

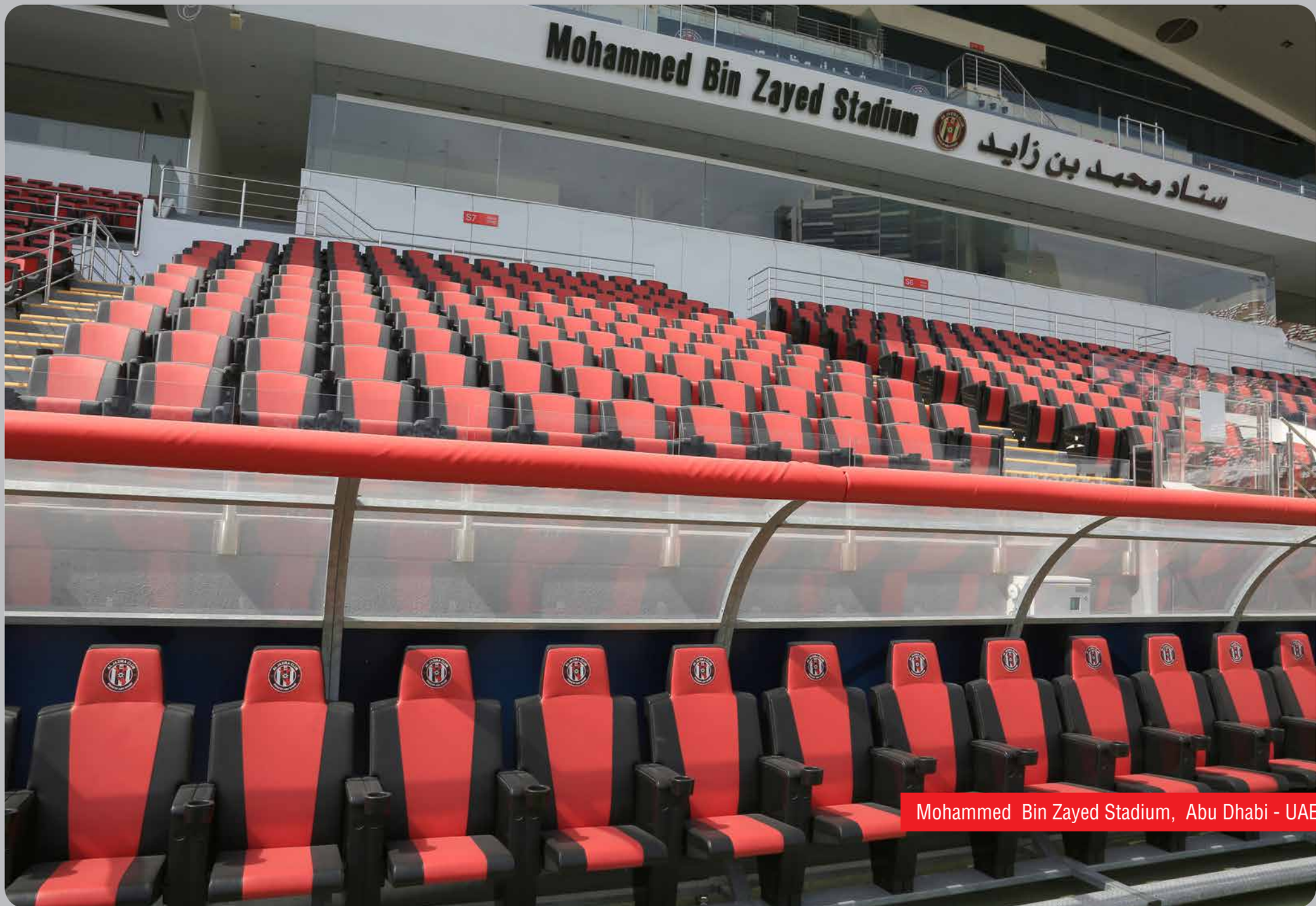


**PANCHINE
CALCIATORI
E
FIELD BOX**

ALLESTIMENTO CON
MOD. LEONARDO



Al-Fateh Club stadium - Dammam, Arabia Saudita



Mohammed Bin Zayed Stadium, Abu Dhabi - UAE



Mohammed Bin Zayed Stadium, Abu Dhabi - UAE



Stadio Del Conero, Ancona - Italia



Geweiss Stadium, Bergamo - Italia



Stadio Brilli Peri, Montevarchi (Arezzo) - Italia



Al-Shabab Club stadium - Riyadh, Arabia Saudita

LEONARDO

PANCHINE CALCIATORI

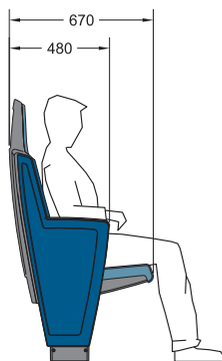
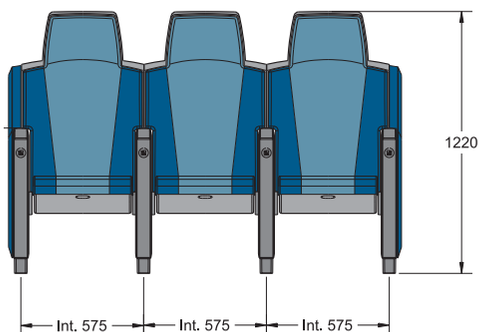
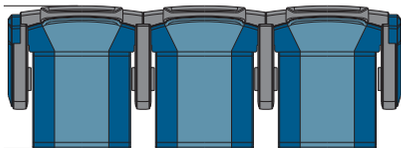


STRUTTURA:

- **PANCHINA PER CALCIATORI O ARBITRI** composta da elementi modulari fissati tra loro mediante viti e bulloni in acciaio inossidabile alla fine di ottenere il numero di posti richiesti. Possibilità di varie configurazioni (16-20-23-26 giocatori ecc. ecc.)
- **STRUTTURA PORTANTE** della copertura e delle piattaforme composta da tubolari di acciaio con sezione 40x40x1.5 mm e traversini di rinforzo 30x30x1.5, tutto trattato contro la corrosione mediante cataforesi e verniciatura o zincatura a caldo.
- **PROTEZIONE POSTERIORE E LATERALE** composta da pannelli di policarbonato, trasparente compatto, dello spessore di 3 mm. fissati sulla struttura metallica sottostante da rivetti. I pannelli sono resistenti agli agenti chimici, ai graffi, ai raggi UV, ed al fuoco, sono altresì atossici e riciclabili.
- **GUARNIZIONI IN GOMMA CELLULARE** per una perfetta tenuta stagna agli agenti atmosferici sia dei pannelli di copertura che tra i vari moduli della panchina.
- **SUPPORTI POGGIPIEDI** realizzati in lamiera mandorlata saldamente collaboranti con la struttura rendono l'accesso e la fruizione della panchina più comodo e facile.
- **VITI DI MONTAGGIO** in acciaio inox protetto da tappi di plastica.
- **RUOTE:** ogni piattaforma è dotata di robuste ruote (Ø100 mm - portata massima 250kg / cad.) che ne consentono il movimento in maniera agevole facilitando le operazioni di pulizia.
- **SEDUTE:** su ogni piattaforma saranno posizionate le poltrone OMSI Modello "LEONARDO GOLD" saldamente fissate alla struttura sottostante per mezzo di bulloni passanti opportunamente dimensionati.
- Protezione delle parti sporgenti Con apposite imbottiture in similpelle e poliuretano espanso.

LEONARDO

PANCHINE CALCIATORI



POLTRONA LEONARDO

DIMENSIONI: interasse con bracciolo comune min. 575 mm, profondità con sedile aperto 670 mm, altezza di seduta 440 mm, altezza totale 1220 mm.

UN DESIGN ITALIANO unico che nasce dall'estesa esperienza di Pininfarina con curve accoglienti e armoniose, ispirate alle linee che delle più esclusive automobili di lusso,

INTERAMENTE PRODOTTA IN ITALIA e particolarmente attenta all'ambiente, essendo riciclabile al 100% e sfruttando l'utilizzo di materiali riciclati, la poltrona LEONARDO è conforme alle disposizioni FIFA / UEFA / FIBA, rispondente alle normative Europee UNI EN 13200 1-4; testata secondo la normativa Europea UNI EN 12727:2017.

STRUTTURA PORTANTE FIANCHI E SUPPORTO SEDILE prodotti con tecnologia ad iniezione utilizzando poliammide caricato al 30% con fibra di vetro, dalle performance chimiche e meccaniche superiori, atossico e ignifugo classe di reazione al fuoco 1 (Normativa Italiana) e M2 (Normativa francese); nervature di rinforzo all'interno.

SUPPORTO SCHIENALE prodotto con tecnologia rotazionale utilizzando polipropilene copolimero derivato da rifiuti differenziati e/o industriali, ignifugo, classe di reazione al fuoco 1 ed additivati nella massa con sostanza resistente ai raggi UV; braccioli integrati nel fianco rivestiti in poliuretano espanso, possibilità braccioli con porta bicchiere integrato.

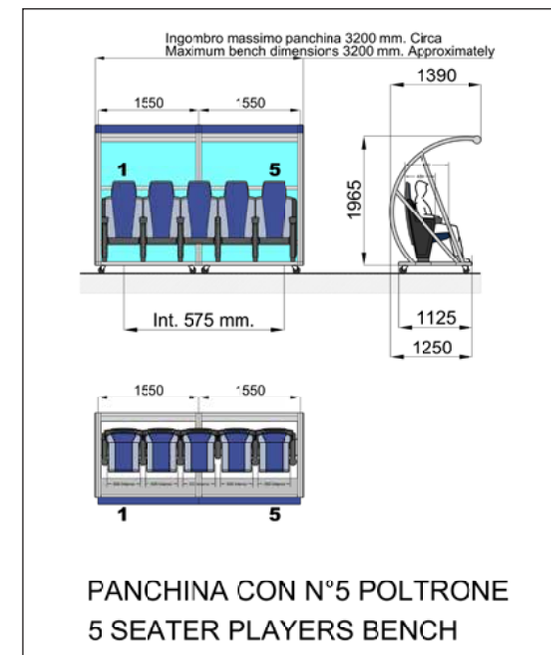
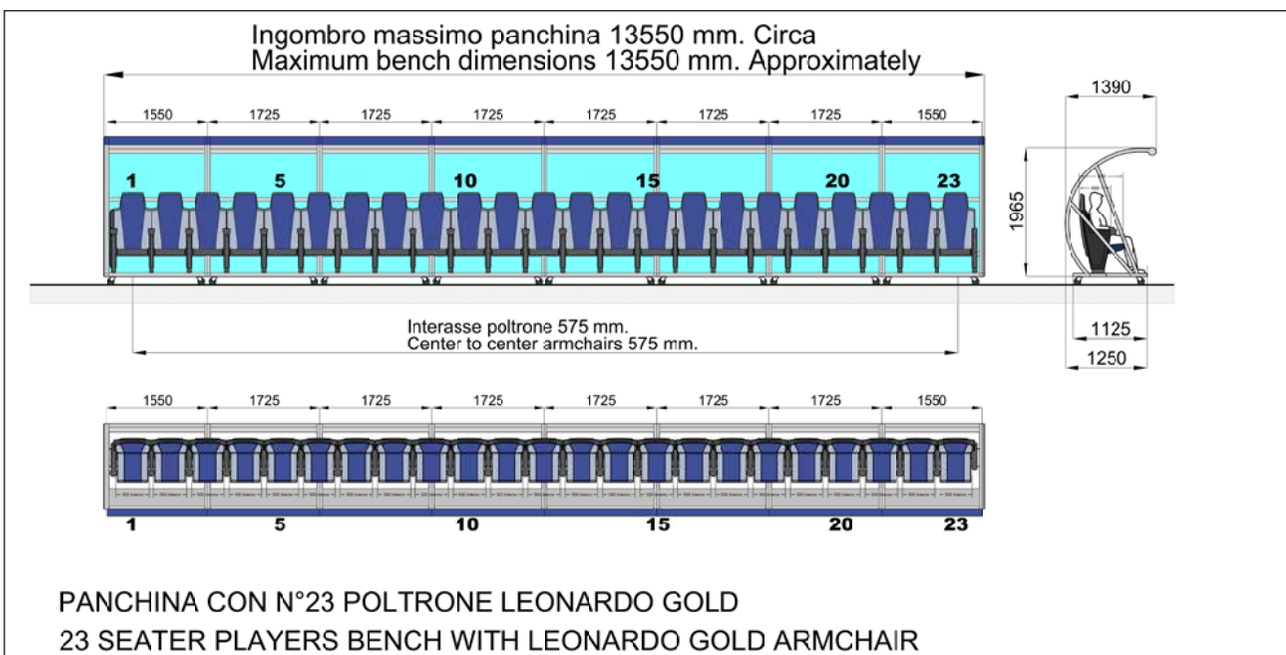
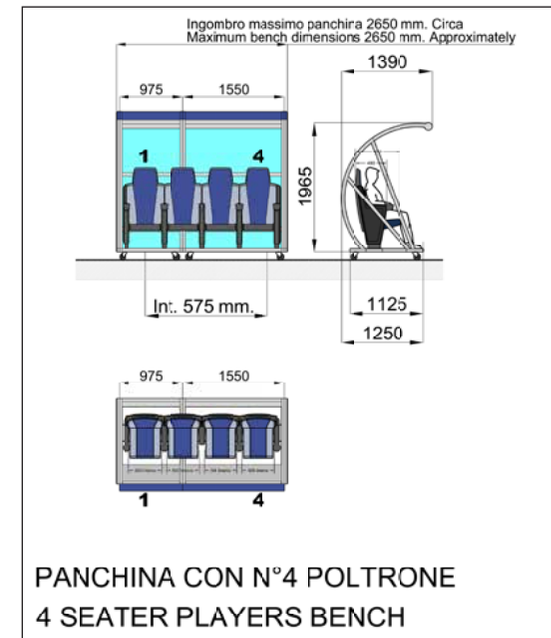
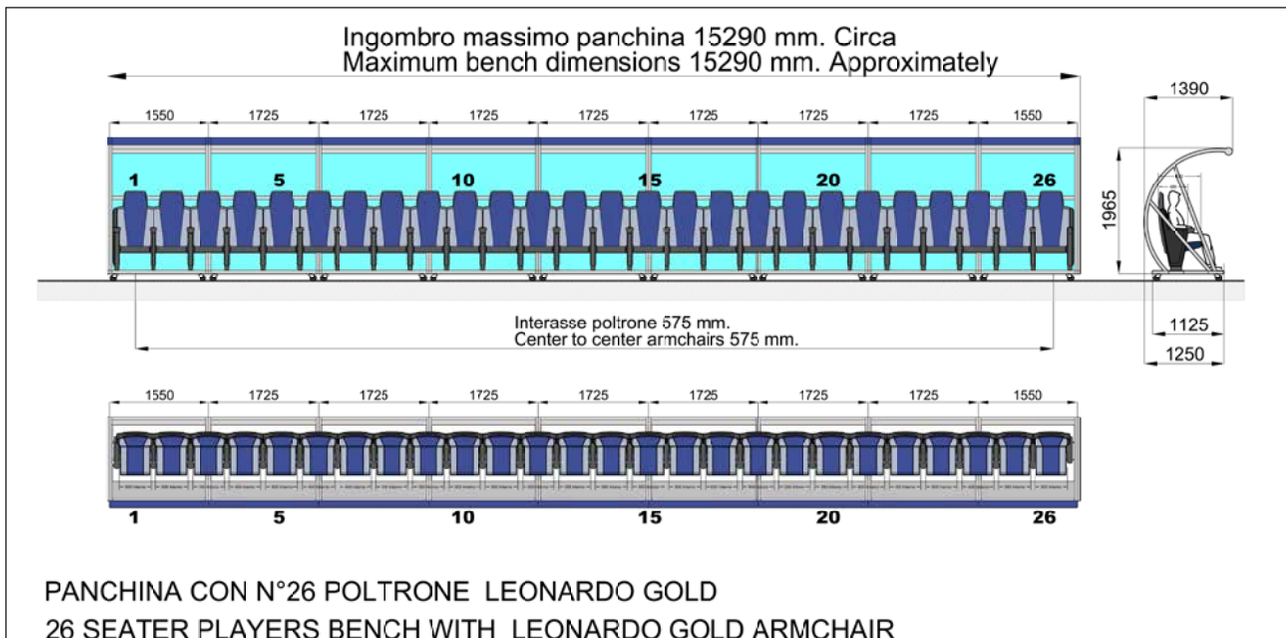
MATERIALI ALTAMENTE PERFORMANTI anche in condizioni atmosferiche sfavorevoli e di forte umidità.

FIANCHI FINE FILA a scelta in poliuretano rigido laccato oppure in ABS prodotto con tecnologia ad iniezione.

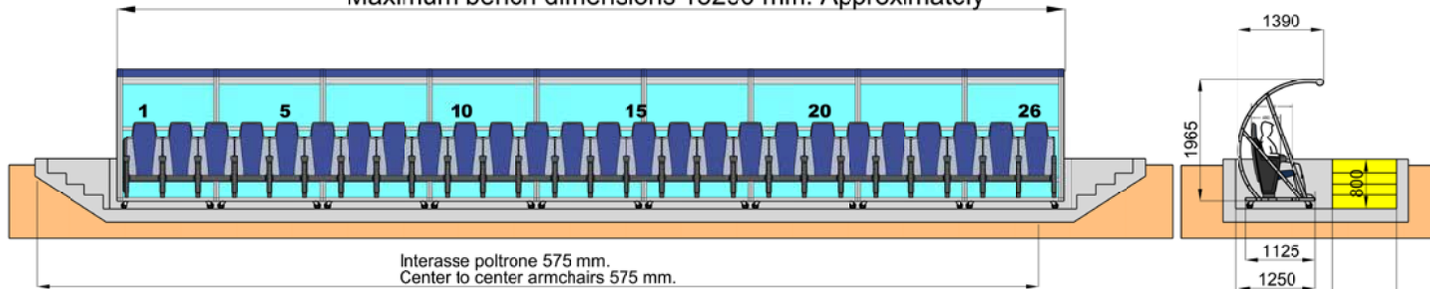
POSSIBILITÀ DI PERSONALIZZAZIONE Le poltrone LEONARDO sono altamente personalizzabili: il rivestimento può essere realizzato in tessuto, velluto, pelle o ecopelle; ampia scelta di colori, combinazioni e finiture attraverso, possibilità di apporre loghi e/o scritte ricamate.

FISSAGGIO previsto direttamente a terra in 4 punti con tasselli ad espansione M8 opportunamente dimensionati, oppure o sulle pedane metalliche della panchina a mezzo di viti M8.

COMPLETAMENTE SMONTABILE in ogni sua parte e nessuna vite di assemblaggio rimane visibile.

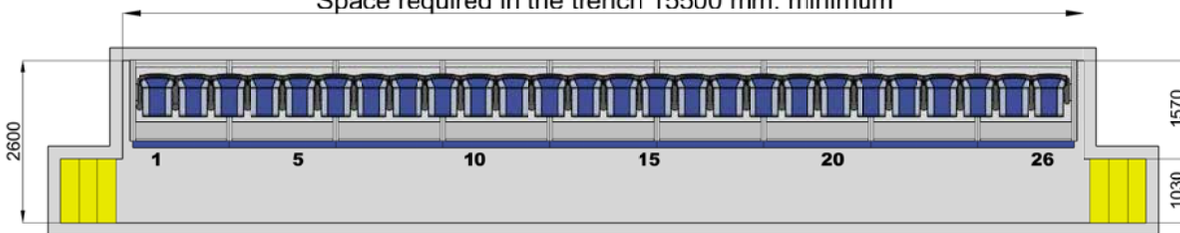


Ingombro massimo panchina 15290 mm. Circa
Maximum bench dimensions 15290 mm. Approximately



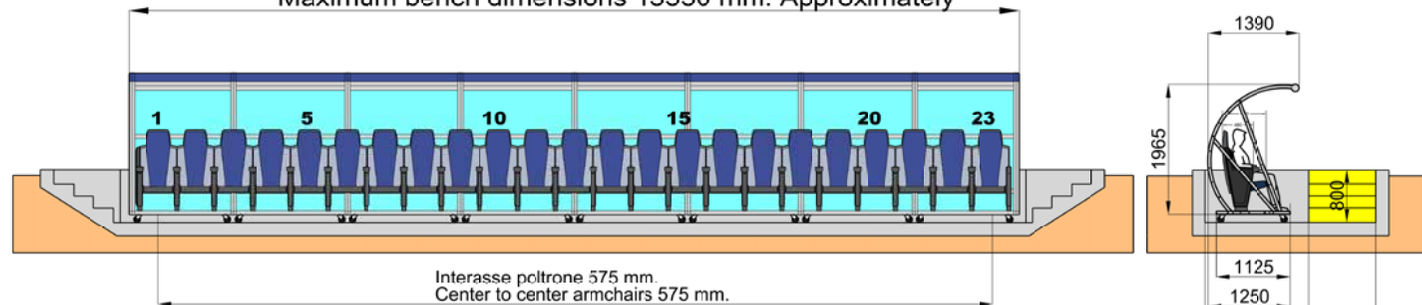
Interasse poltrone 575 mm.
Center to center armchairs 575 mm.

Spazio necessario in trincea 15500 mm. minimo
Space required in the trench 15500 mm. minimum



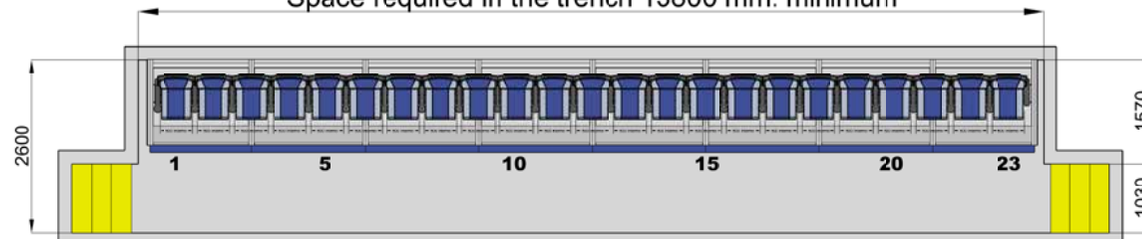
**PANCHINA
CON N.26
POLTRONE
LEONARDO**

Ingombro massimo panchina 13550 mm. Circa
Maximum bench dimensions 13550 mm. Approximately



Interasse poltrone 575 mm.
Center to center armchairs 575 mm.

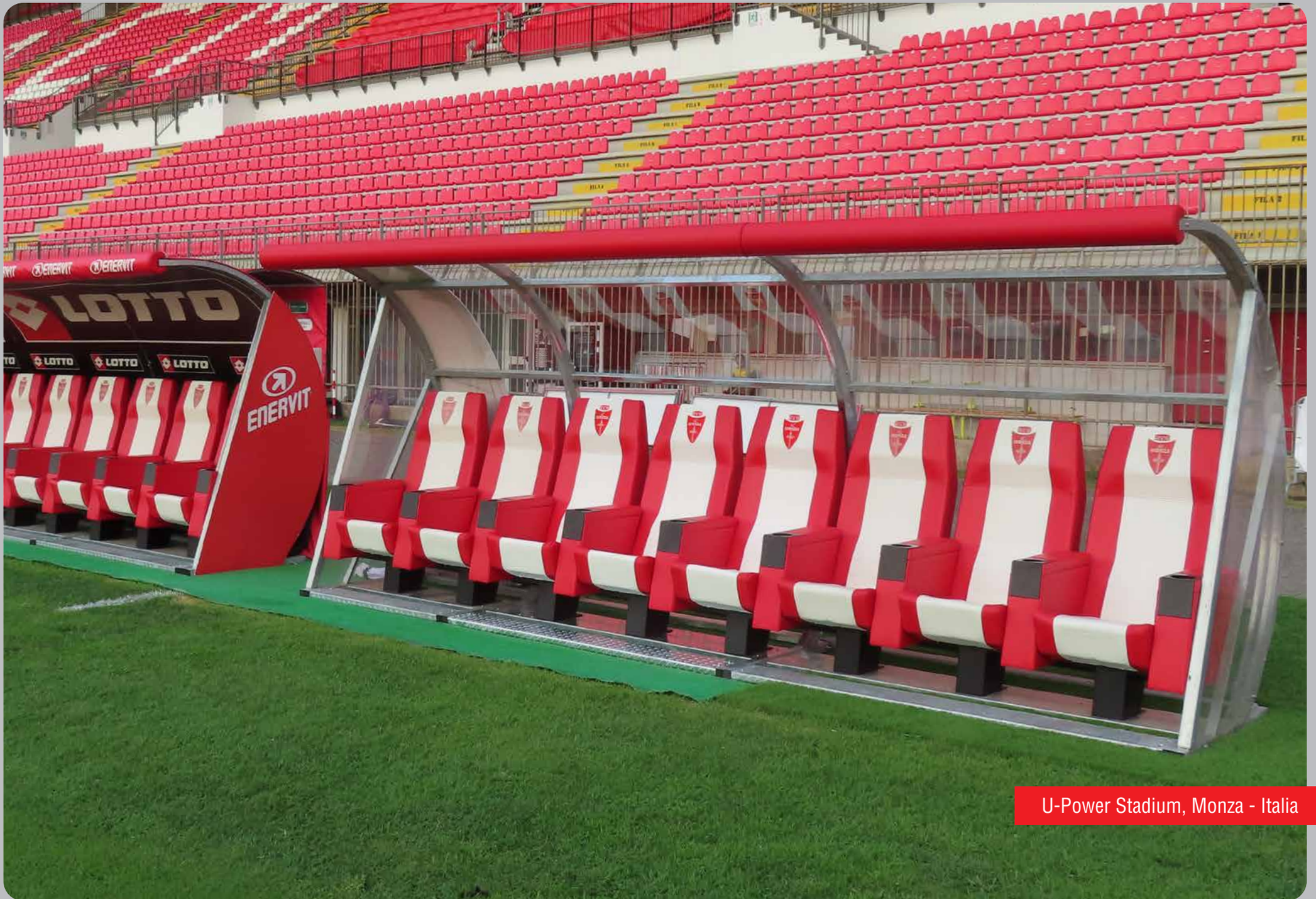
Spazio necessario in trincea 13800 mm. minimo
Space required in the trench 13800 mm. minimum



**PANCHINA
CON N.23
POLTRONE
LEONARDO**



ALLESTIMENTO CON
MOD. CANDIANI



U-Power Stadium, Monza - Italia



U-Power Stadium, Monza - Italia



Mohammed Bin Zayed Stadium – Abu Dhabi, UAE



Prince Abdullah Stadium - Arabia Saudita



Stadio Ciro Vigorito, Benevento - Italia

CANDIANI

PANCHINE CALCIATORI

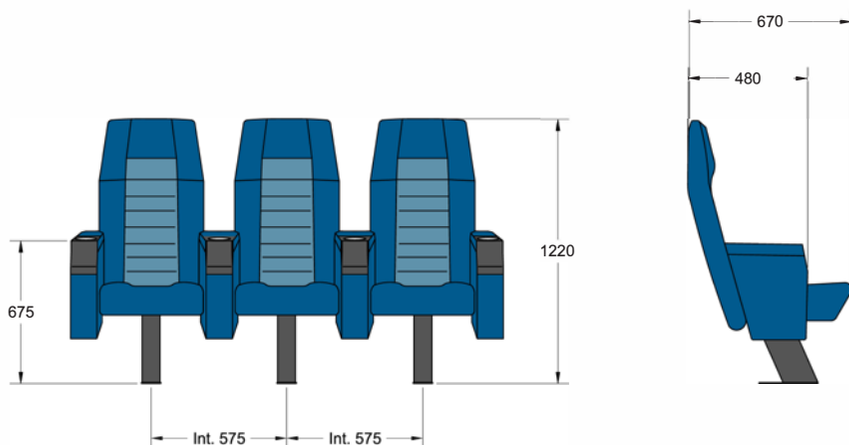
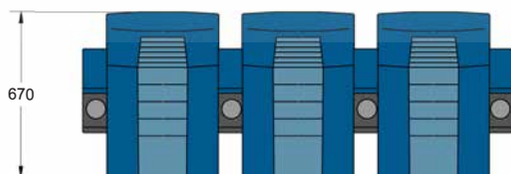


STRUTTURA:

- **PANCHINA PER CALCIATORI** o arbitri composta da elementi modulari fissati tra loro mediante viti e bulloni in acciaio inossidabile alla fine di ottenere il numero di posti richiesti. Possibilità di varie configurazioni (16-20-23-26 giocatori ecc. ecc.)
- **STRUTTURA PORTANTE** della copertura e delle piattaforme composta da tubolari di acciaio con sezione 40x40x1.5 mm e traversini di rinforzo 30x30x1.5, tutto trattato contro la corrosione mediante cataforesi e verniciatura o zincatura a caldo.
- **PROTEZIONE POSTERIORE E LATERALE** composta da pannelli di policarbonato, trasparente compatto, dello spessore di 3 mm. fissati sulla struttura metallica sottostante da rivetti. I pannelli sono resistenti agli agenti chimici, ai graffi, ai raggi UV, ed al fuoco, sono altresì atossici e riciclabili.
- **GUARNIZIONI IN GOMMA CELLULARE** per una perfetta tenuta stagna agli agenti atmosferici sia dei pannelli di copertura che tra i vari moduli della panchina.
- **SUPPORTI POGGIAPIEDI** realizzati in lamiera mandorlata saldamente collaboranti con la struttura rendono l'accesso e la fruizione della panchina più comodo e facile.
- **VITI DI MONTAGGIO** in acciaio inox protetto da tappi di plastica.
- **RUOTE:** ogni piattaforma è dotata di robuste ruote (Ø100 mm - portata massima 250kg / cad.) che ne consentono il movimento in maniera agevole facilitando le operazioni di pulizia.
- **SEDUTE:** su ogni piattaforma saranno posizionate le poltrone OMSI Modello "CANDIANI" saldamente fissate alla struttura sottostante per mezzo di bulloni passanti opportunamente dimensionati.
- Protezione delle parti sporgenti Con apposite imbottiture in similpelle e poliuretano espanso.

CANDIANI

PANCHINE CALCIATORI



POLTRONA CANDIANI

DIMENSIONI: interasse con doppio bracciolo min. 730mm, interasse con bracciolo comune min. 610mm, profondità 780mm, altezza di seduta 440mm, altezza totale 1200mm.

STRUTTURA PORTANTE: realizzata in lamiera di spessore di acciaio, piedino portante saldato al centro con 4 punti di fissaggio nascosti all'interno della struttura.

La struttura portante dello schienale realizzata in tubolare d'acciaio a sezione quadra, travetti di rinforzo per il sostegno dell'imbottitura, possibilità di variare l'inclinazione dello schienale.

SCHIENALE: con imbottitura in poliuretano espanso schiumato a freddo da stampo densità di 60 Kg/mc, di forma anatomica con poggia reni e poggia testa. Rivestimento provvisto di cerniera lampo per una completa sfoderabilità.

SEDILE: imbottitura in poliuretano espanso schiumato a freddo da stampo densità di 60 Kg/mc, successivamente incollata sul telaio portante. Il rivestimento è incollato nella parte superiore del sedile con colle ad alta resistenza.

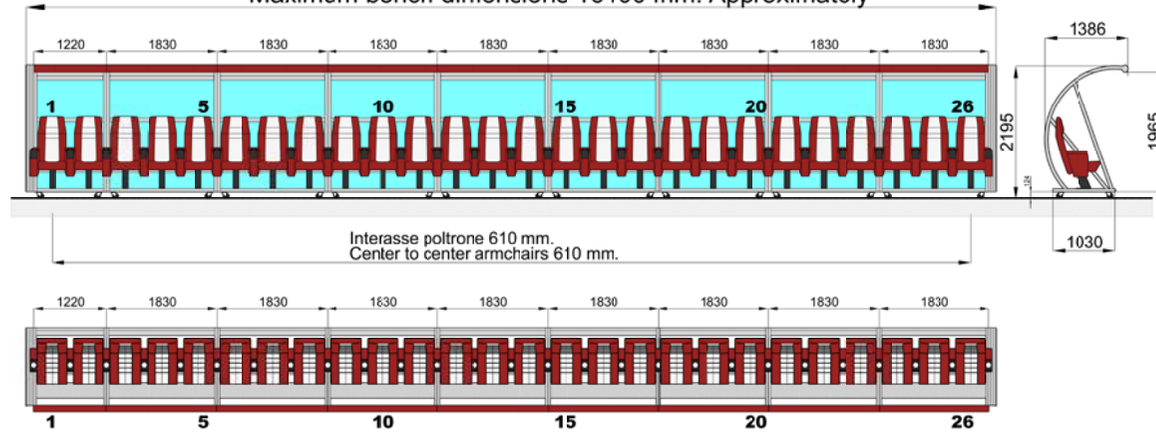
FIANCO E BRACCIOLO: completamente rivestiti. Struttura interna realizzata in multistrato di faggio di spessore 12 mm. Larghezza standard del bracciolo 110 mm. All'interno rinforzi in multistrato di faggio da 12 mm di spessore. Porta bibita in metallo con foro per lo scarico dei liquidi accidentali. Bracciolo facilmente intercambiabile e sostituibile.

RIVESTIMENTO: ecopelle di vari colori personalizzabile anche con l'aggiunta di loghi o scritte ricamate su richiesta, viene fornito con gomma da 6 mm e con una tela Barfire che ne preserva le imbottiture dall'invecchiamento. La poltrona è completamente smontabile in ogni suo particolare.

FINITURA PARTI METALLICHE: tutte parti metalliche della poltrona sono trattate con cataforesi e verniciatura a polveri (in conformità alla norma UNI EN ISO 9227).

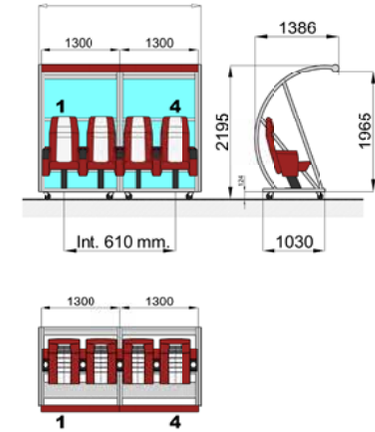
FISSAGGIO previsto direttamente a terra in 3 punti con tasselli ad espansione M8 opportunamente dimensionati, oppure o sulle pedane metalliche della panchina a mezzo di viti M8.

Ingombro massimo panchina 16100 mm. Circa
Maximum bench dimensions 16100 mm. Approximately



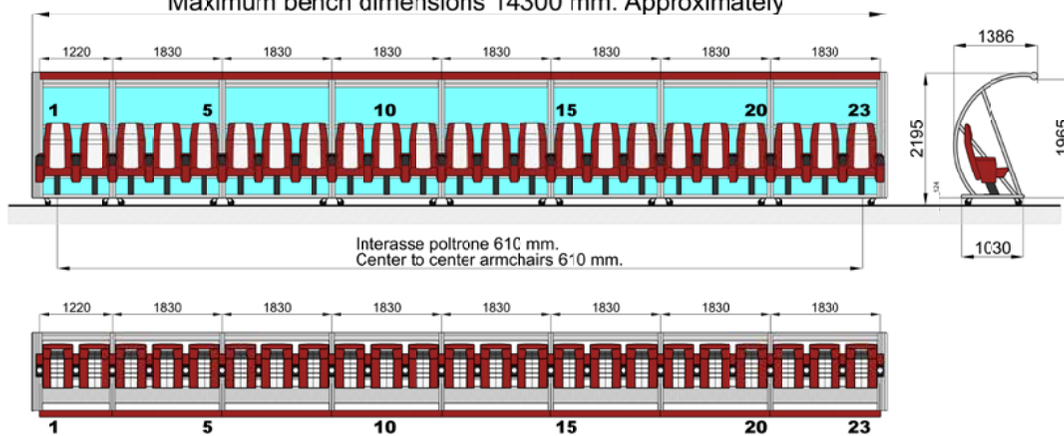
PANCHINA CON N°26 POLTRONE CANDIANI
26 SEATER PLAYERS BENCH WITH CANDIANI ARMCHAIR

Ingombro massimo panchina 2690 mm. Circa
Maximum bench dimensions 2690 mm. Approximately



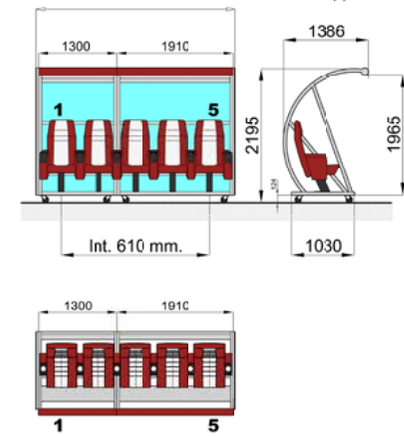
PANCHINA CON N°4 POLTRONE
4 SEATER PLAYERS BENCH

Ingombro massimo panchina 14300 mm. Circa
Maximum bench dimensions 14300 mm. Approximately



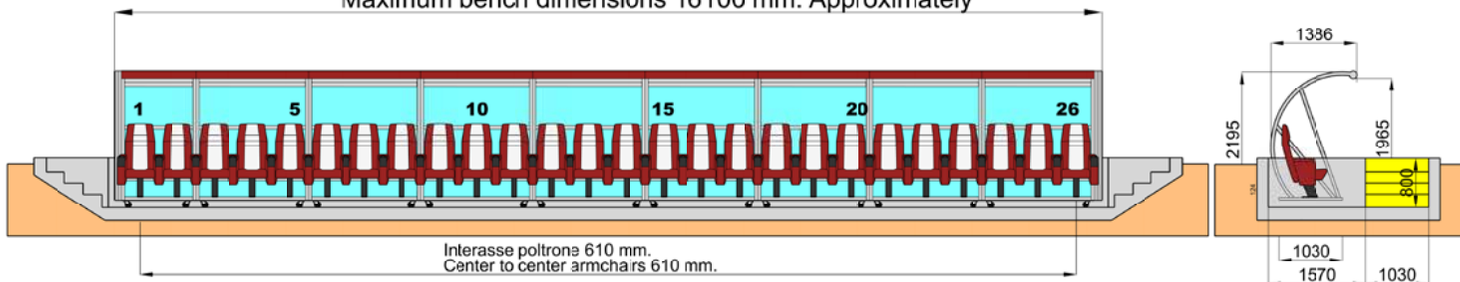
PANCHINA CON N°23 POLTRONE CANDIANI
23 SEATER PLAYERS BENCH WITH CANDIANI ARMCHAIR

Ingombro massimo panchina 3300 mm. Circa
Maximum bench dimensions 3300 mm. Approximately



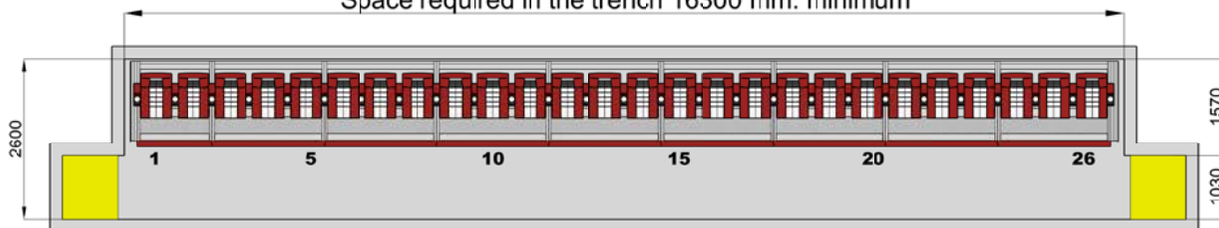
PANCHINA CON N°5 POLTRONE
5 SEATER PLAYERS BENCH

Ingombro massimo panchina 16100 mm. Circa
 Maximum bench dimensions 16100 mm. Approximately



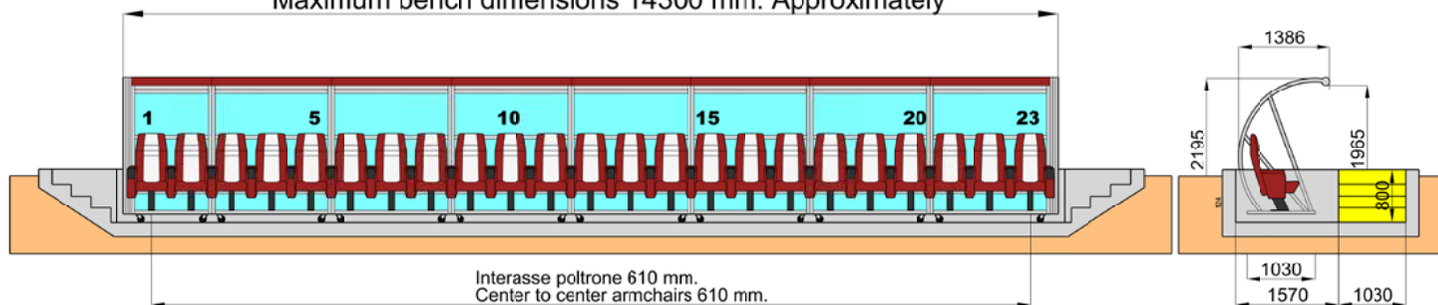
Interasse poltrone 610 mm.
 Center to center armchairs 610 mm.

Spazio necessario in trincea 16300 mm. minimo
 Space required in the trench 16300 mm. minimum



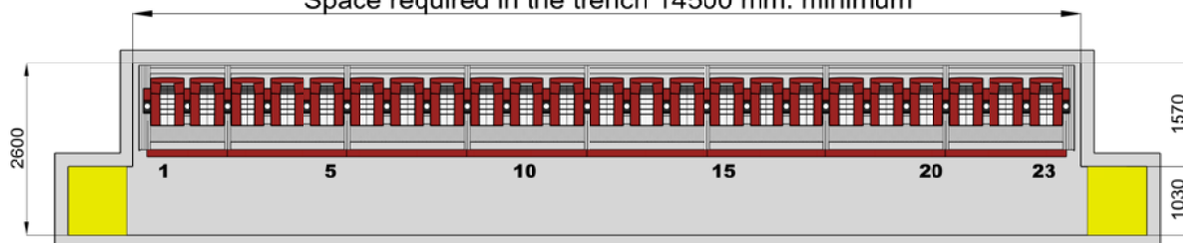
**PANCHINA
 CON N.26
 POLTRONE
 CANDIANI**

Ingombro massimo panchina 14300 mm. Circa
 Maximum bench dimensions 14300 mm. Approximately



Interasse poltrone 610 mm.
 Center to center armchairs 610 mm.

Spazio necessario in trincea 14500 mm. minimo
 Space required in the trench 14500 mm. minimum



**PANCHINA
 CON N.23
 POLTRONE
 CANDIANI**

ALLESTIMENTO CON
MOD. M2013



U-Power Stadium, Monza - Italia



U-Power Stadium, Monza - Italia



VIOLA PARK - Bagno a Ripoli (FI) - Italia



Centro Tecnico Bologna Football Club, Bologna - Italia

M2013

PANCHINE CALCIATORI

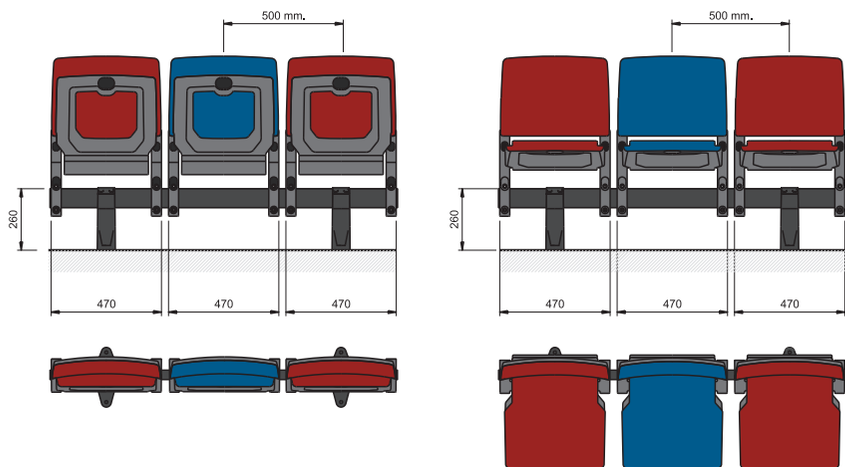


STRUTTURA:

- **PANCHINA PER ALLENATORI** composta da elementi modulari fissati tra loro mediante viti e bulloni in acciaio inossidabile alla fine di ottenere il numero di posti richiesti. Possibilità di varie configurazioni.
- **STRUTTURA PORTANTE** in tubo di alluminio a sez. quadra mm 30x30x2 con spigolo arrotondato, interamente smontabile (composta da n.2 elementi centrali e n. 2 fianchi).
- **PROTEZIONE POSTERIORE** composta da pannelli di policarbonato alveolare traslucido spessore 6 mm i pannelli sono resistenti agli agenti chimici, ai graffi, ai raggi UV, ed al fuoco, sono altresì atossici.
- **PROTEZIONE LATERALE** composta da pannelli di policarbonato trasparente compatto spessore 3 mm i pannelli sono resistenti agli agenti chimici, ai graffi, ai raggi UV, ed al fuoco, sono altresì atossici.
- **GUARNIZIONI IN GOMMA CELLULARE** per una perfetta tenuta stagna agli agenti atmosferici sia dei pannelli di copertura che tra i vari moduli della panchina.
- **VITI DI MONTAGGIO** in acciaio inox protetto da tappi di plastica.
- Possibilità di fissaggio al pavimento con tasselli opportunamente dimensionati a seconda delle circostanze.
- Possibilità di fissaggio su piattaforma munita di ruote con struttura portante composta da tubolari di acciaio con sezione 40x40x1.5 mm e traversini di rinforzo 30x30x1.5, tutto trattato contro la corrosione mediante cataforesi e verniciatura o zincatura a caldo. Ogni piattaforma è dotata di robuste ruote (Ø100 mm - portata massima 250kg / cad.) che ne consentono il movimento in maniera agevole facilitando le operazioni di pulizia.
- **SEDUTE:** su ogni piattaforma saranno posizionate le sedute OMSI Modello "M2013" saldamente fissate al pavimento oppure fissate alla struttura metallica sottostante per mezzo di tasselli e/o bulloni passanti opportunamente dimensionati.
- Protezione delle parti sporgenti Con apposite imbottiture in similpelle e poliuretano espanso.

M2013

PANCHINE CALCIATORI



POLTRONA M2013

DIMENSIONI: Dimensioni: Larghezza 480 mm. profondità con sedile chiuso 150 mm, profondità con sedile aperto 500 mm., altezza di seduta 450 mm.

SEDILE CONFORME alle ultimissime disposizioni FIFA / UEFA e omologata FIBA; 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 (CATAS) secondo la normativa Europea UNI EN 12727:2017 (livello 4 – severo).

STRUTTURA PORTANTE prodotta con tecnologia ad iniezione utilizzando poliammide caricato al 30% con fibra di vetro, performance chimiche e meccaniche superiori, riciclabile al 100%, atossico e ignifugo classe di reazione al fuoco 1 (Normativa Italiana) e M2 (Normativa francese). Materiale particolarmente indicato per le zone ad alta umidità e concentrazione salina. Al suo interno nervature di rinforzo per conferire una maggiore robustezza.

SEDILE E SCHIENALE prodotti con tecnologia ad iniezione utilizzando polipropilene copolimero colorato di prima scelta ignifugo classe di reazione al fuoco 1 (Normativa Italiana) ed additivato nella massa con sostanza resistente ai raggi UV (protezione standard o lunga durata), si integrano nella struttura stessa in tutte le sue parti, rendendola antivandalo e favorendone la configurazione con imbottitura.

ROTAZIONE DEL SEDILE per gravità, tramite contrappeso non visibile, non accessibile e situato in un apposito comparto chiuso; i meccanismi, rimanendo coperti e protetti rispondono ai canoni di sicurezza imposti dalla normativa Europea UNI EN 13857 (parti accessibili in movimento), impediscono lo schiacciamento delle mani durante la rotazione.

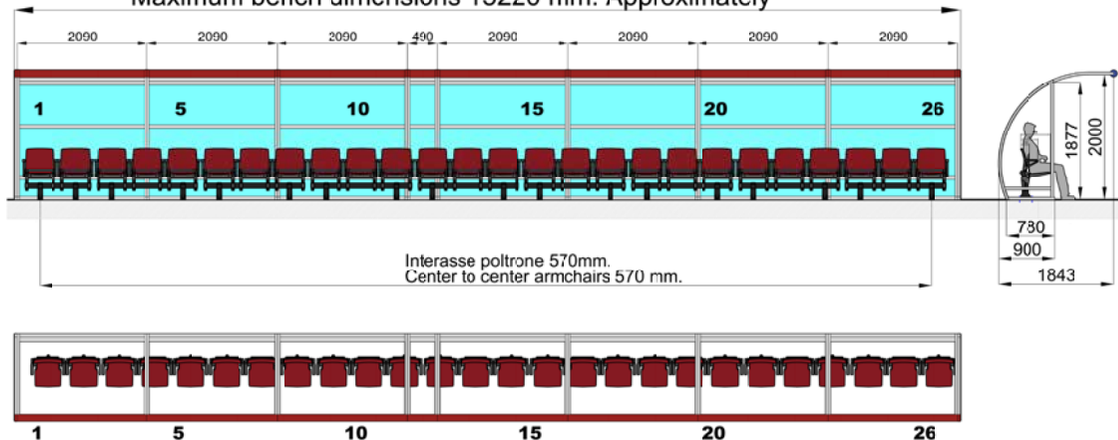
DESIGN pulito, innovativo, la congiunzione tra sedile/schienale e telaio in poliammide avviene in maniera che nessuna vite di assemblaggio rimanga a vista nella poltrona.

TARGHETTA NUMERATA in alluminio posta in un alloggiamento nella parte alta del sedile tutto fissato a con rivetti a strappo con caratteristiche anti-vandaliche.

INSTALLAZIONE: su panca con piede fissato o diretto al pavimento o su struttura metallica.

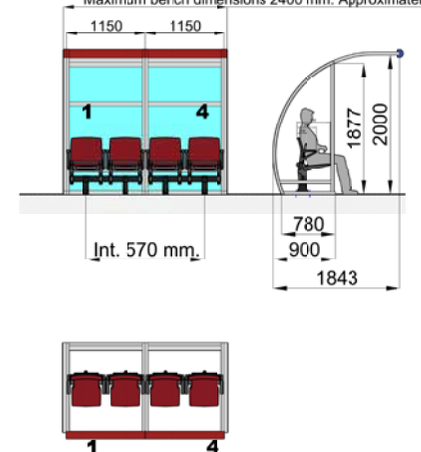
LE PARTI IN ACCIAIO hanno finitura di cataforesi e verniciatura (in conformità alla ISO 9227) oppure di zincatura a caldo (in conformità alla EN 1461).

Ingombro massimo panchina 15220 mm. Circa
Maximum bench dimensions 15220 mm. Approximately



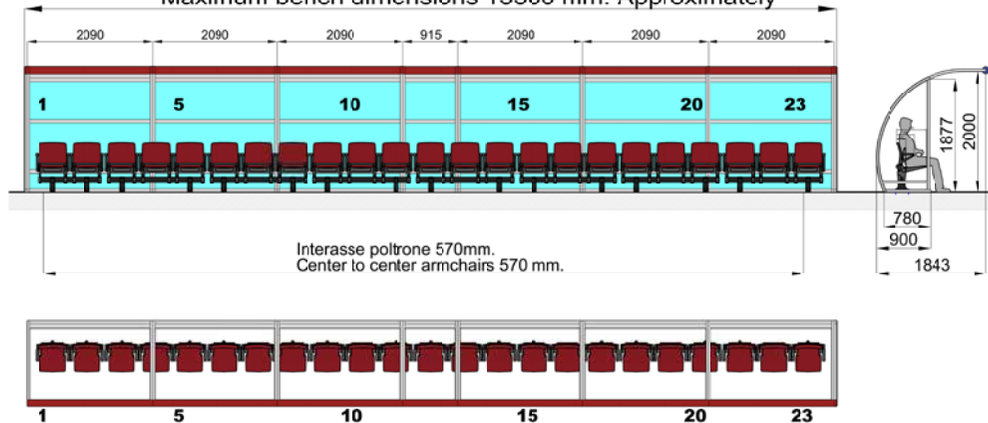
PANCHINA CON N°26 SEDUTE M2013
26 SEATER PLAYERS BENCH WITH SEATS M2013

Ingombro massimo panchina 2400 mm. Circa
Maximum bench dimensions 2400 mm. Approximately



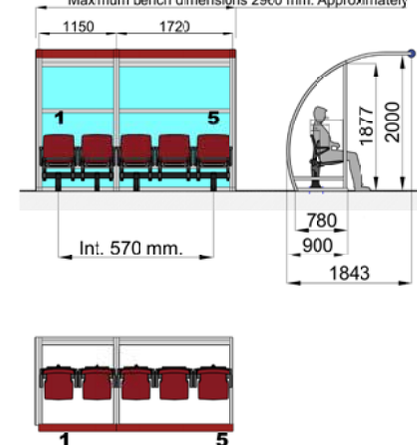
PANCHINA CON N°4 POLTRONE
4 SEATER PLAYERS BENCH

Ingombro massimo panchina 13560 mm. Circa
Maximum bench dimensions 13560 mm. Approximately



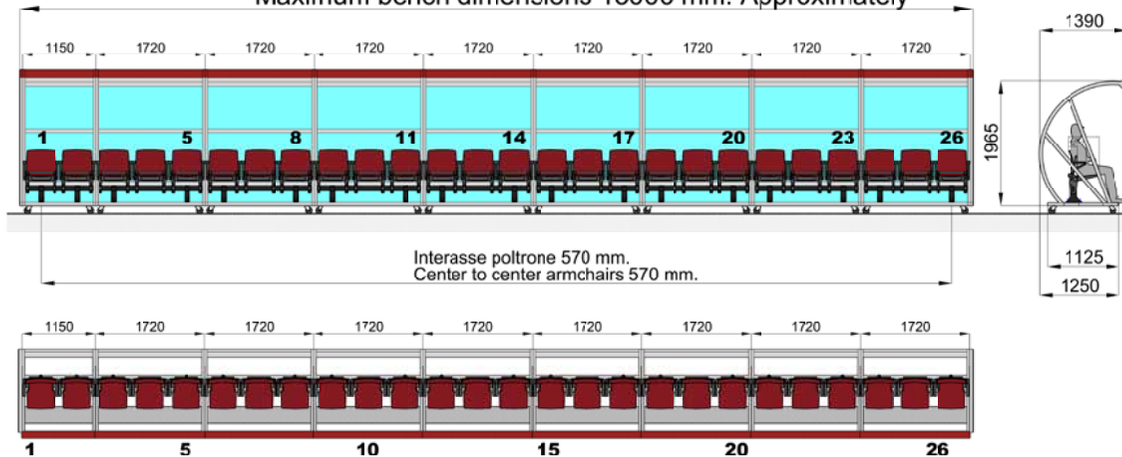
PANCHINA CON N°23 SEDUTE M2013
23 SEATER PLAYERS BENCH WITH SEATS M2013

Ingombro massimo panchina 2960 mm. Circa
Maximum bench dimensions 2960 mm. Approximately



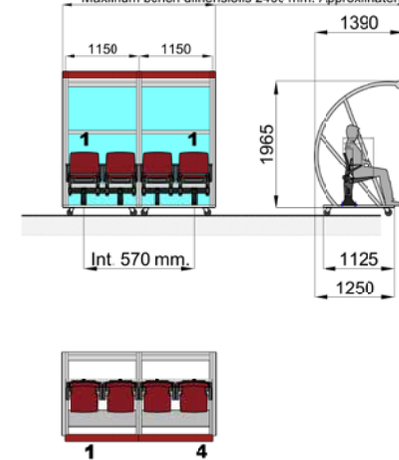
PANCHINA CON N°5 SEATS
5 SEATER PLAYERS BENCH

Ingombro massimo panchina 1500 mm. Circa
Maximum bench dimensions 15000 mm. Approximately



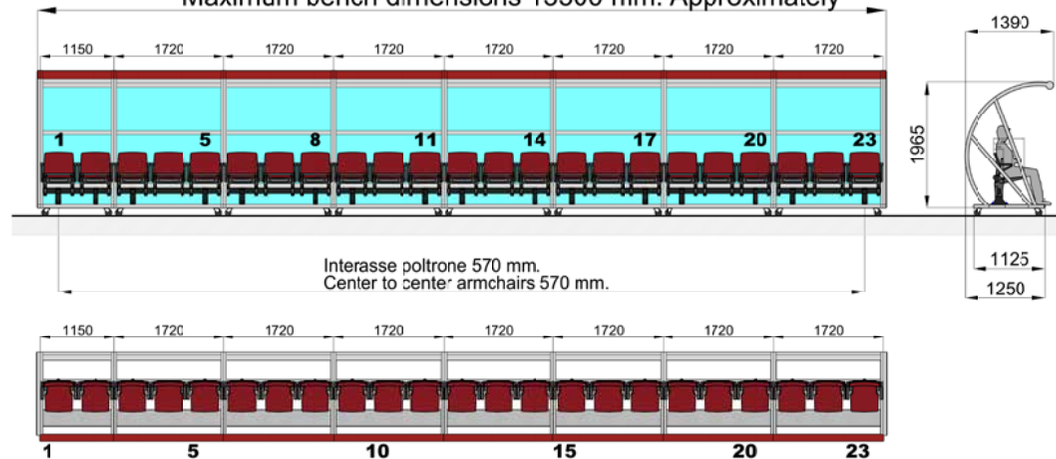
PANCHINA CON N°26 SEDUTE M2013
26 SEATER PLAYERS BENCH WITH SEATS M2013

Ingombro massimo panchina 2400 mm. Circa
Maximum bench dimensions 2400 mm. Approximately



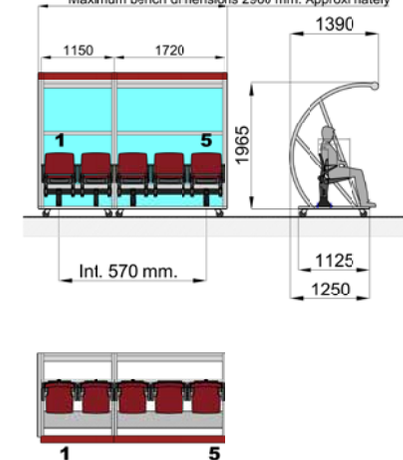
PANCHINA CON N°4 POLTRONE
4 SEATER PLAYERS BENCH

Ingombro massimo panchina 13300 mm. Circa
Maximum bench dimensions 13300 mm. Approximately



PANCHINA CON N°23 SEDUTE M2013
23 SEATER PLAYERS BENCH WITH SEATS M2013

Ingombro massimo panchina 2960 mm. Circa
Maximum bench dimensions 2960 mm. Approximately



PANCHINA CON N°5 SEATS
5 SEATER PLAYERS BENCH

COPERTURE PER POLTRONE

IMPERMEABILI - IGNIFUGHE
RESISTENTI ALLE LACERAZIONI
PERSONALIZZABILI CON LOGHI







←
SETTORE 2
→
TRIBUNA
D'ONORE

VIETATO
FUMARE


U.S. Cremonese
TRIBUNA D'ONORE
ita inox  Arinox  Arvedi Tubi Acciaio  ACEFBI 

TRIBUNA
CENTRALE
←
TRIBUNA
D'ONORE
→
SETTORE 4

VIETATO
FUMARE


LAVORAZI

TRIBUNA D'ONORE

SETT. TRIBUNA D'ONORE

SETT. TRIBUNA D'ONORE

SETT. TRIBUNA D'ONORE

SE 2


U.S. Cremonese



DOMSI DOMSI DOMSI DOMSI
DOMSI DOMSI DOMSI DOMSI
DOMSI DOMSI DOMSI DOMSI



Via Parini, 3 - 40069 Zola Predosa (BO) Italy
Tel. +39 051 6164311
info@omsi.it - www.omsi.it