

MULTISPORT MODULAR SYSTEM

SPEEDSOCCER MODULAR SYSTEM

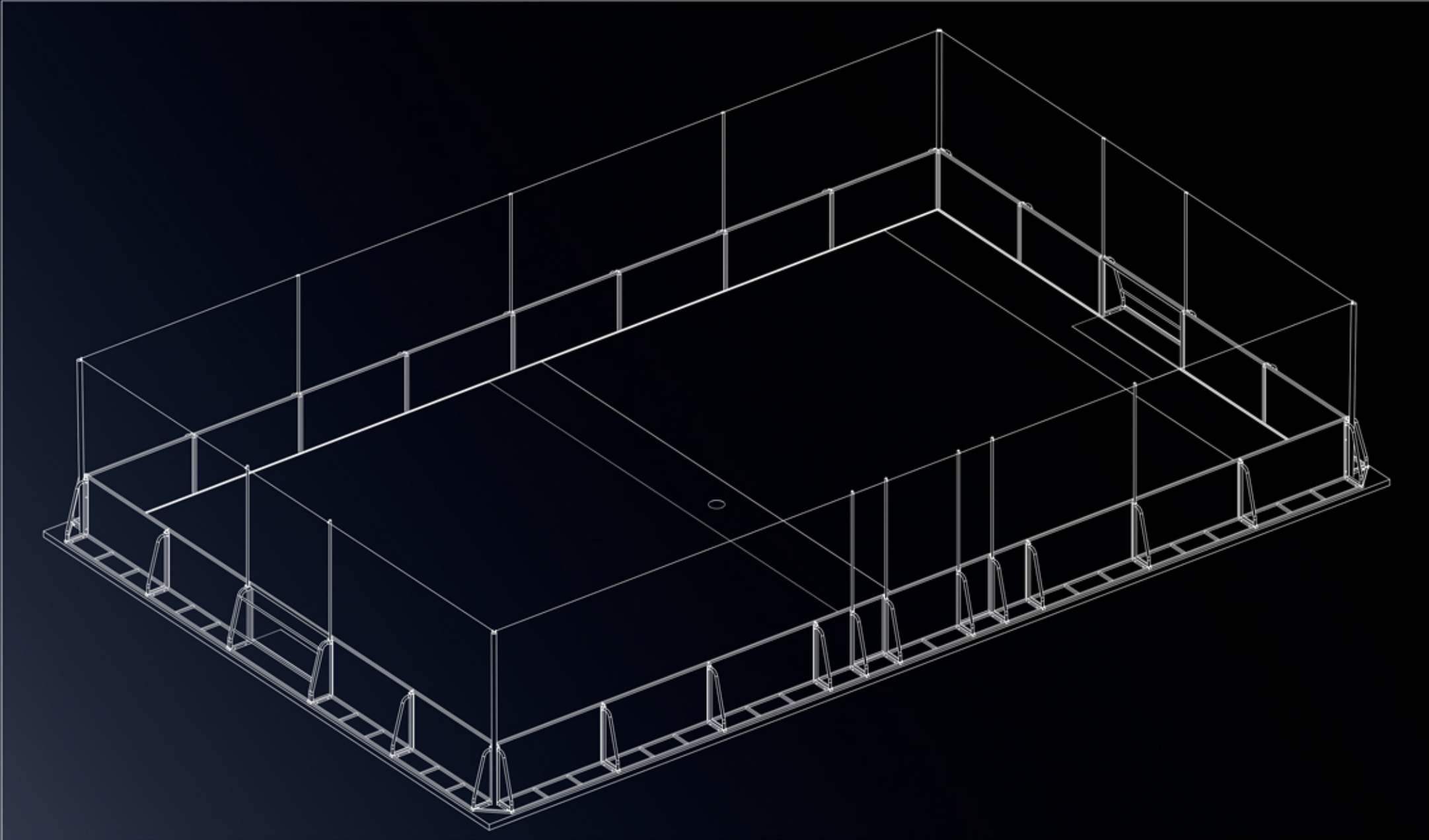
- *Dimensioni campo di gioco standard 16,00x10,00 m.*
- *Dimensioni esterne 17,00 x 11,00 altezza max 3,00 m.*
- *Struttura portante in tubolare di acciaio zincato Sendzmir DX51D.*
- *Pannelli sandwich lisci perimetrali dimensioni 2000 x 1002 mm. spessore 25mm completi di cornice in pressopiegato di acciaio.*
- *Verniciatura con polveri termoindurenti.*
- *Rete perimetrale e goal in nylon.*
- *Bulloneria Acciaio 8.8 – 10.9 (a richiesta in acciaio inox).*
- *Kit pavimentazione modulare in mattonelle 500 x 500 spessore 18 mm. in polipropilene.*





<i>item</i>	<i>rev.</i>	<i>data</i>	<i>pag.</i>
SDS	1	16/01/2025	1/4

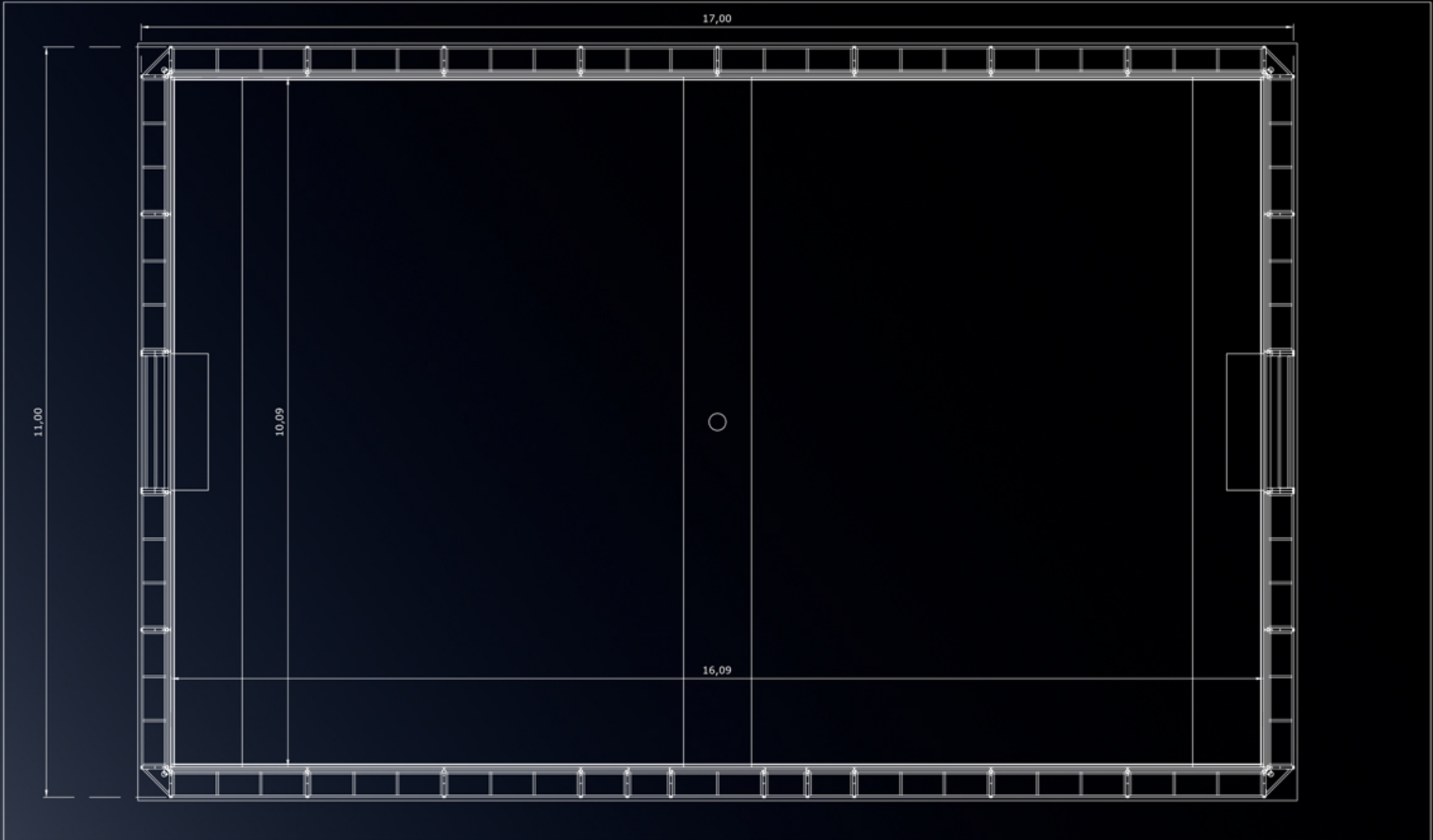
SPEEDSOCCER - VISTA ASSONOMETRICA





item	rev.	data	pag.
SDS	1	16/01/2025	2/4

SPEEDSOCCER - PIANTA





item	rev.	data	pag.
SDS	1	16/01/2025	3/4

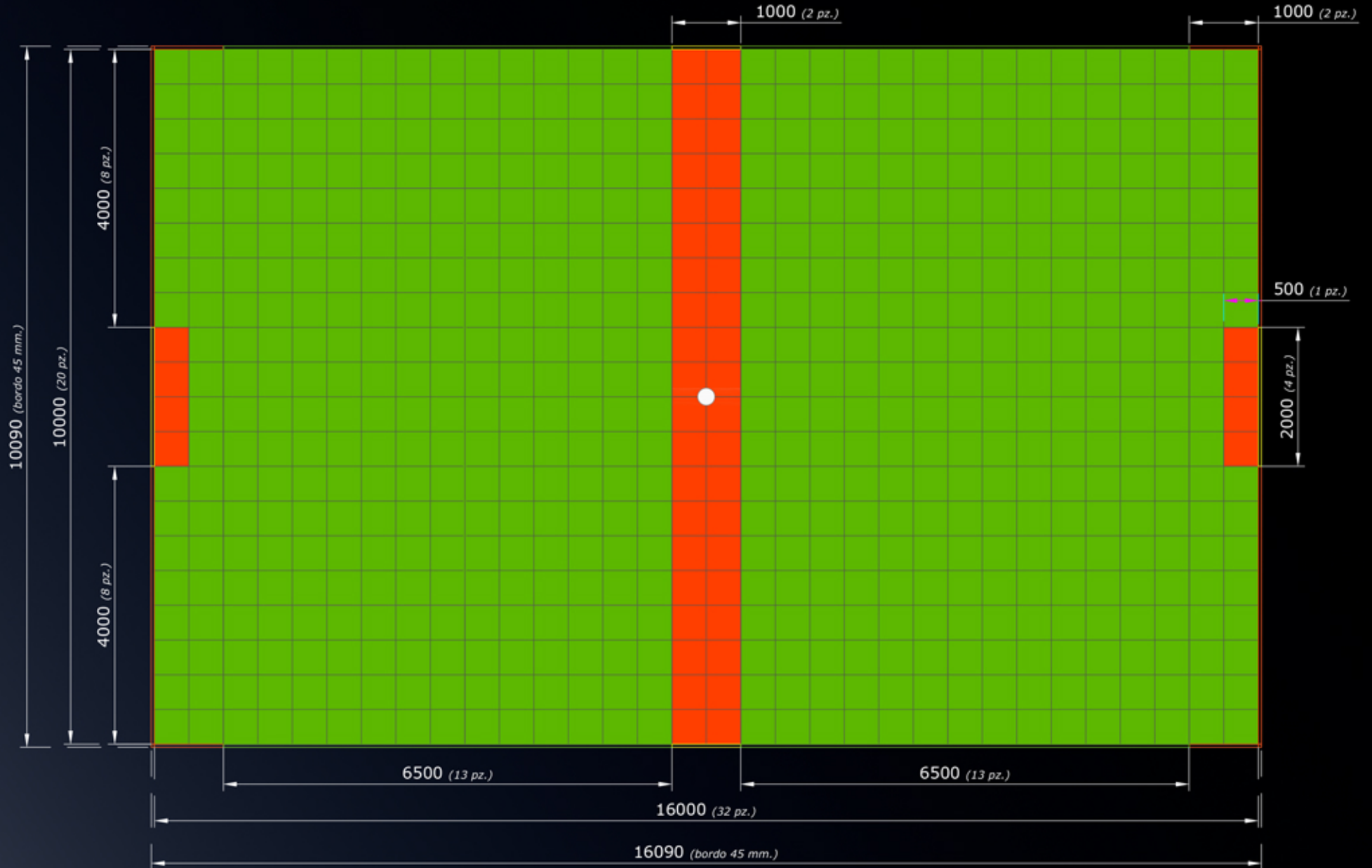
SPEEDSOCCER - PROSPETTI





item	rev.	data	pag.
SDS	1	16/01/2025	4/4

SPEEDSOCCER - PAVIMENTAZIONE

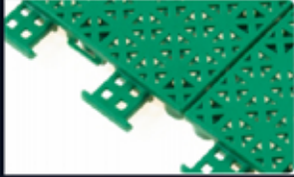
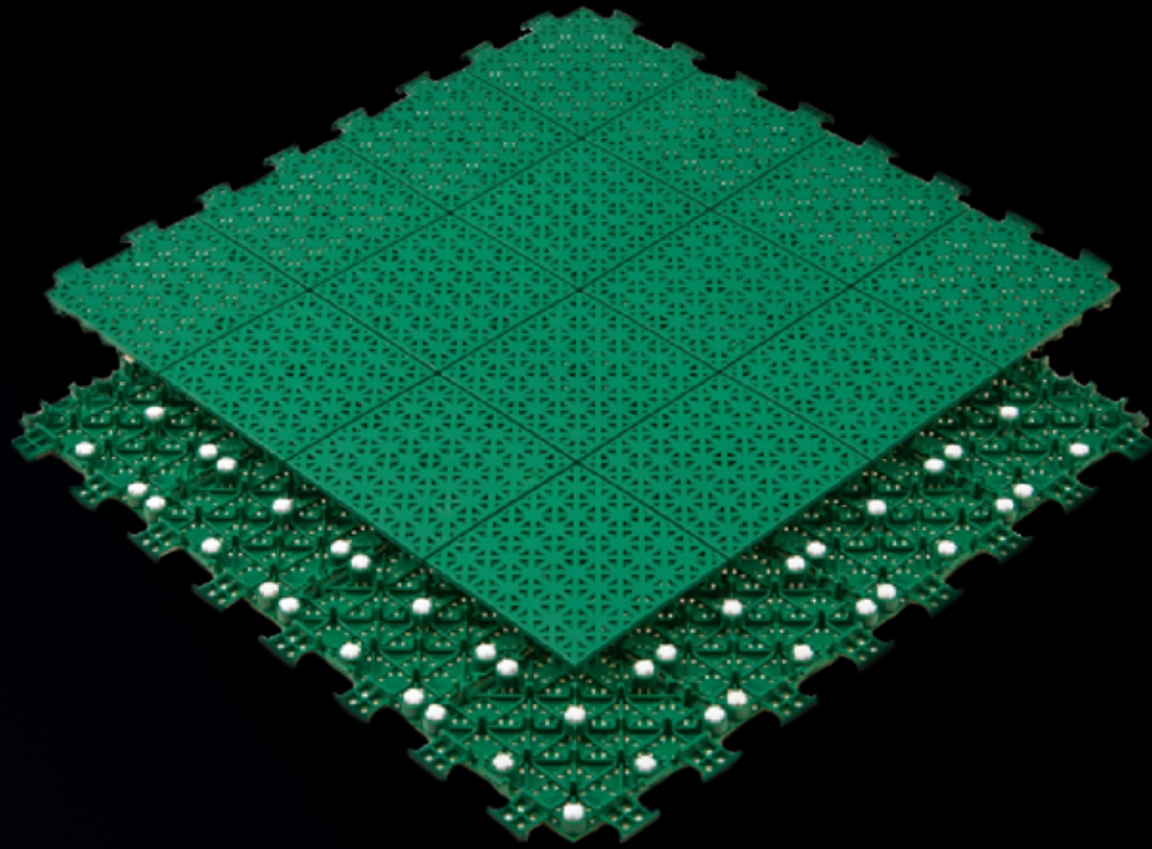




ELASTICO DIAMANTE

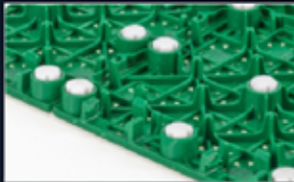
Peso: 830 ± 10 gr.

Dimensioni: 500*500*15.8 mm.



SISTEMA DI ESPANSIONE TERMICA

Riduce la pressione di compressione, aiuta ad evitare il rigonfiamento del campo causato dall'aumento della temperatura.



SISTEMA DI RETRAZIONE A FREDDO

Giunto a pavimento fisso con doppio fissaggio, previene le crepe sul pavimento causate dalla riduzione della temperatura.



TRATTAMENTO SUPERFICIALE DELLA TEXTURE

Nessun riflesso, nessun abbagliamento, migliore attrito, resistenza allo scivolamento, per un gioco più sicuro.



SISTEMA DI SICUREZZA

Lo strumento SG di seconda generazione aiuta il campo a essere antivento, antifurto, antispostamento e facile da installare.



SISTEMA DI CONNESSIONE FLESSIBILE

16 gruppi di giunti elastici nella singola piastrella, forniscono spazio sufficiente per la dilatazione termica, rafforzano le prestazioni anti-rigonfiamento.



SISTEMA DI BUFFER

144 cuscini elastici in TPE sul retro, assemblati a macchina e fissati saldamente nella piastrella, garantiscono un migliore assorbimento degli urti e una maggiore durata.



ENVIRONMENTAL IMPACT

EASE OF MAINTENANCE

PRODUCT CONSTRUCTION

Manufacturing	ISO 14001:2015 Certified Facility
Waste	Zero Waste Facility
End of Life	100% Recyclable
Antimicrobial	Does Not Promote Bacterial Growth
Allergens	100% Allergen Free
Daily	Dry Dust Mop No Annual Maintenance Required
Monthly	Wet Mop
Annual	No Annual Maintenance Required
System Material	Proprietary High Impact Polypropylene Blend
System Structure	Suspended Solid Top Modules with Customizable Underlayment
System Wearlayer	Permanent UV-Cured Multilayer Polyurethane
Module Dimensions	500*500*15.8mm
Module Weight	830±10g/piece



PRODUCT PATTERN



S/N	Testing Description				
1	Outlook Quality			Color Tonality is uniform with no obvious color differences; there is both blister, crack lines and inferior plastic mix.	Pass Comply
2	Floor Loading			Test Sample is subjected to force of 15KN for a duration of 1 Minute, there should not be any visual damages to the test sample.	Pass Comply
3	Ball Rebound	%	≥90%		97% Comply
4	Force Reduction	%	≥40%-≤75%		67% Comply
5	Ageing, 168H			Test sample do not show color degradation, and outlook does not have the powdery degradation (UV test and Weathering).	Pass Comply
6	High Temperature Test (70 degs C, 24h)			Test sample do not show degradation, cracks and obvious color tone changes.	Pass Comply
7	Low Temperature Test (-50 degs C, 24h)			Test sample do not show degradation, cracks and obvious color tone changes.	Pass Comply
8	Coefficient of Friction		0.5 - 0.7		0.6 Comply
9	Slip Resistance		≥80-≤110		102 Comply
10	Vertical Deformation		≥1.5mm-≤5.0mm		2.2 Comply
11	Fire Rating		Grade 1		1 Comply



CE

W/P Sport

W.I.P. srl
Viale delle industrie, snc
81020 - San Marco Evangelista
P.IVA/CF IT07420961216
C.C.I.A.A. 882840

<http://www.wipsport.it>
<http://www.wippadel.it>

+39 0823 220172

info@wipsport.it
sales@wippadel.it