqualificazione di vecchi campi in erba e per offrire agli utenti una entusiasmante ed innovativa alternativa di gioco.

**proprietà antistress e antitrauma  
assenza costi di manutenzione  
superficie omogenea e compatta  
rimbalzi perfetti**

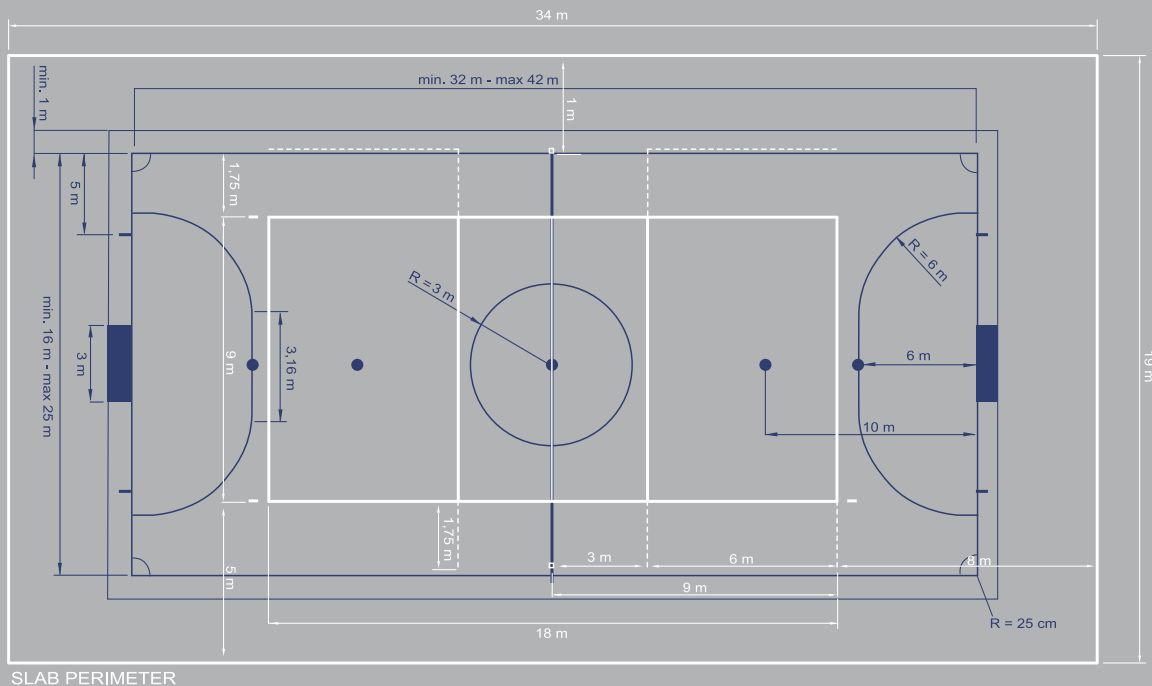


# Planimetria di un campo polivalente

■ BASKETBALL ■ HANDBALL



■ VOLLEYBALL ■ 5 - A SIDE FOOTBALL



# SUPERFICI POLIVALENTI

## INDOOR

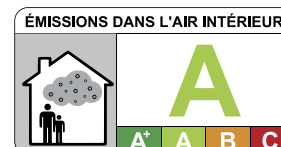
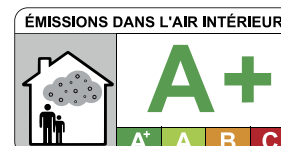
- PAVISINT SL 75
- PAVISINT SL 75 GYM
- PAVISINT SL 75 RW
- PAVISINT SL 75 FL
- PAVISINT SL 75 PM

## OUTDOOR

- PAVISINT SL 75 RB
- PAVISINT SL 75 AS PREMIUM
- POLYSPORT



Campi versatili, ideali per accogliere diverse discipline sportive, sicuri ed economici nella gestione. Le pavimentazioni Casali per la realizzazione di impianti polivalenti, sia indoor sia outdoor, sono pensate per soddisfare le richieste degli sportivi più esigenti e garantire ottimi livelli di prestazioni nella pratica di ogni sport. Il sistema Pavisint SL 75 è realizzabile in più versioni appositamente studiate per specifiche discipline sportive indoor/outdoor al fine di ottimizzare le performance della superficie stessa e garantire sempre il miglior comfort nell'esercizio dell'attività sportiva.

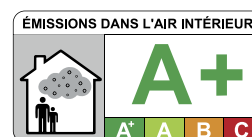




# PAVISINT SL 75



**pavimentazione ad uso polivalente**  
**effetto antiscivolo**  
**pavimentazione monolitica**  
**elevata elasticità**  
**ampia gamma di colori**  
**ampia gamma di spessori**





## POLIVALENTE INDOOR

### PAVISINT SL 75



Pavimentazione sicura e versatile, il sistema **Pavisint SL 75** è pensato per la realizzazione di impianti sportivi indoor e palestre polivalenti. Il tappeto in gomma granulare Spormat e la finitura a base di resine poliuretaniche autolivelanti rendono la superficie elastica, resistente e adatta al basket, alla pallavolo, al calcio a 5 e a qualsiasi tipo di attività sportiva praticabile su campo sintetico e nelle scuole. Il sistema riduce i rischi di scivolamento, contiene l'affaticamento muscolare a carico degli atleti, garantisce migliori rimbalzi di palla grazie all'applicazione mediante colata che forma una superficie uniforme, senza giunzioni, assicurando il mantenimento delle prestazioni tecniche nel tempo. Il sistema **Pavisint SL 75** offre anche un elevato comfort acustico, dimostrato da specifici test, ed è ideale anche nel rivestimento di pavimenti riscaldati.



Colori disponibili: cartella colori a pg. 90.





## POLIVALENTE INDOOR

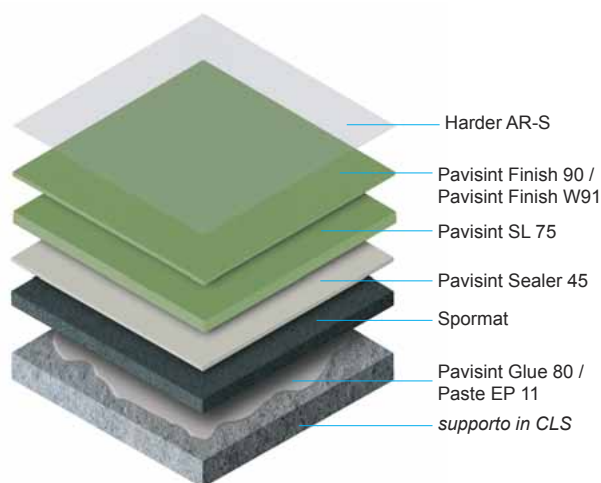
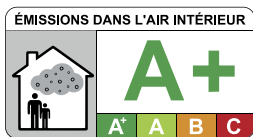
# PAVISINT SL 75 GYM



**Pavisint SL 75 GYM** è un sistema di pavimentazione combinato, caratterizzato da un tappeto in gomma ad alto spessore rivestito con resine poliuretaniche ad elevata valenza estetica e resistenza, ideale per locali in cui si svolgono attività fisiche e motorie, ambienti scolastici, centri fitness e benessere.



**superficie confortevole e resistente**  
**superficie omogenea e compatta**







## POLIVALENTE INDOOR

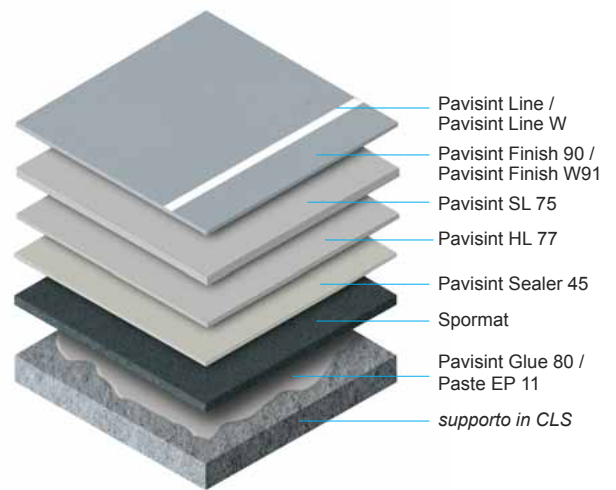
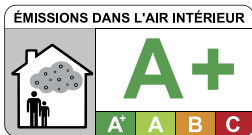
# PAVISINT SL 75 RW



Il sistema **Pavisint SL 75 RW** combina l'elasticità e il comfort propri di una superficie polivalente, caratterizzata dal sottofondo in gomma, alla resistenza meccanica e alla scorrevolezza della finitura poliuretanic. La particolarità del rivestimento di finitura è data dall'impiego di due diversi strati di resina poliuretanic che insieme conferiscono alla pavimentazione le necessarie proprietà richieste dagli sport esercitati con sedie a rotelle e pattini.



**superficie versatile  
elevata resistenza all'abrasione  
assenza di manutenzione**



## POLIVALENTE INDOOR



# PAVISINT SL 75 FL

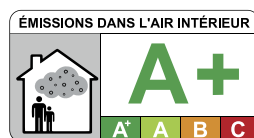


Con il sistema **Pavisint SL 75 FL** si può realizzare una pavimentazione sportiva flottante ad alte prestazioni, risolvendo tutte le problematiche derivanti da un sottofondo non idoneo all'incollaggio del tappetino in totale aderenza a causa, ad esempio, dell'assenza di barriera al vapore o di una scarsa coerenza del sottofondo. Il tappetino in gomma viene infatti incollato su un supporto impermeabilizzante/stabilizzante costituito da un PVC compatto di alta qualità contenente speciali fibre di vetro, le quali assicurano al sistema stabilità dimensionale e indipendenza dal sottofondo.



Il rivestimento finale, in resina poliuretanica, rende la superficie elastica e idonea alla maggior parte degli sport indoor.

**pavimentazione flottante  
assenza costi di manutenzione**



## POLIVALENTE INDOOR



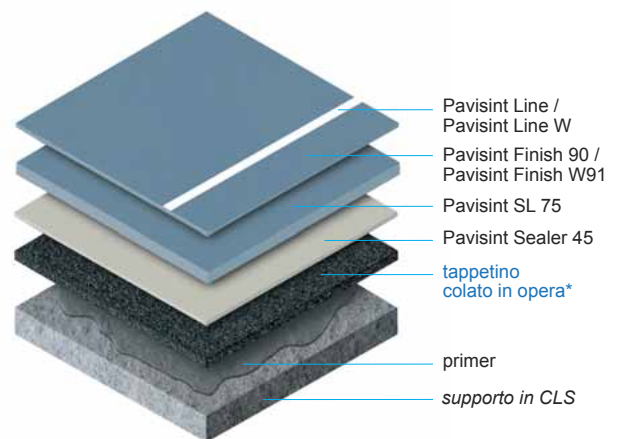
# PAVISINT SL 75 PM



**Pavisint SL 75 PM** è una pavimentazione sportiva combinata, polivalente, in cui il tappetino in gomma è realizzato in opera mediante colata in situ del compound granulo legante. Viene realizzato con idonea macchina finitrice ed è pensato per tutti quei casi in cui il sottofondo presenti irregolarità superficiale e fenomeni di umidità di risalita. Nella realizzazione del tappetino colato in opera, modificando la granulometria della gomma, la compattazione e lo spessore, si può controllare il ritorno elastico della pavimentazione determinandone le caratteristiche prestazionali e di sicurezza. Il rivestimento finale, in resina poliuretanica, rende la superficie elastica, resistente e adatta al basket, alla pallavolo, al calcio a 5 e a qualsiasi attività sportiva polivalente.



**Ideale su superfici con irregolarità  
superficie polivalente  
elevata elasticità e resistenza  
assenza di manutenzione**



\*) Tappetino di gomma composto da: SBR (granuli) + ATHLON 45 (legante)



## POLIVALENTE OUTDOOR

# PAVISINT SL 75 RB



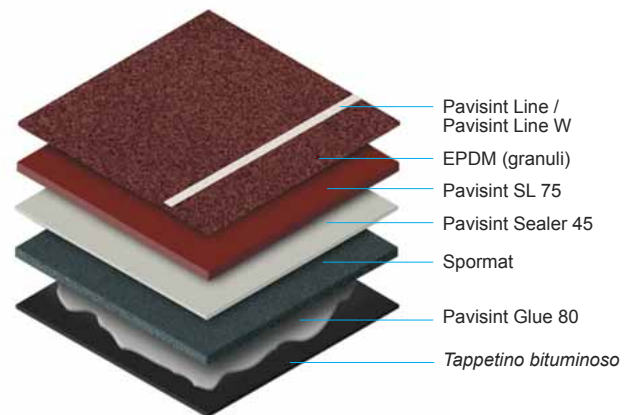
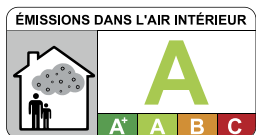
**Pavisint SL 75 RB** è un sistema di pavimentazione sportiva "sandwich", per piste di atletica e pavimentazioni polivalenti, composto da un tappetino in gomma dallo spessore variabile e da un rivestimento in resina poliuretanica finita con spolvero di granuli di EPDM.



Questo sistema crea una pavimentazione impermeabile, resistente e confortevole, utilizzabile con scarpe chiodate e con normali scarpe per attività sportiva.

L'elasticità del tappetino e la finitura in granulo di EPDM creano la giusta combinazione per ottime prestazioni dal punto di vista atletico ma anche per l'utilizzo in sicurezza da parte dei bambini, nelle scuole. Sistema realizzabile anche con tappetino in gomma colato in opera.

**superficie confortevole  
assenza costi di manutenzione  
proprietà antiscivolo e antitrauma  
idoneo al gioco dei bambini**



# POLIVALENTE OUTDOOR



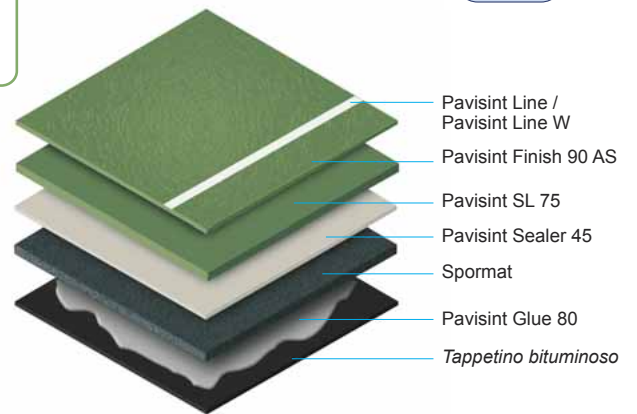
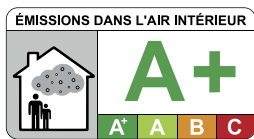
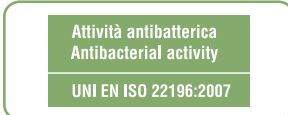
## PAVISINT SL 75 AS



**Pavisint SL 75 AS** rappresenta la versione Pavisint SL 75 con finitura antiscivolo, proprietà garantita dall'impiego, nella formula dei materiali, di cariche minerali per applicazioni outdoor.



**superficie antiscivolo  
elevata resistenza all'abrasione  
assenza di manutenzione  
resistenza agli agenti atmosferici**





PAVISINT SL 75 (REGNO UNITO)





## POLIVALENTE OUTDOOR

# PREMIUM

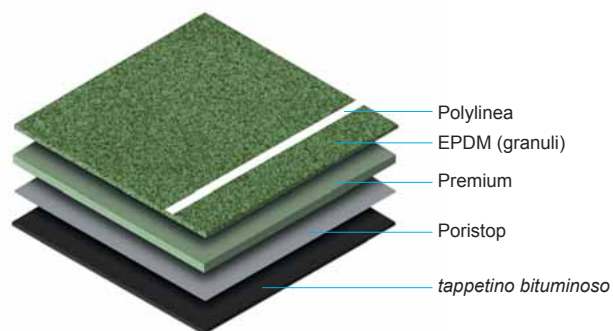


Ideale come pavimentazione sportiva polivalente. Il sistema **Premium** è realizzato in resine poliuretatiche con finitura in granulo di EPDM seminato, applicabile sia su sottofondi in CLS sia in asfalto.



Pavimentazione soft, dal contatto piacevole, completamente antiabrasiva, duttile, non richiede manutenzione ed è resistente agli agenti atmosferici e ai raggi U.V.

**superficie confortevole**  
**assenza costi di manutenzione**  
**proprietà antiscivolo**  
**resistenza agli agenti atmosferici**



*I colori presentati sono relativi all'EPDM. Altri colori a richiesta.*





## POLIVALENTE OUTDOOR

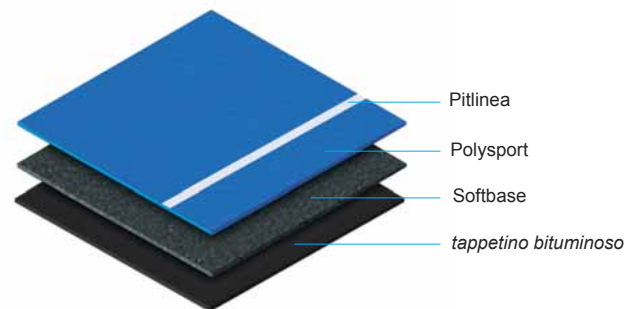
# POLYSPORT POLYSPORT W.S.



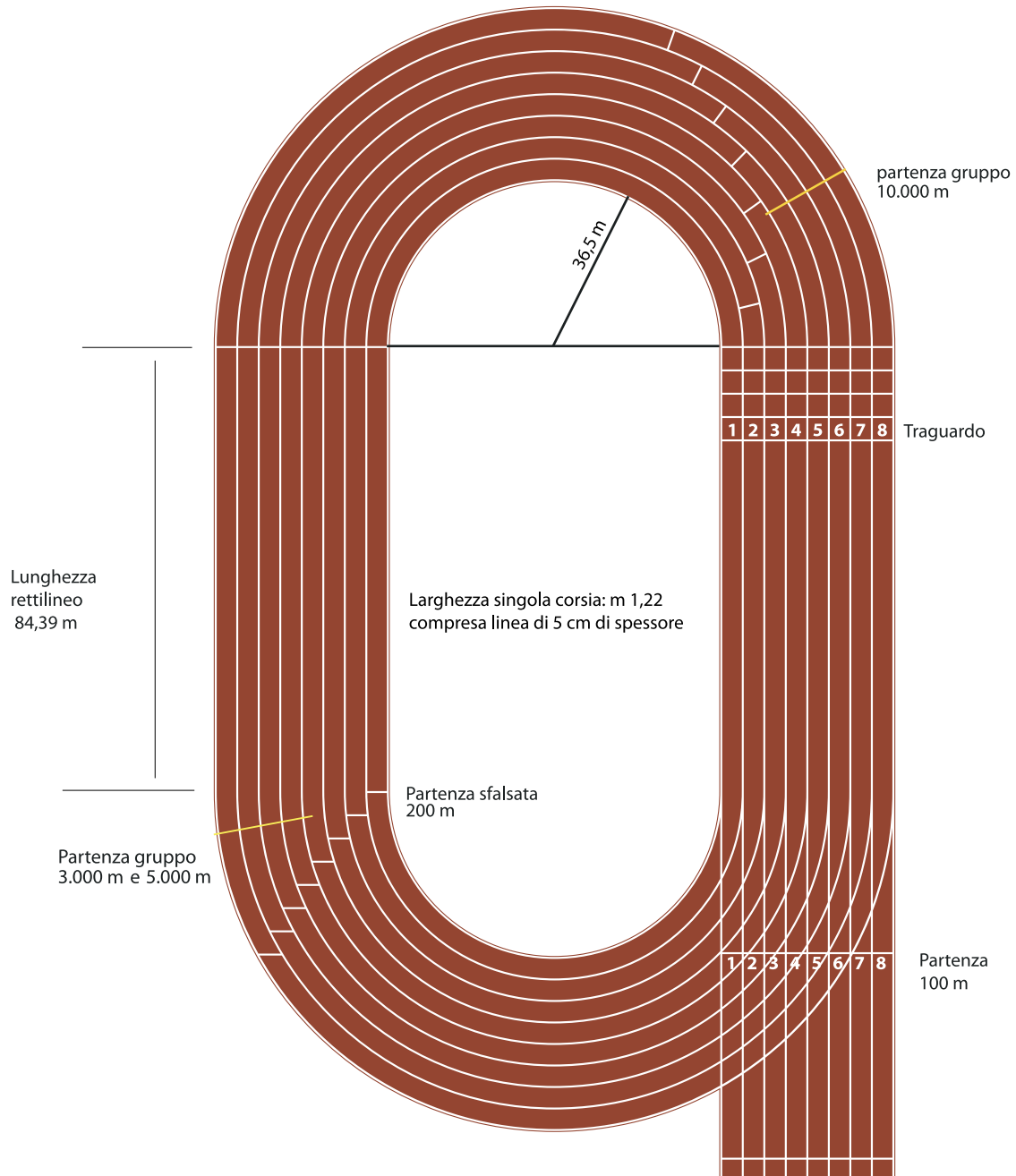
Il sistema **Polysport** rappresenta un'ottima soluzione per la realizzazione di una superficie sintetica, che deve essere versatile, confortevole e deve poter accogliere diverse discipline sportive, ma allo stesso tempo deve essere duttile, con una elevata resistenza all'abrasione, agli agenti atmosferici e con assenza di manutenzione.



**superficie versatile**  
**elevata resistenza all'abrasione**  
**assenza di manutenzione**  
**resistenza agli agenti atmosferici**



## Planimetria di una pista di atletica



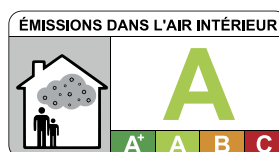
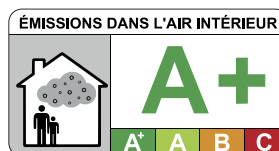
## PISTE DI ATLETICA

CASALI SPORTRACK SW PF  
 CASALI SPORTRACK SW PM  
 CASALI SPORTRACK SC



Grazie agli oltre 30 anni di esperienza nella produzione di resine per superfici sportive, le piste di atletica Casali Sportrack sono state appositamente studiate per assicurare il massimo comfort in corsa e un'eccellente risposta tecnica da parte della superficie.

Pensate per impianti sportivi di alto livello e realizzate con resine poliuretatiche selezionate, sono disponibili in tre sistemi: Casali Sportrack SW PF di tipo *sandwich* con un tappetino in gomma prefabbricato, Casali Sportrack SW PM, di tipo *sandwich*, con tappetino in gomma colato in opera e Casali Sportrack SC, di tipo semidrenante, con finitura applicata a spruzzo.





SPORTTRACK SW PF (ITALIA)





## PISTA DI ATLETICA

# SPORTTRACK SW PF

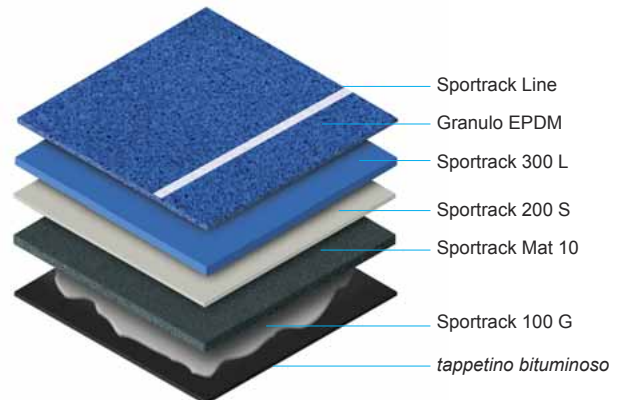
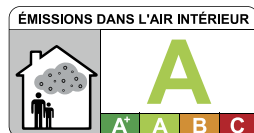


**Casali Sportrack SW-PF** è un sistema di pavimentazione sportiva professionale per piste di atletica sia per l'attività agonistica che per l'allenamento.



Il sistema è della tipologia *misto* impermeabile, composto da un tappetino prefabbricato in gomma dello spessore di 10 mm e da un rivestimento in resina poliuretanica con finitura in spolvero di granuli di EPDM. Il manto garantisce all'atleta un comfort ed una risposta elastica uniforme, grazie all'utilizzo di un supporto prefabbricato che in combinazione con lo strato finale assicura uno spessore costante ed il mantenimento delle caratteristiche tecniche nel tempo. Il manto garantisce performance eccellenti con qualsiasi situazione climatica

**Superficie uniforme ed impermeabile**  
**Proprietà antiscivolo ed antitrauma**  
**Uso con scarpe chiodate**  
**Per uso agonistico e allenamento**  
**Ampia gamma colori**

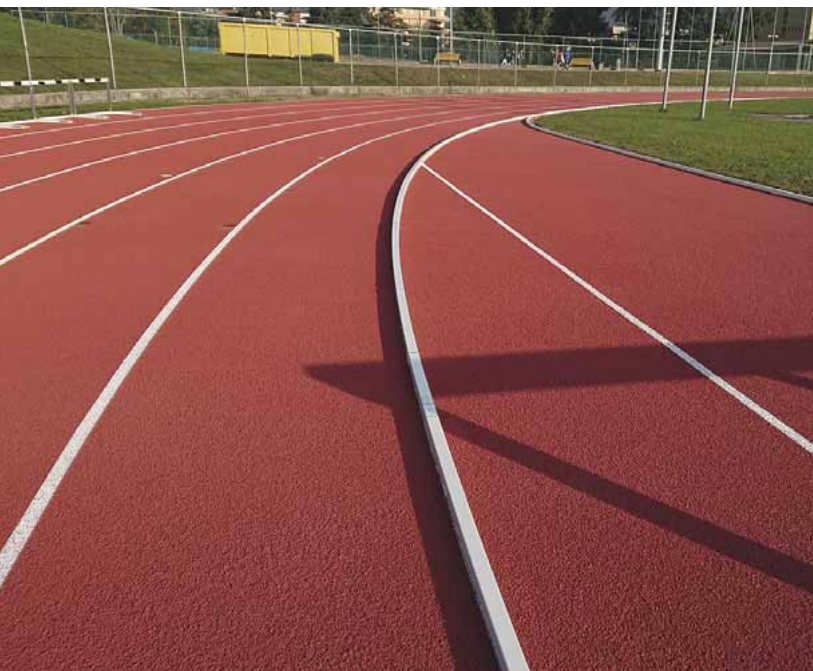


*I colori azzurro e rosso indicati nella presente pagina sono relativi all'EPDM. Altri colori a richiesta.*



## PISTA DI ATLETICA

# SPORTTRACK SW PM



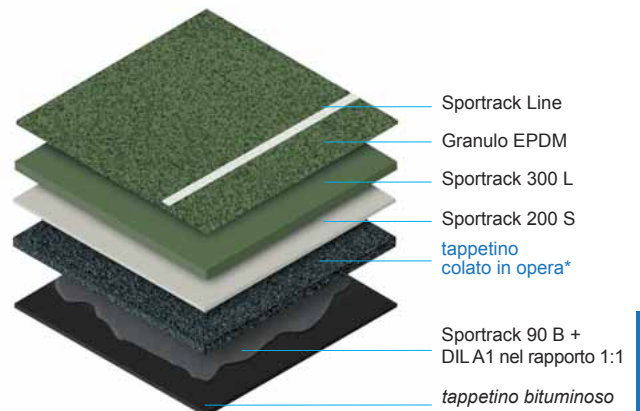
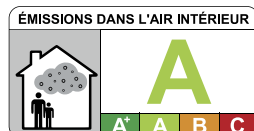
**Casali Sportrack SW PM** è un sistema di pavimentazione sportiva professionale per piste di atletica sia per l'attività agonistica che per l'allenamento.



Il sistema è della tipologia *sandwich* impermeabile, composto da uno strato di base, realizzato in opera e costituito da granuli di gomma sbr di granulometria controllata e legante poliuretano, e da un rivestimento in resina poliuretano con finitura in spolvero di granuli di EPDM. Il manto colato in opera garantisce omogeneità grazie all'assenza di giunzioni ed è progettato per ottenere un adeguato assorbimento degli urti con conseguente ottimizzazione del ritorno dell'energia elastica garantendo il generale miglioramento delle prestazioni sportive ed una risposta dinamica uniforme.

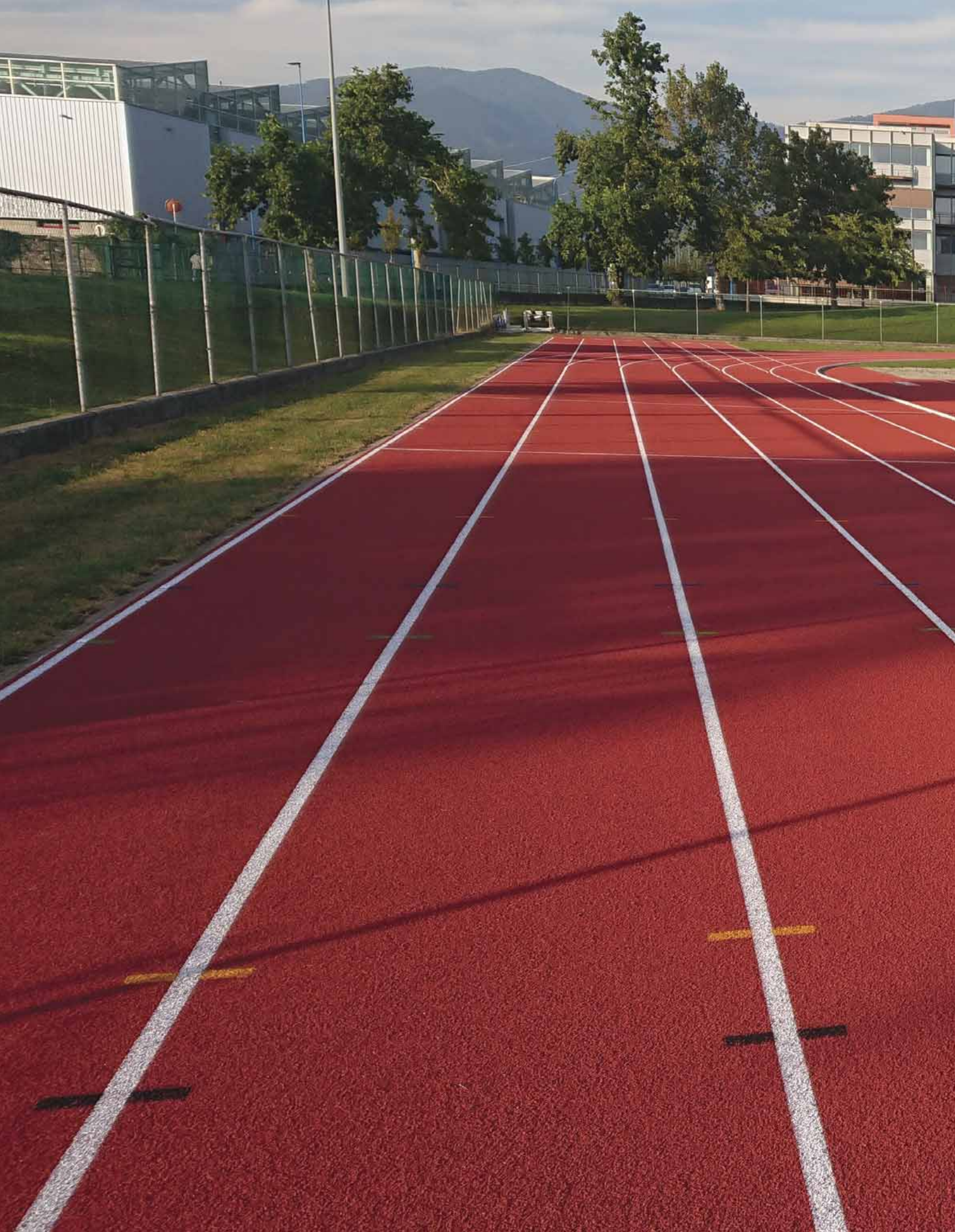
Il manto garantisce performance eccellenti con qualsiasi situazione climatica.

**Superficie monolitica ed impermeabile**  
**Proprietà antiscivolo ed antitrauma**  
**Uso con scarpe chiodate**  
**Per uso agonistico e allenamento**  
**Ampia gamma colori**



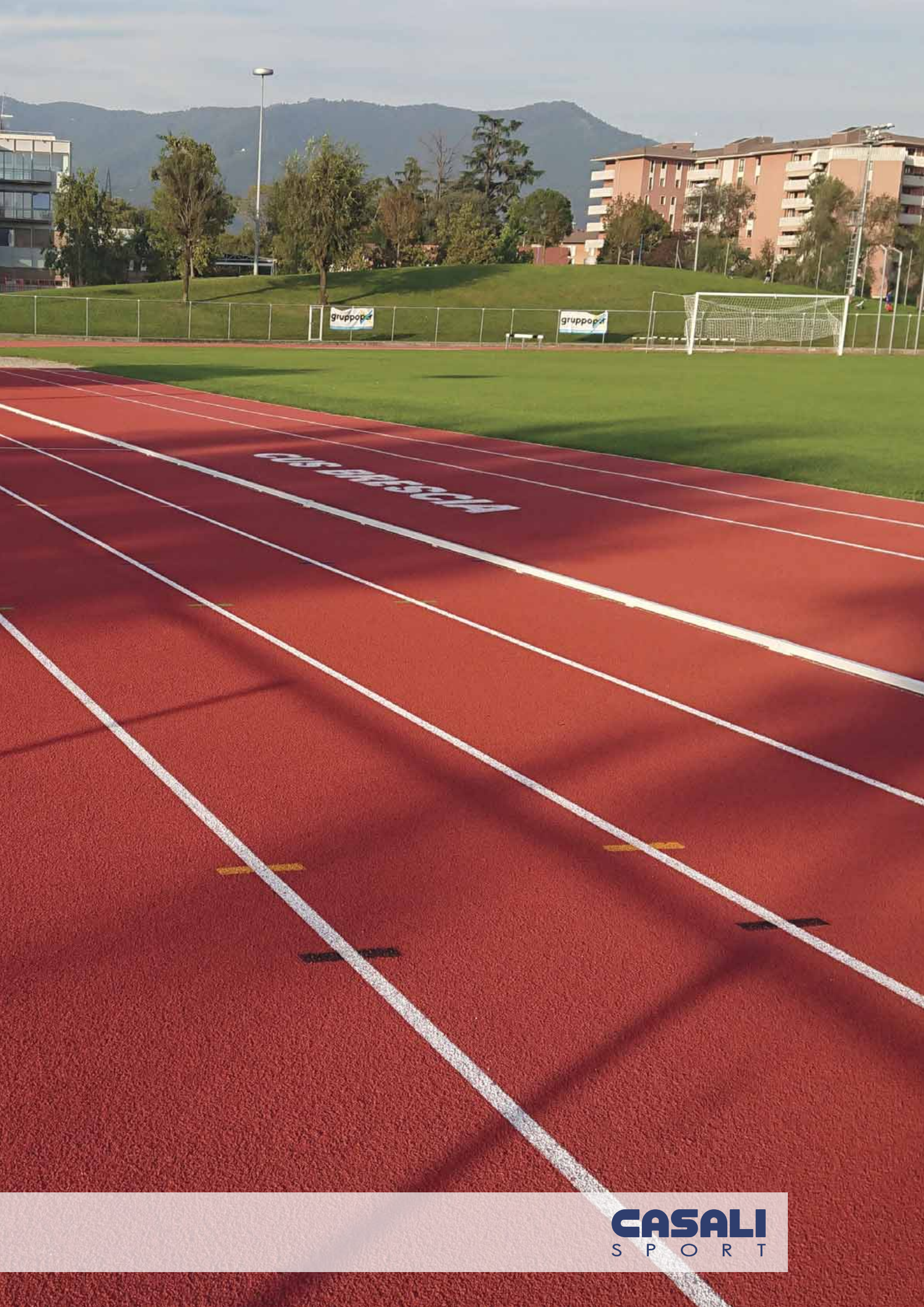
\*) Tappetino di gomma composto da:  
Sportrack 90 B (legante) + SBR (granuli)

I colori azzurro e rosso indicati nella presente pagina sono relativi all'EPDM. Altri colori a richiesta.



SPORTRACK SW PM (ITALIA)





CASALI MESSINA



## PISTA DI ATLETICA

# SPORTTRACK SC



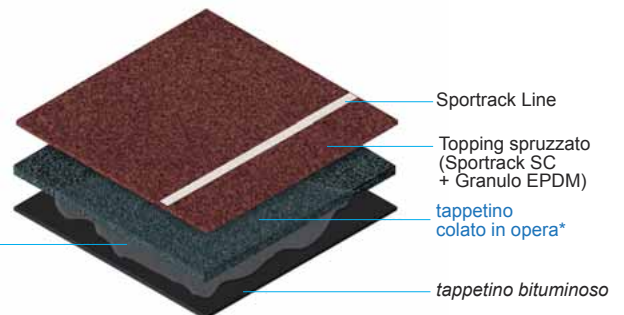
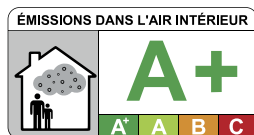
**Casali Sportrack SC** è un sistema di pavimentazione sportiva professionale per piste di atletica sia per l'attività agonistica che per l'allenamento.



Il sistema è della tipologia semidrenante, composto da uno strato di base elastico realizzato in opera mediante impiego di granuli di gomma sbr di granulometria controllata e legante poliuretano e da uno strato di finitura costituito da un impasto di resina poliuretano colorata e granuli EPDM applicato a spruzzo in mani successive con idonea attrezzatura. Il manto colato in opera garantisce omogeneità grazie all'assenza di giunzioni ed è progettato per ottenere un adeguato assorbimento degli urti con conseguente ottimizzazione del ritorno dell'energia elastica garantendo il generale miglioramento delle prestazioni sportive ed una risposta dinamica uniforme.

Il manto garantisce performance eccellenti con qualsiasi situazione climatica.

**Superficie monolitica e semidrenante**  
**Proprietà antiscivolo ed antitrauma**  
**Uso con scarpe chiodate**  
**Per uso agonistico e allenamento**



Sportrack 90 B +  
DIL A1 nel rapporto 1:1

\*) Tappetino di gomma composto da:  
Sportrack 90 B (legante) + SBR (granuli)

I colori azzurro e rosso indicati nella presente pagina sono relativi all'EPDM. Altri colori a richiesta.

## SUPERFICI PER IL PATTINAGGIO

ROLLERTOP PRO AS  
 ROLLERTOP PRO CC  
 ROLLERTOP



Le specifiche caratteristiche tecniche per il pattinaggio agonistico su pista o la versatilità di una superficie utilizzabile anche per aree di gioco polivalenti: le nostre pavimentazioni per il pattinaggio soddisfano ogni esigenza rispondendo ai più rigidi parametri tecnici richiesti da questo sport,, nelle versioni ROLLERTOP PRO AS e ROLLERTOP PRO CC, ma risultano eccellenti campi sintetici destinati ad ogni tipo di sport anche nella versione classica ROLLERTOP.

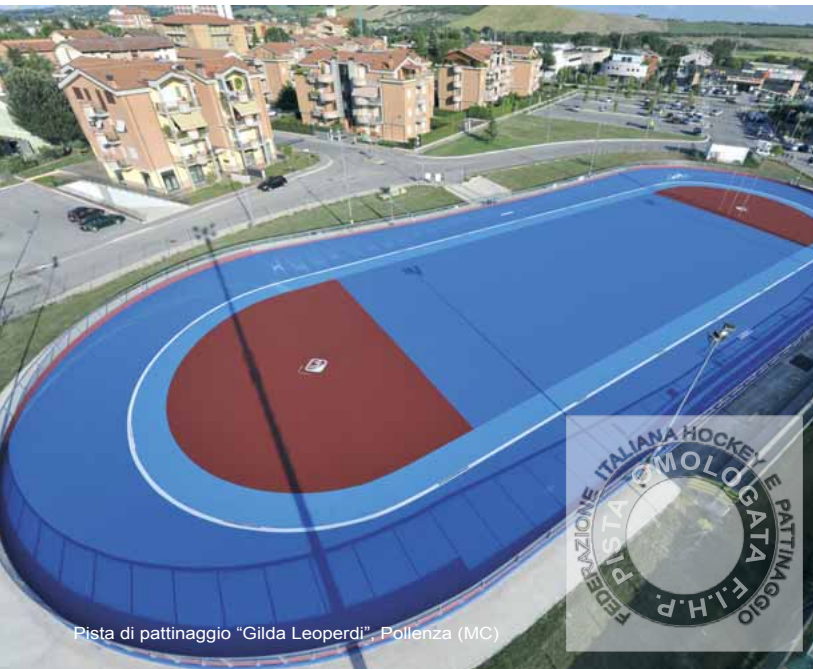


WORLD SKATE  
 FACILITIES



## PATTINAGGIO

# ROLLERTOP PRO AS



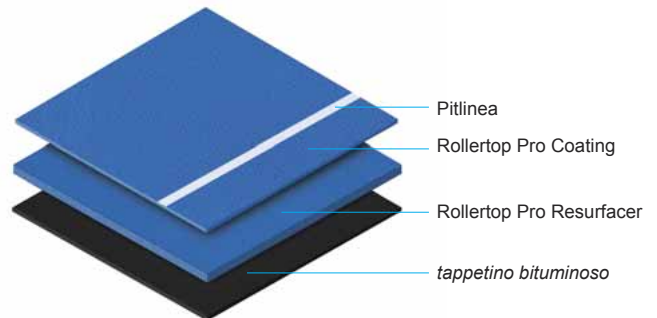
Pista di pattinaggio "Gilda Leoperdi", Pollenza (MC)



Il Sistema **Rollertop Pro AS** è progettato per la realizzazione di pavimentazioni per piste di pattinaggio in linea su sottofondi in asfalto. Il rivestimento è omologato dalla World Skate per competizioni nazionali ed internazionali di livello professionistico. La finitura è studiata per ottenere una superficie rigida, omogenea e caratterizzata da un perfetto compromesso tra antiscivolo e scorrevolezza particolarmente indicato per il pattinaggio professionistico.



**superficie rigida e omogenea  
antisdrucchiolo  
ideale per il pattinaggio su ruote  
elevata scorrevolezza**





## PATTINAGGIO

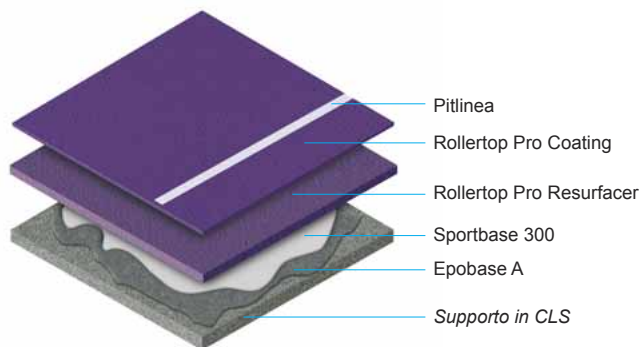
# ROLLERTOP PRO CC



Il Sistema **Rollertop Pro CC** è progettato per la realizzazione di pavimentazioni per piste di pattinaggio in linea su sottofondi in calcestruzzo. Il rivestimento è omologato dalla World Skate per competizioni nazionali ed internazionali di livello professionistico ed è caratterizzato da un particolare sistema di ancoraggio al supporto. La finitura invece è studiata per ottenere una superficie rigida, omogenea e caratterizzata da un perfetto compromesso tra antiscivolo e scorrevolezza particolarmente indicato per il pattinaggio professionistico.



**superficie rigida e omogenea  
antiscivolo  
ideale per il pattinaggio su ruote  
elevata scorrevolezza**





# ROLLERTOP



**superficie rigida e omogenea  
antidrucciolo  
ideale per il pattinaggio su ruote  
elevata scorrevolezza**

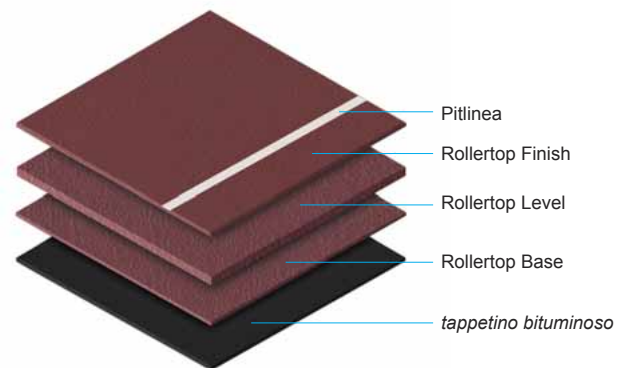


# PATTINAGGIO

## ROLLERTOP



Il sistema **Rollertop** nasce per la realizzazione di pavimentazioni per piste di pattinaggio artistico e in linea e per velodromi, specificatamente su sottofondo in tappetino bituminoso. La particolarità del rivestimento utilizzato consente di ottenere una superficie rigida, omogenea, antisdrucciolo, con caratteristiche tecniche particolarmente idonee al pattinaggio.





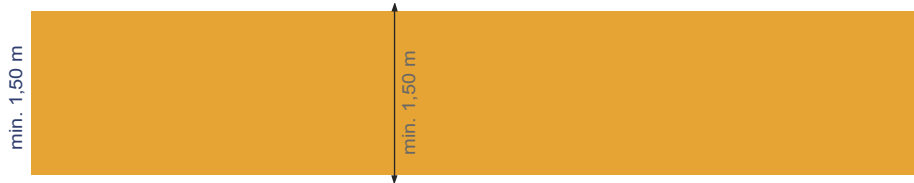
## ROLLERTOP PRO CC (INDONESIA)



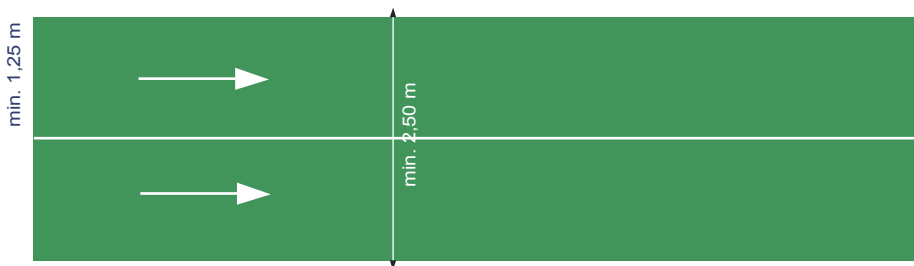


# Planimetria delle piste ciclabili

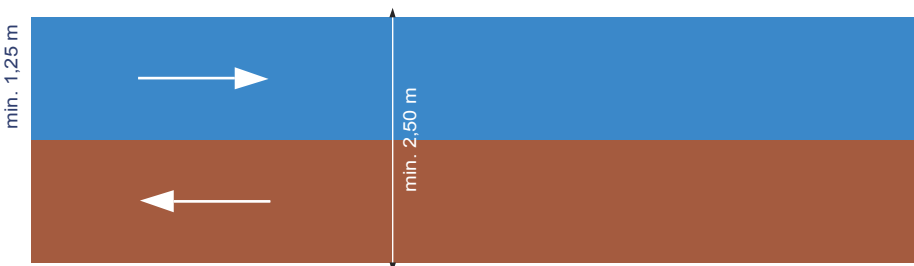
Decreto ministeriale 30 novembre 1999 n° 557



Pista ciclabile con una corsia, comprese strisce di margine.



Pista ciclabile con corsie contigue.



Pista ciclabile con corsie contigue con diverso senso di marcia



Pista ciclabile in sede propria o su corsie riservate.  
\*solo per brevi tratti

## SUPERFICI PER CICLISMO URBANO E AREE PEDONALI

COLORSINT  
COLORTOP  
DRYSTONE FLOOR



La circolazione non motorizzata è oggi largamente diffusa e incentivata come soluzione – ecologica ed economica – all'ormai insostenibile traffico urbano. Le nostre superfici garantiscono la realizzazione di piste ciclabili ben identificabili, resistenti, sicure e conformi ai requisiti A.N.A.S. (Azienda Nazionale Autonoma delle strade).

Nella nostra linea sono presenti anche sistemi per arredo urbano come la pavimentazione in pietra drenante, Drystone Floor, in tanti colori, conforme CAM.





# COLORSINT COLORSINT W.S.



**resina colorata altamente protettiva  
resistenza all'azione dei carburanti  
resistenza all'usura e ai raggi U.V.  
antisdrucchiolo e antiriflesso**



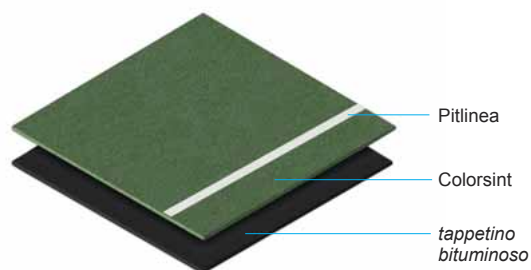
## CICLISMO URBANO AREE PEDONABILI

COLORSINT  
COLORSINT W.S.



Resina caricata con *filler* speciali, pigmenti e materiali inerti per la colorazione e la protezione di piste ciclabili, corsie preferenziali.

**Colorsint** è resistente all'usura, antisdrucciolo (sia asciutto sia bagnato), assicura una colorazione stabile, antiriflesso, resistente ai raggi U.V.





COLORSINT (ITALIA)



**CASALI**  
SPORT



# COLORTOP



**resina altamente protettiva**  
**resistenza all'abrasione**  
**resistenza all'azione dei carburanti**



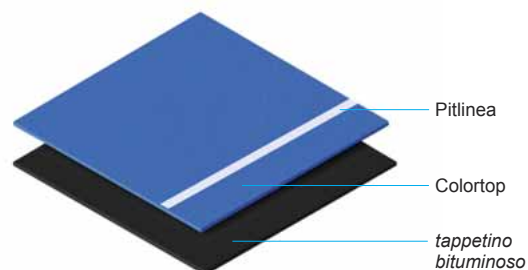


## CICLISMO URBANO AREE PEDONABILI

### COLORTOP



**Colortop** è una valida soluzione per la colorazione e per la protezione delle pavimentazioni realizzate in conglomerato bituminoso ed è resistente all'abrasione e all'azione aggressiva dei carburanti in genere e del kerosene. Il prodotto è particolarmente indicato per aeroporti, aree di rifornimento e stazionamento e per la realizzazione di piste ciclabili e pedonali.





## ARREDO URBANO

# DRYSTONE floor



**Drystone Floor** è una pavimentazione in pietra, drenante, realizzata in opera con l'impiego di inerti dall'elevato valore estetico e una speciale resina legante trasparente.

Ideale per qualsiasi contesto di arredo urbano antico o moderno, per piste ciclabili, per camminamenti, piazze, viali, bordi piscine ecc. è una pavimentazione estremamente resistente e allo stesso tempo decorativa, esteticamente personalizzabile grazie alla vasta gamma di colori, disegni e combinazioni di inerti disponibili.

Il Sistema **Drystone Floor** è applicabile su sottofondi in calcestruzzo e asfalto, è antiscivolo e drenante, e risponde alla recente normativa in materia di Criteri Ambientali Minimi in edilizia ( DM 11 ottobre 2017, in G.U. Serie Generale n. 259 del 6 novembre 2017) .



**superficie drenante  
ampia gamma di colori  
resistente ai raggi UV  
resistente agli agenti atmosferici**



Rosso  
M102



Verde  
M201



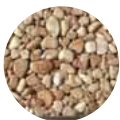
Bianco  
M601



Giallo  
M610



Grigio  
M401



Corallo  
M100



# SUPERFICI PER IL GIOCO DELLE BOCCE

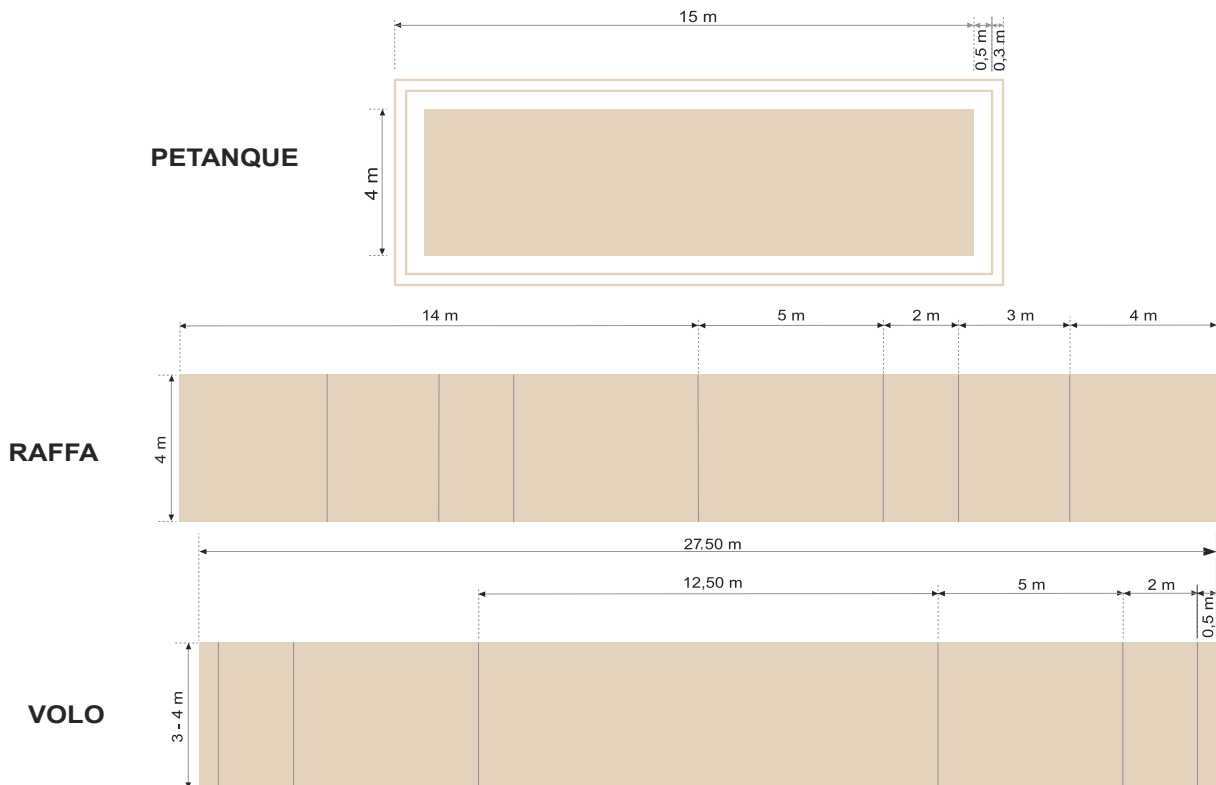


RIBOSINT  
RIBOSINT P

Resistenza particolare all'urto delle bocce e accostamenti precisi e gradevoli: le pavimentazioni studiate per il gioco delle bocce rispondono alle più complesse esigenze tecniche di questo sport, mantenendo inalterate nel tempo le prestazioni, la qualità, la resistenza.

## Planimetria dei campi da bocce

\*) Normativa Italiana [www.federbocce.it](http://www.federbocce.it)





# RIBOSINT RIBOSINT P



**pavimentazione omologabile dalla F.I.B.  
ottima precisione nell'accosto  
resistenza alla hocciaia  
elevata resa estetica  
applicabile su asfalto o CLS**



# BOCCE

## RIBOSINT RIBOSINT P



Studiato per la realizzazione di campi da bocce indoor e outdoor, **Ribosint** è un sistema a base di resine poliuretaniche con finitura in granulo di EPDM, applicabile sia su sottofondo in asfalto, sia in CLS.

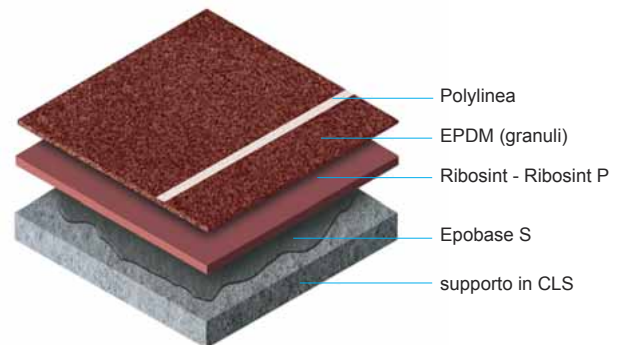


La superficie ottenuta, con successivo leggero spolvero di sabbia di quarzo, soddisfa tutte le esigenze tecniche ed estetiche del gioco delle bocce anche a livello professionistico.

Su richiesta, il prodotto può essere fornito anche con certificazione di reazione al fuoco Classe 1 (**Ribosint P**).



(RIBOSINT P)



I colori rosso e verde indicati nella presente pagina sono relativi all'EPDM. Altri colori a richiesta e per lotti minimi di produzione.



# SUPERFICI PER AREE GIOCHI



## ATHLON PG



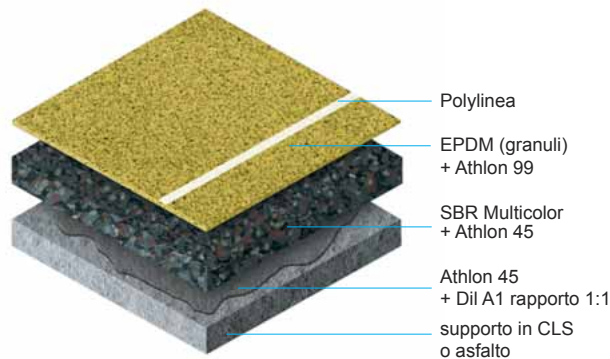
**Athlon PG** è un sistema di pavimentazione drenante, antitrauma, colato in opera, composto da uno strato di base costituito da miscela di granulo SBR Multicolor e legante poliuretano monocomponente Athlon 45, e da uno strato di finitura costituito da miscela di granulo EPDM colorato e legante poliuretano monocomponente Athlon 99. In alternativa all'Athlon 99, nel caso in cui si dovessero usare granuli EPDM di colore chiaro (tipo azzurro, grigio, ecc.) è disponibile il legante poliuretano alifatico Athlon 199 AL che non vira di colore sotto l'azione dei raggi UV.



Le elevate proprietà elastiche assorbono gli urti, attenuano l'impatto in seguito a caduta e riducono al minimo il rischio di scivolamento, facendo del sistema proposto una superficie sicura adatta al rivestimento e alla messa in sicurezza di parchi giochi, aree ludiche e spazi di intrattenimento destinati ai bambini.

Il sistema **Athlon PG** è testato da IISG in diversi spessori, con relative altezze di caduta.

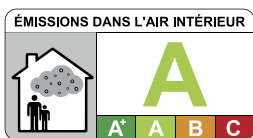
**pavimentazione confortevole  
proprietà antiscivolo, antitrauma  
colori personalizzabili  
ampia gamma di spessori  
ideale per aree gioco**



I colori azzurro e rosso indicati nella presente pagina sono relativi all'EPDM. Altri colori a richiesta.



ATHLON PG 40  
ATHLON PG 50  
ATHLON PG 60  
ATHLON PG 70  
ATHLON PG 120



## COLLE, PRODOTTI E ACCESSORI DI COMPLETAMENTO

PASTE M

PASTE MP 150

PASTE EP 11

BANDA GT 30 / BANDA KF 40 / BANDA NT 30

TOP / SUPERSOFT COLOR

EPOBASE A / EPOBASE S / EPOBASE FU 14

ACRYBASE / EPOCON 312 TIXO

PATCH FILLER / TAPE FILLER

Il nostro know-how e la nostra esperienza ci permettono di completare la gamma con prodotti di fondamentale importanza anche per altre superfici sportive.

I nostri materiali accessori e di completamento garantiscono perfetta adesione, elevata resa estetica e una maggiore tenuta dei campi realizzati.



## COLLE

# PASTE M



**Paste M** è un collante poliuretano bicomponente per ancorare i teli ai supporti di giunzione in poliestere nella realizzazione di campi in erba sintetica.



Le formulazioni a reattività differenziata, studiate per compensare le differenti condizioni climatiche, e l'eccellente tenuta, associata alla corretta banda di giunzione, fanno di **Paste M** una colla efficace, sicura e affidabile.

Completamente privo di solventi si presenta di colore verde ma può essere richiesto in altri colori per lotti minimi di produzione.

**formula a reattività differenziata  
massima affidabilità**



## COLLE

# PASTE MP 150



Collante poliuretano bicomponente tixotropico privo di solventi per l'incollaggio di erba sintetica su bande di giunzione: la speciale formulazione consente di lavorare in condizioni umide o addirittura bagnate. La colla non espande e aderisce bene anche se i materiali non sono completamente asciutti. L'impiego del **Paste MP 150**, possibile anche in condizioni di elevata umidità permette di prolungare i tempi di lavoro giornalieri e stagionali.



**applicazione in ambienti umidi**  
**elevata reattività**  
**ideale per applicazione invernale**



Applicazione  
in presenza di umidità

## COLLE

# PASTE EP 11



**Paste EP11** è una colla epossipoliuretana bicomponente per il fissaggio di superfici in pvc e/o gomma, per l'incollaggio totale di erba sintetica su sottofondi in CLS e per l'accoppiamento di lamina impermeabilizzante e teli in gomma prefabbricati, nella realizzazione di pavimentazioni flottanti indoor.

La speciale formulazione, flessibilizzata, offre un ampio ventaglio di applicazioni e garanzie di tenuta anche in condizioni critiche.



**massima affidabilità**  
**incollaggio di erba sintetica**  
**incollaggio di superfici in pvc e/o gomma**



## BANDE DI GIUNZIONE

# BANDA GT 30 BANDA KF 40 BANDA NT 30

BANDA GT 30



### **BANDA GT 30**

Banda di giunzione in tessuto non tessuto al 100% di polipropilene termolegato, resinato da un lato, per il fissaggio dei teli di erba sintetica utilizzati nel rivestimento di campi da tennis, calcetto, ecc. La banda, della grammatura di 120 gr/mq (pari a una larghezza di 30), è resistente alla rottura, compatibile con le colle poliuretatiche, e mantiene inalterate le proprie caratteristiche sia alle temperature più basse, sia a quelle più elevate, senza subire deformazioni.



BANDA KF40

### **BANDA KF 40**

Banda di giunzione in film opaco pre-trattato sui due lati per il fissaggio dei teli di erba sintetica utilizzati nel rivestimento di campi da calcio, calcetto, hockey, football, ecc. La banda, dello spessore di 100 micron (pari a una larghezza di 40 cm), è resistente alla rottura, compatibile con le colle poliuretatiche, e mantiene inalterate le proprie caratteristiche sia alle temperature più basse, sia a quelle più elevate, senza subire deformazioni.



BANDA NT 30



### **BANDA NT 30**

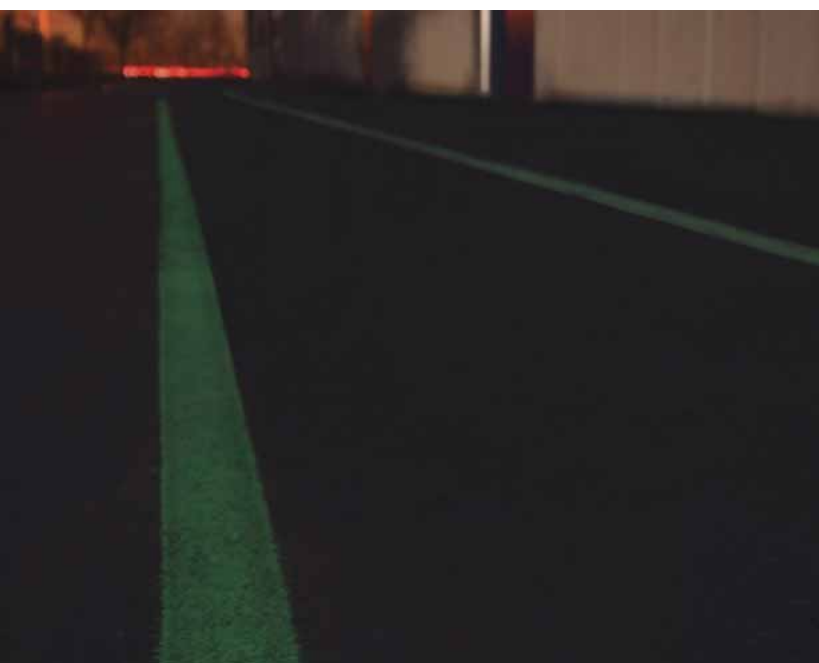
Banda di giunzione in tessuto non tessuto filo continuo poliestere coesionato termicamente e film di polietilene con adesivo a base di copolimero etilenico. La banda dello spessore di 44 micron (larghezza 30 cm) è resistente alla rottura, compatibile con le colle poliuretatiche e mantiene inalterate le proprie caratteristiche sia alle temperature più basse, sia a quelle più elevate, senza subire deformazioni.





## PRODOTTO DI FINITURA FOTOLUMINESCENZA

# LUMIDARK 1000



**Lumidark 1000** è una finitura fotoluminescente che trova applicazione su superfici acriliche, come finitura del sistema Colorpark, Colortop o Color-sint, su asfalto o cemento. La sua speciale formulazione permette alla superficie applicata di ottenere un effetto luminescente quando si trova al buio ed è ottima per la finitura di piste ciclabili in tratti poco o per niente illuminati o per segnaletiche stradali come ad esempio strisce pedonali e segnaletica orizzontale in genere.

Il transito di cicli, motocicli e auto è consentito. L'effetto luminescente è più accentuato in situazioni di buio completo e non si esaurisce nel tempo.



**fotoluminescenza perdurante al buio  
pedonabile e ciclabile**

## PRODOTTO DI FINITURA COLORE

# TOP SUPERSOFT COLOR



**Top e Supersoft Color** sono finiture a base di resine acriliche per la colorazione di superfici in resina sintetica, in asfalto, in CLS e in CLS drenante (Top).

L'elevata qualità delle resine e dei pigmenti garantisce una tenuta perfetta, assicurando un'ottima resa estetica dei colori e una minore abrasività, ancora più evidente con l'impiego del Top (privo di aggregati abrasivi).



**grip equilibrato  
elevato potere coprente  
colori ad alta resa estetica  
facile applicazione**



## PRODOTTI DI COMPLETAMENTO

# EPOBASE A EPOBASE S EPOBASE FU 14



EPOBASE A

### EPOBASE A

Primer e consolidante antipolvere bicomponente a base di resine epossidiche in dispersione acquosa utilizzato come promotore di adesione nella posa di rivestimenti sintetici di tipo acrilico su sottofondi in CLS. Dopo una accurata preparazione del sottofondo mediante irruvidimento meccanico superficiale o aggressione con acido, lavaggio ed essiccazione, **Epobase A** si applica a rullo o spruzzo in strato sottile ed omogeneo cercando di favorire la penetrazione del prodotto. Il consumo è funzione della rugosità e del potere assorbente del sottofondo; normalmente ca. 200 ml/mq.



### EPOBASE S

Primer epossidico bicomponente a base solvente, altamente penetrante grazie alla bassa viscosità. **Epobase S** viene impiegato come mano di aggancio per superfici sportive sintetiche in tutti quei casi in cui il sottofondo, anche dopo irruvidimento, si presenti scarsamente o per nulla poroso. Il consumo è fortemente influenzato dalle caratteristiche del sottofondo e può variare da 100 a 300 ml/mq.



EPOBASE S

### EPOBASE FU 14

**Epobase FU 14** è un primer bicomponente a base di speciali resine epossidiche; viene impiegato come mano di aggancio e barriera anti-umido su supporti cementizi anche in condizioni di forte umidità (ad esempio calcestruzzo posato in opera da soli 7 – 10 gg.); ha inoltre ottime proprietà di resistenza alla spinta negativa e costituisce un ottimo ponte di adesione per sistemi impermeabilizzanti liquidi e per pavimentazioni ad uso sportivo e industriale. **Epobase FU 14** è ideale per la realizzazione di riprese di getto monolitiche tra calcestruzzo fresco e calcestruzzo indurito.



EPOBASE FU 14

## PRODOTTI DI COMPLEMENTAMENTO

# EPOCON 312 TIXO ACRYBASE



EPOCON 312 TIXO



ACRYBASE

# PATCH FILLER TAPE FILLER



PATCH FILLER



TAPE FILLER

### EPOCON 312 TIXO

**Epocon 312 Tixo** è un rivestimento/primer tixotropico a base epossicementizia costituito da tre componenti, formulato per la rasatura ed il livellamento di supporti cementizi anche con presenza di umidità. Ha ottime proprietà di adesione su tutti i materiali da costruzione usati in edilizia e su tutte le strutture in calcestruzzo, pavimenti e pareti, anche se privi di barriera al vapore. È sovraverniciabile con qualsiasi ciclo di resine epossidiche, poliuretatiche, epossipoliuretatiche ed acriliche a basso, medio ed alto spessore. Il prodotto può essere utilizzato anche come impermeabilizzante resistente alla spinta negativa (fosse ascensore, ecc) o positiva (vasche, piscine in CLS, ecc). **Epocon 312 Tixo** è inoltre ideale per la realizzazione di pavimentazioni estetiche spatolate per ambienti interni (bagni, cucine, ecc). Per questa tipologia di applicazioni si suggerisce di contattare l'uff. Tecnico Casali per la definizione del ciclo di posa più adeguato alle specifiche esigenze richieste.



### ACRYBASE

Primer acrilico in emulsione acquosa utilizzato come promotore di adesione (o mano di aggancio) nel rifacimento di superfici sintetiche di tipo acrilico sopra manti acrilici da rinnovare. **Acrybase** si applica generalmente a rullo o spruzzo in strato sottile ed omogeneo evitando accumuli di prodotto. Il consumo è in funzione del grado di rugosità del sottofondo, normalmente 200 ml/mq.



### PATCH FILLER

**Patch Filler** è un prodotto bicomponente a base di resine acriliche e inerti speciali, ideato per la riparazione e il livellamento di superfici in asfalto che presentano imperfezioni nella planarità o nella corretta pendenza prima dell'applicazione del ciclo di resine acriliche.



### TAPE FILLER

**Tape Filler** è un prodotto a base di resine sintetiche in emulsione acquosa utilizzato per la sigillatura dei nastri di mascheratura prima dell'utilizzo di Pitlinea. Il prodotto trova applicazione soprattutto su superfici acriliche con finiture ruvide e permette di ottenere righe perfette senza sbavature poiché sigilla completamente tutti gli interstizi tra la resina ed i nastri utilizzati. **Tape Filler** migliora anche la tenuta dei nastri in caso di ventilazione.





ATHLON PG (ITALIA)





## Attrezzatura di posa

Per una **corretta posa** delle superfici in resina Casali Sport è necessario, dopo adeguato training, l'utilizzo degli **strumenti di lavoro professionali** qui di seguito riportati in grado di garantire una pavimentazione omogenea e di ridurre al massimo le imperfezioni legate alla stesura degli strati di resina.



### SPATOLA GOMMATA

Permette una posa uniforme e l'ottenimento di una superficie omogenea. È l'utensile più indicato per la posa di resine acriliche nei sistemi POLYSPORT, SUPERSOFT, SUPERSOFT DOPPIO, SURFACE EVOLUTION, SUPERSOFT PRO TURF, CONFOSPORT, ROLLERTOP, COLORSINT, COLORTOP e nelle relative versioni.



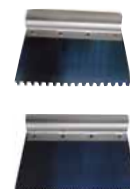
### SPATOLA METALLICA DENTATA CALIBRATA (RACLA)

Utensile specifico per la posa di tutte le resine autolivellanti poliuretaniche nei sistemi PAVISINT SL75, PREMIUM, RIBOSINT, RIBOSINT P.



### MANICO IN ALLUMINIO PER RACLA

Manico per utilizzo racla (con dettaglio vite)



### SPATOLE METALLICHE DENTATE PER COLLANTI

Utensile ideale per collanti poliuretanic, epossipoliuretanic.



### RULLO FRANGIBOLLE

Rullo studiato per una stesura omogenea e per eliminare le bolle d'aria che si formano in fase di applicazione di prodotti autolivellanti in resina.



### SANDALI CHIODATI

Sandali misura universale per l'utilizzo durante l'applicazione di resine autolivellanti. I sandali permettono di calpestare la resina frescaper effettuare interventi di riparazione puntuale o spaghi e semine di aggregati.



### RULLO CORDONATO A PELO MEDIO

Rullo ideale per tutte le finiture acriliche a base acqua, per gli impermeabilizzanti liquidi acrilici e cementizi e per i primer acrilici ed epossidici privi di solventi.



### RULLO PER VERNICI A SOLVENTE

Rullo a pelo raso specifico per finiture a solvente. Non lascia peli o imperfezioni sulla superficie trattata.

## Supporto alla progettazione Consulenza e valutazioni



Da sempre Casali Sport offre ai propri clienti una gamma di servizi di consulenza e assistenza a supporto della progettazione, per la realizzazione di una nuova superficie sportiva o per la riqualificazione di una esistente usurata.

Più recentemente Casali Sport ha integrato questa attività, estendendola a chi (enti Pubblici e privati, Associazioni sportive, privati, ecc.) ne faccia richiesta, con un team specializzato nella valutazione dello stato di usura e quindi di efficienza delle superfici sportive tramite l'impiego di **Atleta Artificiale** conosciuto anche come **Atleta di Berlino**.

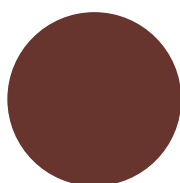
Si tratta di una **macchina tester professionale in grado di rilevare, a campione, le caratteristiche prestazionali di una superficie sportiva** in termini di assorbimento d'urto (KA), deformazione verticale (VD) e, ove sia richiesta, di restituzione dell'energia elastica (ER), permettendo così di valutare la corretta tipologia delle opere di rifacimento necessarie.

Particolarmente utilizzato nella valutazione preventiva delle piste di atletica, soggette ai rigidi requisiti di certificazione federativi del World Athletics, l'atleta artificiale è estremamente utile anche per tutti i campi di gioco le cui pavimentazioni devono assicurare, secondo le norme EN 14904 (per le superfici indoor) e EN 14877 (per le superfici outdoor), un assorbimento d'urto superiore al 25%; ciò al fine di garantire il contenimento dello stress articolare degli atleti.

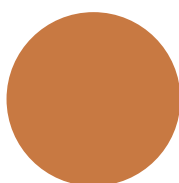
Le rilevazioni dell'atleta di Berlino permettono di determinare il tipo di intervento più adatto e definitivo per la superficie sportiva esaminata; infatti, se da un lato il retopping rappresenta l'azione più frequente per ripristinare le corrette prestazioni tecniche della superficie, a volte potrebbe essere necessaria la rimozione completa del rivestimento e la realizzazione ex novo della pista o del campo (per cui il retopping risulterebbe una scelta errata).

Il responso dell'atleta di Berlino permette di effettuare le opere effettivamente necessarie, senza margini di errore.

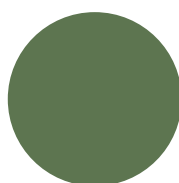
## Cartella colori - PAVISINT FINISH 90



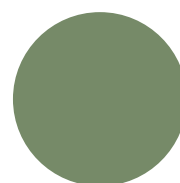
**P102** rosso ossido



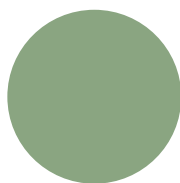
**P151** arancione



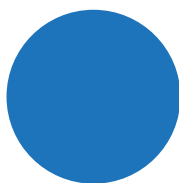
**P201** verde ossido



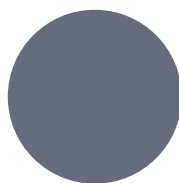
**P208** verde primavera



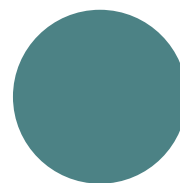
**P209** verde pallido



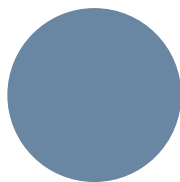
**P302** azzurro cielo



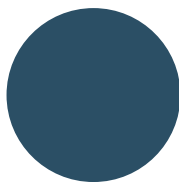
**P311** blu colombo



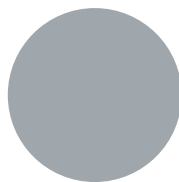
**P312** blu menta



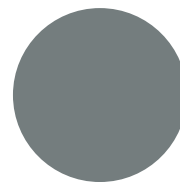
**P313** blu pastello



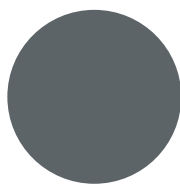
**P314** blu azzurro



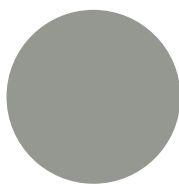
**P401** grigio argento



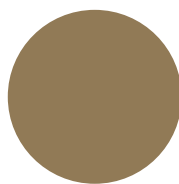
**P408** grigio polvere



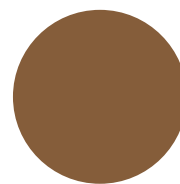
**P409** grigio ferro



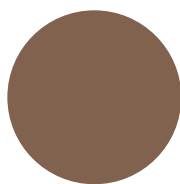
**P410** grigio pietra



**P456** beige sabbia



**P801** marrone ocra



**P803** marrone autunno

Altri colori disponibili su richiesta per lotti minimi di produzione.

## SISTEMI ACRILICI



**102** rosso



**113** Casali terra rossa



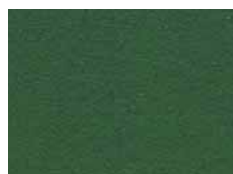
**151** arancione



**610** giallo



**201** verde



**202** verde scuro



**302** azzurro



**303** blu



**319** blu profondo



**413** grigio



**502** viola



**507** viola iris



**508** rosa

Altri colori disponibili su richiesta per lotti minimi di produzione.



**CASALI**  
SPORT  
HIGH PERFORMANCE  
SPORTS SURFACES

# No equal.

Beware of imitations

Oltre 30 anni di esperienza, più di 30 sistemi originali e innovativi di pavimentazione sportiva, per tutte le discipline, 6500 campi da tennis, 2500 campi polivalenti, 12 campi da calcio approvati FIFA, 20 piste di pattinaggio, circa 25.000.000 kg di resine speciali prodotte in Italia e vendute in oltre 100 Paesi. Sulle nostre superfici, ad oggi: ATP World Tour, WTA World Tour, Davis Cup, Copa Argentina de Tennis, Grand Slam of Aces, Campionati Europei di pattinaggio, Campionati Italiani di Pattinaggio, etc. Tra i nostri testimonial: Gianmarco Tamberi medaglia d'oro olimpica nel salto in alto (Tokyo 2020), Flavia Pennetta, vincitrice US Open 2015.

since  
1992



[www.casalisport.com](http://www.casalisport.com)

**Disclaimer:** I contenuti nel presente catalogo hanno valore indicativo e la Casali S.p.A. si riserva di modificarli senza alcun preavviso. Le soluzioni d'impiego proposte non sono esaustive della totalità di quelle adottabili ma rappresentano il frutto dell'esperienza Casali. L'uso, sia proprio sia improprio, dei prodotti citati nel presente catalogo, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. Nella realizzazione dei lavori, attenersi scrupolosamente alle specifiche indicate da Casali contenute nella documentazione tecnica che può essere richiesta all'Ufficio Tecnico Casali o consultabile e scaricabile dal sito [www.casalisport.it](http://www.casalisport.it) o [www.casalisport.com](http://www.casalisport.com). - I colori riportati all'interno del presente catalogo e nelle cartelle colore, potrebbero non essere fedeli agli originali. Casali non si assume alcuna responsabilità per eventuali differenze di colore tra il prodotto e gli esempi riportati nella foto. Campioni del colore reale possono essere richiesti all'Ufficio Tecnico Casali. - Per una maggiore omogeneità cromatica e una migliore resa estetica della superficie, si consiglia di usare materiale di uno stesso lotto di produzione per l'ultimo strato, di finitura. - Il presente catalogo non costituisce documentazione tecnica. Le schede tecniche sono scaricabili dal sito [www.casalisport.it](http://www.casalisport.it) o [www.casalisport.com](http://www.casalisport.com) e sono a disposizione presso l'Ufficio Tecnico Casali al quale è possibile richiedere i capitoli tecnici e l'assistenza necessaria alla realizzazione del proprio progetto. L'Ufficio Tecnico della Divisione Sintetici Casali resta a disposizione per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera (tel. +39 071 9162095).

Casali - Catalogo Sports Surfaces 2023-2024. Tutti i diritti riservati.

*Dedicato a Elvio Cardinaletti, ideatore e fondatore della linea Casali Sports Surfaces.  
Per sempre nel cuore e nel ricordo di tutti.  
A lui un caro e sentito grazie.*

*Casali S.p.A.*

Casali S.p.A. - Divisione Sintetici  
z.i. C.I.A.F. 60015 Castelferretti  
(AN) ITALY

tel. +39 071 9162095  
fax +39 071 9162098

[info@casalisport.it](mailto:info@casalisport.it)  
[www.casalisport.com](http://www.casalisport.com)

