



SCHEDA TECNICA



M2008



M2008  
G Pubblico Generale



# M2008

# DESCRIZIONE TECNICA

# M2008

Dimensioni: larghezza 440 mm; profondità 350 mm; altezza schienale 350 mm.

Il modello M2008 è una monoscocca con schienale alto che permette al fruitore di godersi l'evento sportivo in comodità, senza rinunciare a solidità e robustezza.

E' stata la prima sul mercato ad adeguarsi alla profondità minima dettata dalla normativa Europea UNI EN 13200-1: 350 mm. Con tale profondità viene rispettato il passaggio libero tra le fila anche in un gradone da 700 mm. I suoi 3 punti di fissaggio danno garanzia di solidità, robustezza e resistenza agli atti vandalici.

## **M2008 è:**

- conforme alle disposizioni UEFA;
- rispondente alle normative Europee UNI EN 13200-1-4;
- testata con prove di laboratorio dal più grande Istituto Italiano di ricerca e prove nel settore legno-arredo secondo la normativa Europea UNI EN 12727:2017 (livello 4 – severo).

Questo modello è prodotto con tecnologia ad iniezione con polipropilene copolimero colorato di prima scelta, ignifugo con classe di reazione al fuoco 1 (Normativa Italiana) ed additivato nella massa con sostanza resistente ai raggi UV (protezione standard o lunga durata).

Il perimetro di base della monoscocca ha uno spessore di 4 mm, maggiorato rispetto allo spessore medio, in modo che tutto il carico sia ben distribuito; le nervature longitudinali di spessore 2,5 / 3 mm attraversano il sotto sedile e collegano le sedi dei punti di fissaggio.

Un bordo da 4 / 5 mm di spessore percorre il perimetro dello schienale irrobustendo la parte più sollecitata; le 10 nervature orizzontali (5 per lato) di spessore 2 mm assicurano un'eccellente resistenza ai colpi dal posteriore.

La superficie della seduta è liscia brillante per facilitare l'opera di pulizia. Il deflusso dei liquidi avviene per gravità a mezzo di un foro integrato nel design sedile che porta i liquidi nella parte posteriore evitando qualsiasi tipo di ristagno nella parte centrale della scocca. Inoltre il labbro anteriore della seduta abbraccia lo spigolo del gradone una volta installato. Tutto il perimetro della scocca risulta in appoggio sulla pedata evitando accumuli di sporcizia.

La chiusura e la protezione dei tasselli di fissaggio avviene tramite dei tappi ad incastro inamovibili dello stesso colore della seduta.

La targhetta numerata in materiale plastico (o alluminio) di dimensioni 45x18 mm è situata in apposito alloggiamento nella parte frontale del sedile, per facilitare la visione dal basso salendo le gradinate. Il tutto fissato a mezzo di n. 2 rivetti a strappo 3,2x7 per mantenere le caratteristiche antivandalo.

Il vero cuore della seduta è il "Sistema di fissaggio centrale": si tratta di una piastra in metallo elettro zincato forgiata da stampo di dimensioni 54x35 e spessore 3 mm che, fissata insieme alla seduta, aumenta la tenuta con spinta dal posteriore sullo schienale del 40%. Si sottolinea che la sua dimensione è superiore a 3 rondelle di diametro 24 mm.

## **Possibilità di installazione:**

1. Fissaggio direttamente sulla pedata del gradone in 3 punti a mezzo tasselli ad espansione M8 / M10 o viti da cemento;
2. Fissaggio su mensola fronte gradone in poliammide (o acciaio) in 4 punti a mezzo viti autofilettanti; fissaggio dell'assieme sul fronte del gradone in 3 punti a mezzo tasselli ad espansione M8 / M10;
3. Fissaggio su panca in acciaio in 3/4 punti a mezzo viti autofilettanti; fissaggio dell'assieme sulla pedata del gradone in 4 punti a mezzo tasselli ad espansione M8 / M10.



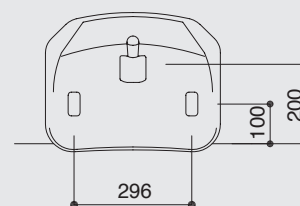
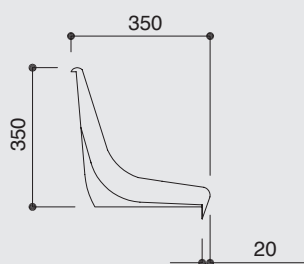
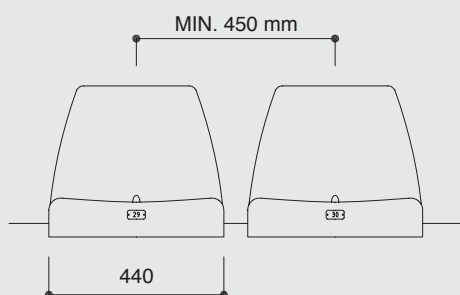
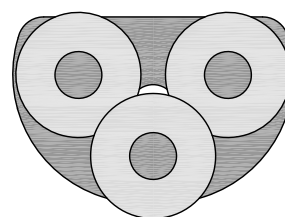
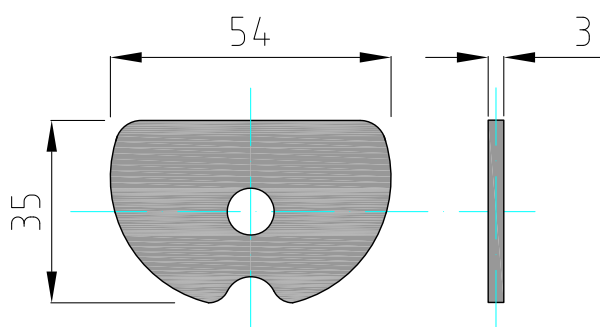
# DETTAGLI TECNICI

# M2008



Il vero cuore della seduta è il Sistema di fissaggio centrale per M2008\*: si tratta di una piastra in metallo elettrozincato forgiata da stampo che fissata insieme alla seduta, aumenta la tenuta con spinta dal posteriore sullo schienale del 40%

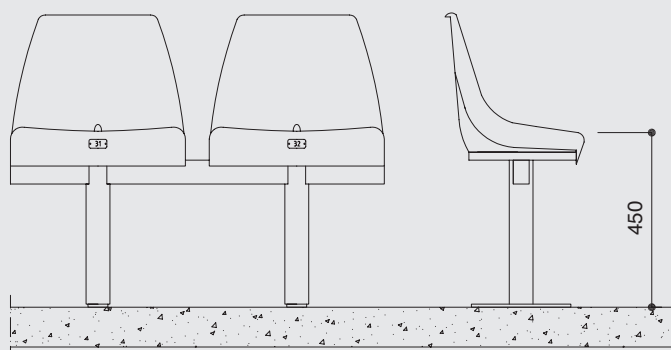
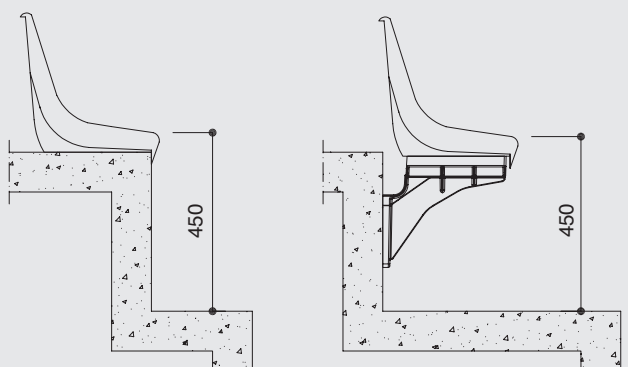
Si evidenzia come il Sistema di fissaggio centrale per M2008 risulta avere dimensioni superiori a 3 rondelle di diametro 24 mm.



> DIRETTAMENTE A GRADONE

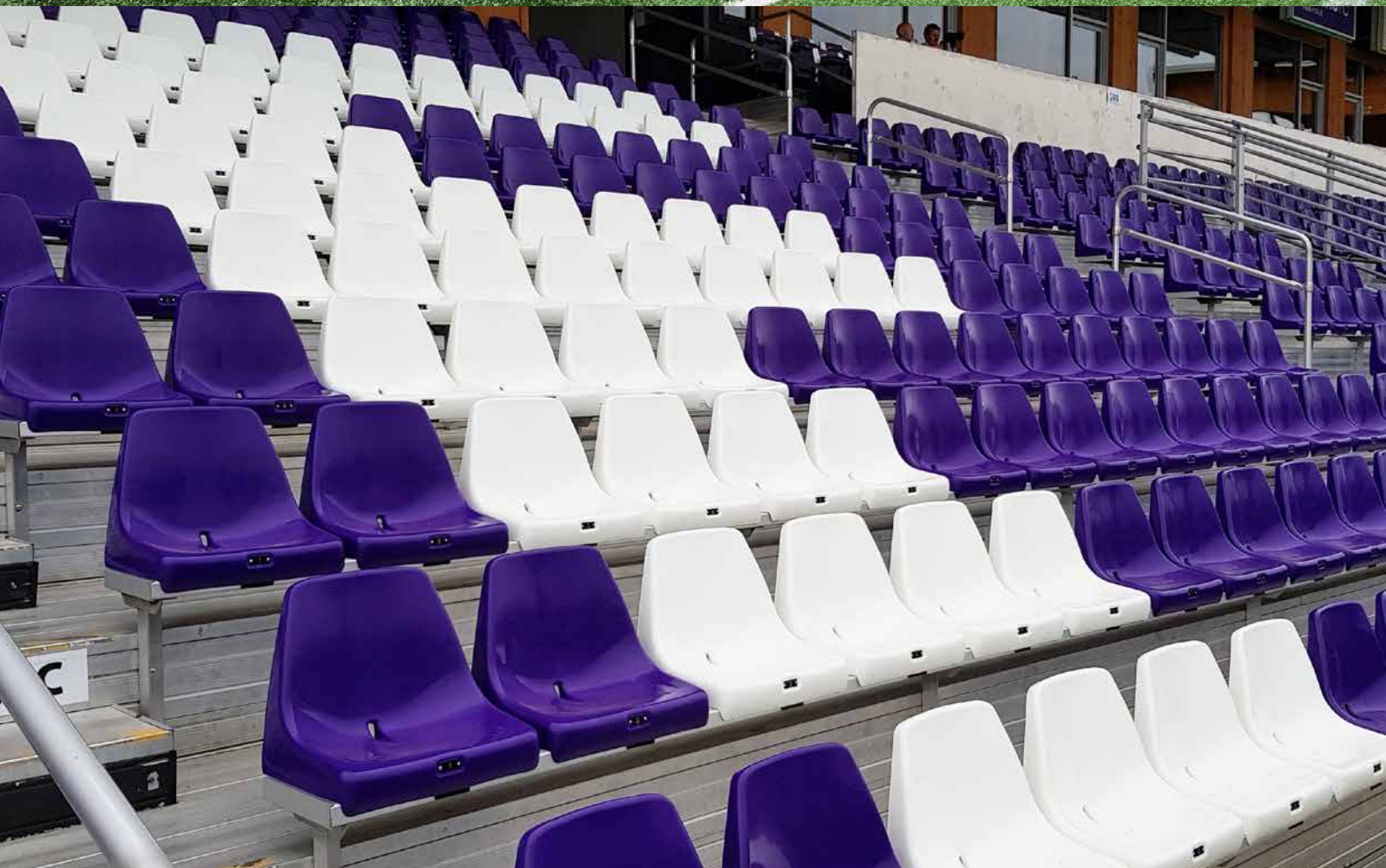
> FRONTE GRADONE\*

> SU PANCA METALLICA  
ON METAL BENCH



\* Possibilità di scelta tra mensola fronte gradone in poliammide o metallo





"WESTHILLS STADIUM" - LANGFORD, CANADA





STADIO "RE BALDOVINO" - BRUXELLES, BELGIO





STADIO "LEONARDO GARILLI" - PIACENZA, ITALIA





STADIO "MARIO RIGAMONTI" BRESCIA, ITALIA





STADIO "VENEZIANI" - MONOPOLI, ITALIA





STADIO "BRUNO RECCHIONI" - FERMO, ITALIA





STADIO "NEREO ROCCO" TRIESTE - ITALIA





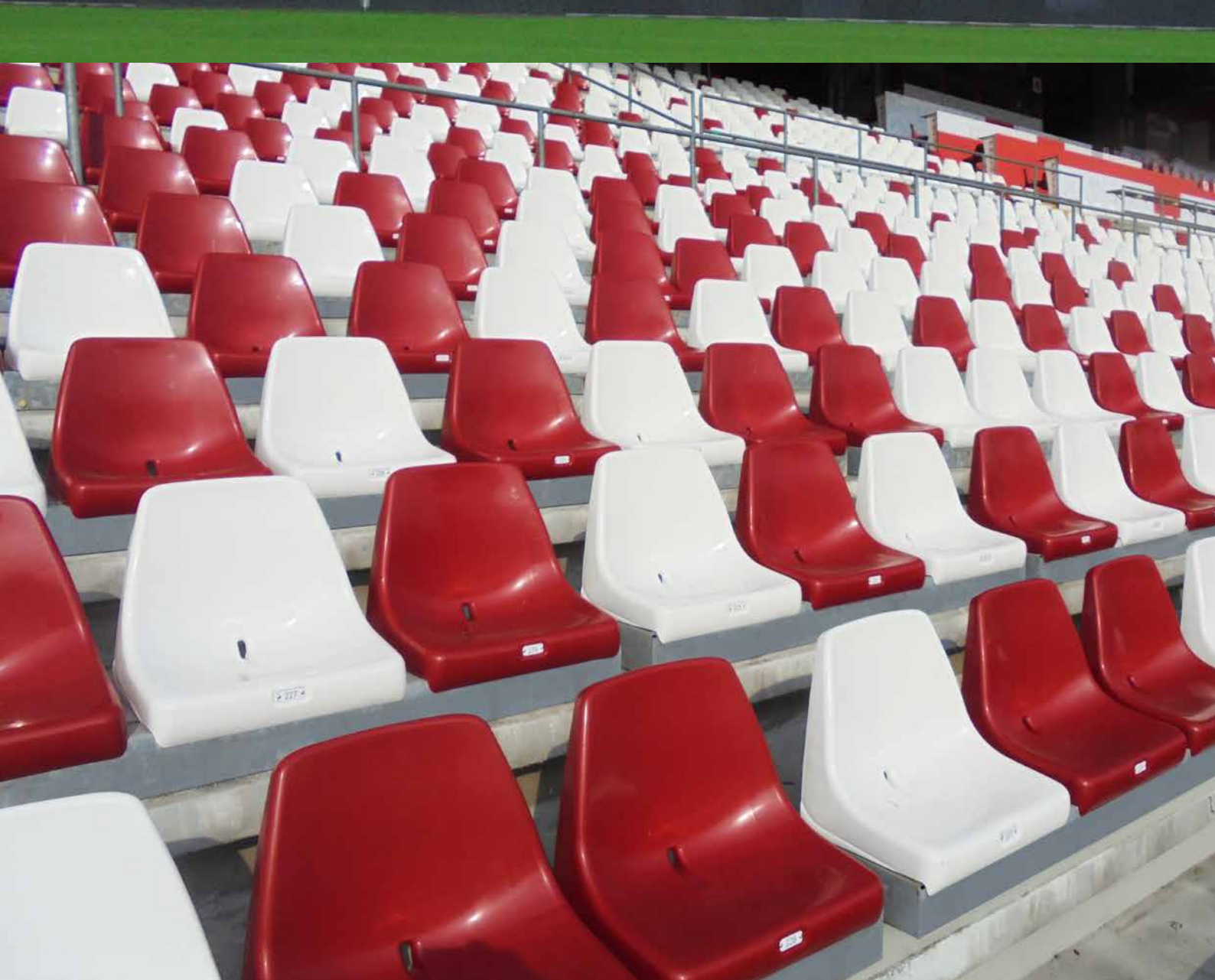
STADIO "RIVIERA DELLE PALME" - SAN BENEDETTO DEL TRONTO, ITALIA





STADIO "D. MANUZZI" - CESENA - ITALIA





STADIO "EUGANEO" PADOVA - ITALIA





STADIO "RENATO DALL' ARA" - BOLOGNA, ITALIA





STADIO "BIAGIO PIRINA" - ARZACHENA - OLBIA, ITALIA





TESLIM BALOGUN STADIUM - LAGOS, NIGERIA



# COLORI M2008

## COLORI A MAGAZZINO:



F0001



R3002



R7004



R5017

## COLORI STANDARD:



R6001



R1021



F0009

## COLORI QUANTITATIVO MINIMO 500 PZ:



BIANCO  
R9003  
R9010



AVORIO  
R1001  
R8000



GIALLO  
R1034



ARANCIO  
F0004  
R2009  
R2003



ROSSO  
R3001  
R3004  
R3020



VERDE  
R6032  
R6018  
R6026  
R6004  
R6024



AZZURRO  
P283C



BLU  
R5002  
R5012  
R5013  
R5014  
R5024



GRIGIO  
P428C  
R7004  
R7035  
R7037  
R7040  
R7016  
R7022



BORDEAUX  
P504C



MARRONE  
R8019



ALTRI  
COLORI



# INSTALLAZIONI M2008

Stadio "PIER LUIGI PENZO" - Venezia - Italia

Stadio "ARECHI" - Salerno - Italia

Stadio "RIVIERA DELLE PLAME" - San Benedetto del T. - Italia

Stadio "EUGANEO" - Padova - Italia

Stadio "NEREO ROCCO" - Trieste - Italia

Stadio "BIAGIO PIRINA" Arzachena - OLBIA - Italia

Stadio "RENATO DALL'ARA" - Bologna - Italia

Stadio "D. MANUZZI" - Cesena - Italia

Stadio "FERRARIS" - Genova - Italia

Stadio "ARTEMIO FRANCHI" - Firenze - Italia

Stadio ADRIATICO - Pescara - Italia

Stadio "BRUNO RECCHIONI" - Fermo - Italia

Stadio "VENEZIANI" - Monopoli - Italia

Stadio "MARIO RIGAMONTI" - Brescia - Italia

Stadio "ORESTE GRANILLO" - Reggio Calabria - Italia

Stadio "LEONARDO GARILLI" - Piacenza - Italia

Stadio "LINO TURINA" - Salò (BS) - Italia

TESLIM BALOGUN STADIUM - Lagos - Nigeria

"WESTHILLS STADIUM" - Langford - Canada

Stadio "RE BALDOVINO" - Bruxelles - Belgio





**jomsi**

**SEATING FOR BIG EVENTS**

Via Parini, 3 - 40069 Zola Predosa (BO) Italy  
Tel. +39 051 6164311 (2 linee r.a.) - Fax +39 051 6164317  
info@omsi.it - soft@omsi.it - www.omsi.it