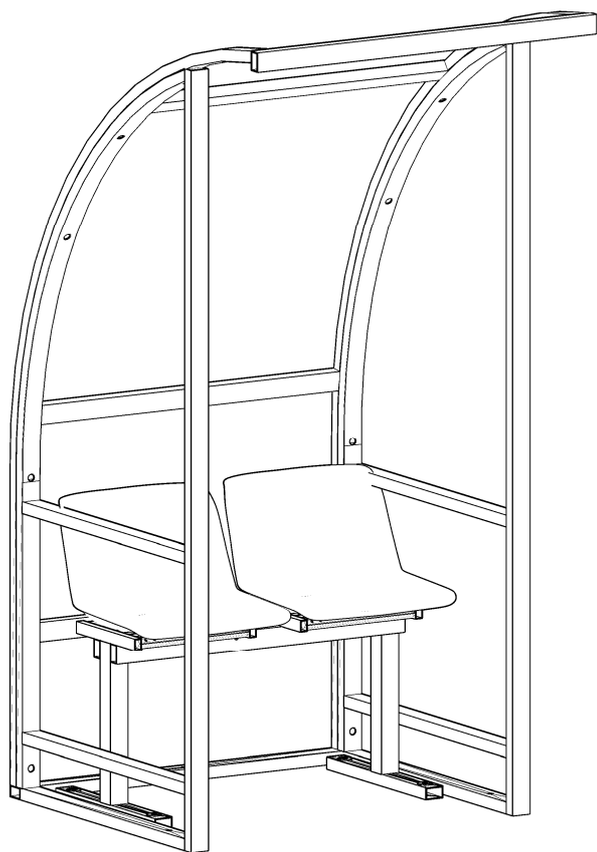


Art-6259

Panchina modello "Standard" da 1mt in alluminio copertura in policarbonato alveolare

**Descrizione:**

Panchina modello "Standard" da 1 metro (2 posti) coperture e fianchi realizzati in alluminio sezione 50x30 mm.

Copertura in policarbonato alveolare spessore 4 mm. Telaio sedute in acciaio zincato a caldo e scocche in polipropilene con schienale.

**Elenco componenti :**

N° 2 fianchi;  
 N° 1 Copertura;  
 N° 8 viti M8x25 T.C.E.I. (Particolare A)  
 N° 7 Viti M10x90 Mordenti con tasselli (Particolare B) e rondelle  
 N° 1 Telaio seduta  
 N° 2 Scocche

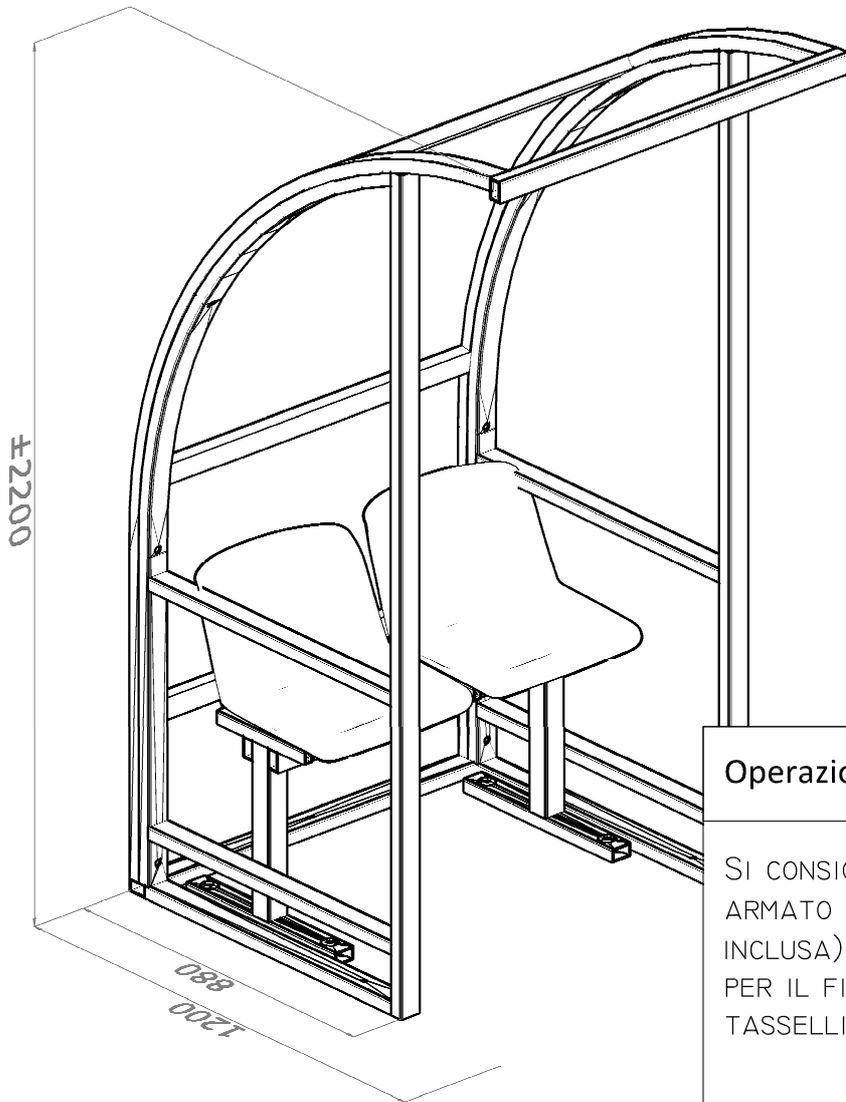
**AVVERTENZE**

- Prima di utilizzare la panchina o iniziare il montaggio leggere con attenzione le istruzioni ed accertarsi della presenza di tutti i componenti;
- Questa struttura è progettata esclusivamente per il gioco del calcio/calciotto e non per altri scopi;
- Fissare la struttura con tirafondi specifici al tipo di pavimentazione (i tasselli forniti sono indicati per muratura piena);
- Non appendersi alla struttura;
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli;
- le strutture possono deteriorarsi nel caso in cui siano sottoposte a condizioni atmosferiche particolari;
- In caso di neve provvedere alla rimozione quanto prima.

**MANUTENZIONE**

- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare periodicamente ed in ogni caso una volta all'anno lo stato generale della struttura.

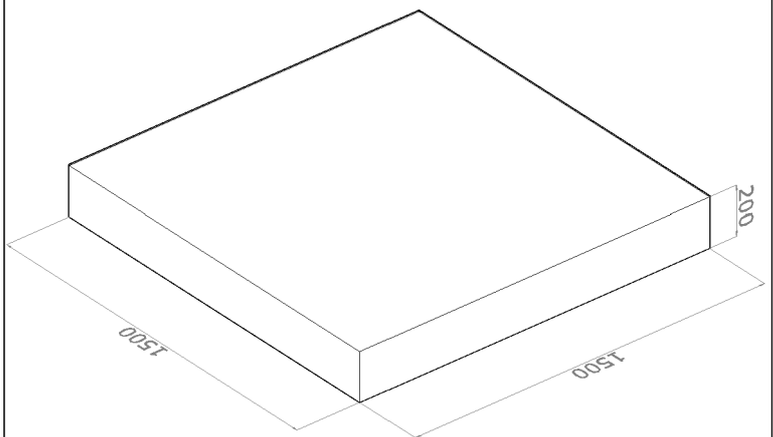
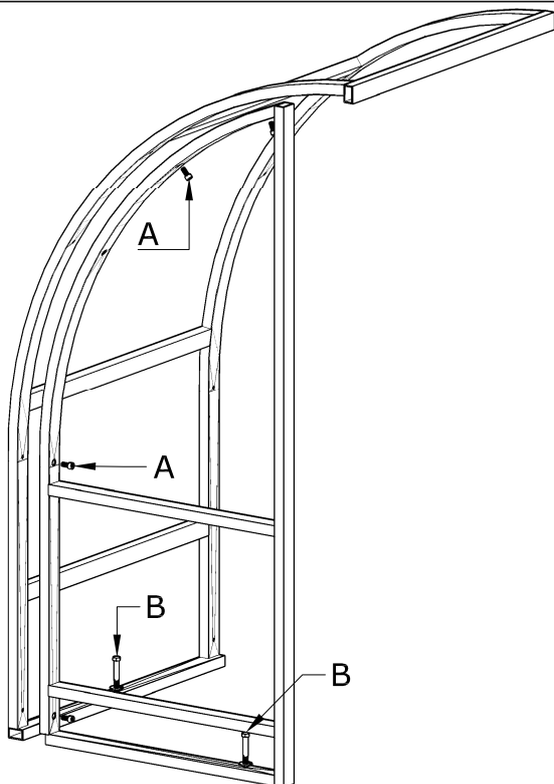
Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere, contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.



### Operazioni per il montaggio:

SI CONSIGLIA DI EDIFICARE UNA PLATEA IN CEMENTO ARMATO CON LE DIMENSIONI IN FIGURA (NON INCLUSA).

PER IL FISSAGGIO DELLA STRUTTURA TRAMITE TASSELLI SEGUIRE LE PROCEDURE STANDARD.



PER COLLEGARE LA COPERTURA AL FIANCO UTILIZZARE LE 4 VITI M8 T.C.E.I., SI CONSIGLIA DI AVVITARE TUTTE LE VITI PARZIALMENTE E ALLA FINE SERRARE TUTTI I FISSAGGI, RIPETERE L'OPERAZIONE PER L'ALTRO FIANCO E SUCCESSIVAMENTE TASSELLARE A TERRA AL STRUTTURA

# Schema di montaggio sedute MOD. Bologna

Fig. 1



## Descrizione:

Telaio sedute realizzato in zincato, per garantire un'ottima qualità e resistenza.

Sedute in polipropilene di vari colori

## Montaggio:

Porre la seduta sul telaio in acciaio Fig1, avvitare parzialmente le due viti posteriori nei fori più interni del traversino posteriore Fig2, inserire le altre N°2 viti anteriori sui fori più larghi e serrare il tutto. una volta terminato il montaggio delle sedute è consigliato provarle tutte ed eventualmente serrare le viti.

Utilizzare le viti in dotazione (Vite PH2 4.8x32 testa cilindrica)

## Avvertenze:

- Utilizzare un giravite. (non avvitatori)
- Prima di iniziare il montaggio accertarsi della presenza di tutti i componenti,
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli.

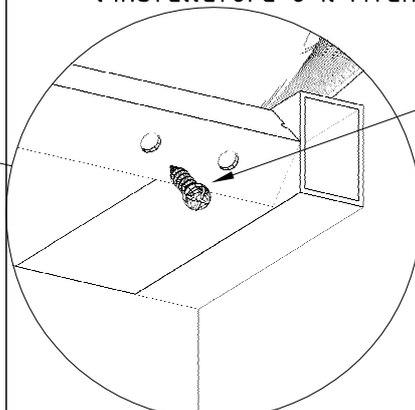
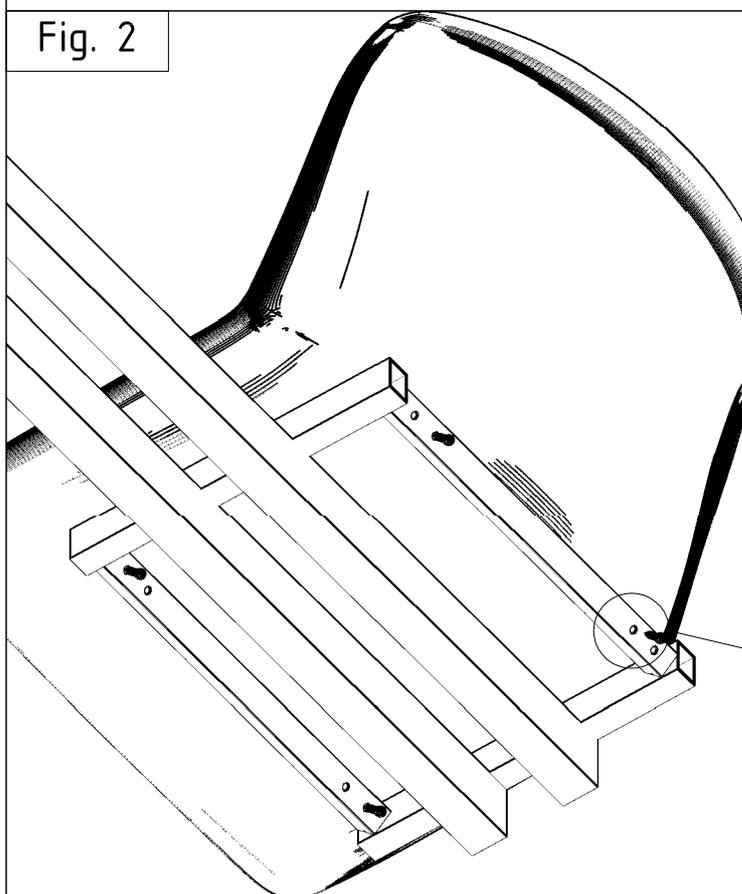
## Importante:

- Fissare a terra la panchina con ancoranti specifici al tipo di pavimentazione (ancoranti non inclusi)

## Manutenzione

- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare una volta all'anno lo stato generale.
- Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.

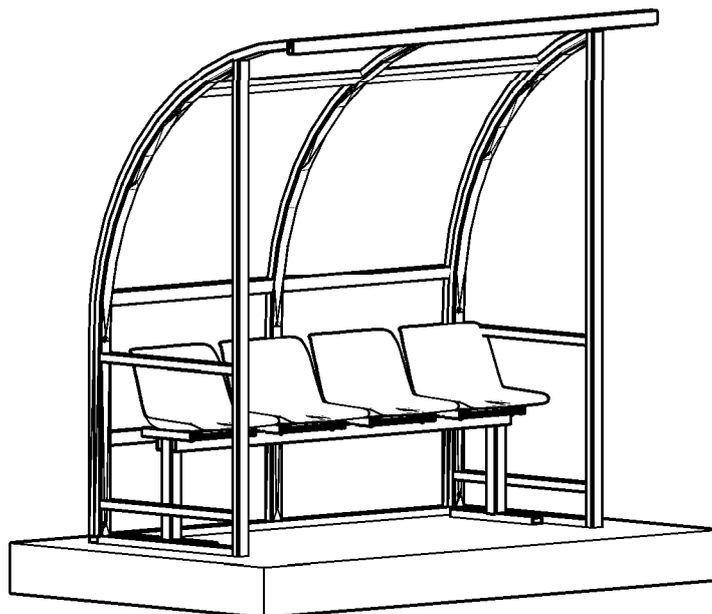
Fig. 2



Vite autoperforante testa cilindrica

Art-6260

Panchina modello "Standard" da 2mt in alluminio copertura in policarbonato alveolare

**Descrizione:**

Panchina modello "Standard" da 2 metri (4 posti) coperture e fianchi realizzati in alluminio sezione 50x30 mm. Copertura in policarbonato alveolare spessore 4 mm.

Telaio sedute in acciaio zincato a caldo e scocche in polipropilene con schienale.

**Elenco componenti :**

N° 2 fianchi;

N° 1 Copertura;

N° 8 viti M8x25 T.C.E.I. (Particolare A)

N° 8 Viti M10x90 Mordenti con tasselli (Particolare B) e rondelle

N° 1 Telaio seduta

N° 4 Scocche

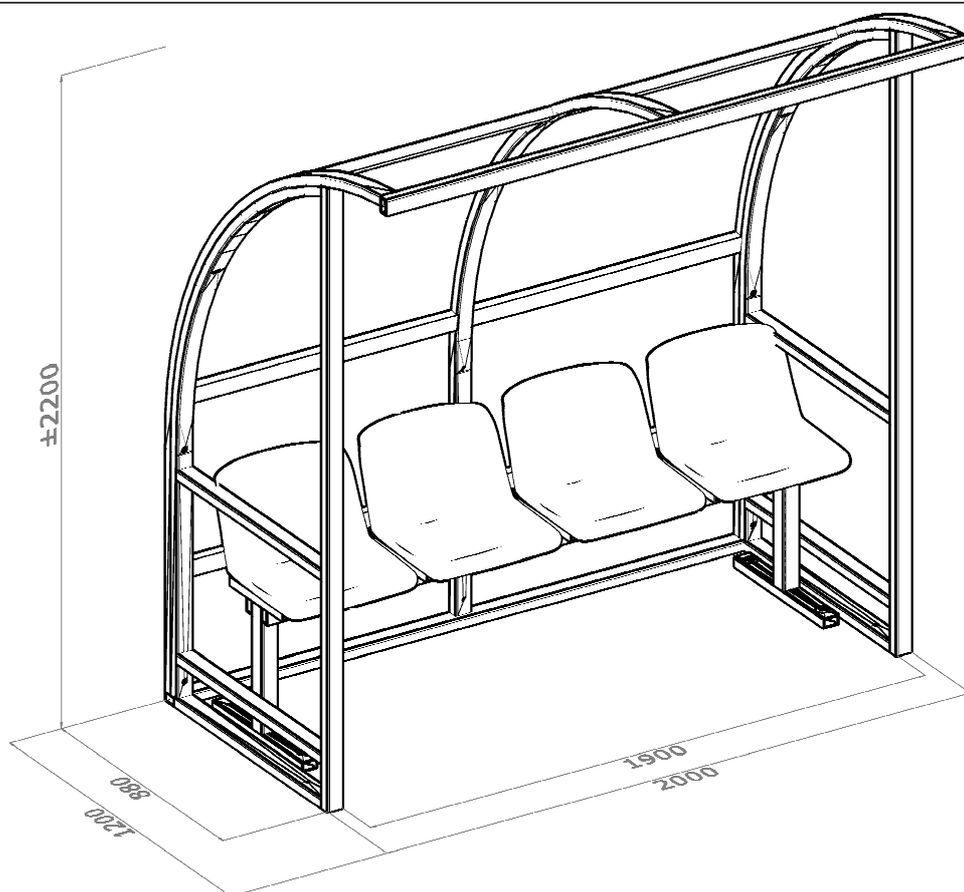
**AVVERTENZE**

- Prima di utilizzare la panchina o iniziare il montaggio leggere con attenzione le istruzioni ed accertarsi della presenza di tutti i componenti;
- Questa struttura è progettata esclusivamente per il gioco del calcio/calciotto e non per altri scopi;
- Fissare la struttura con tirafondi specifici al tipo di pavimentazione (i tasselli forniti sono indicati per muratura piena);
- Non appendersi alla struttura;
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli;
- le strutture possono deteriorarsi nel caso in cui siano sottoposte a condizioni atmosferiche particolari;
- In caso di neve provvedere alla rimozione quanto prima.

**MANUTENZIONE**

- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare periodicamente ed in ogni caso una volta all'anno lo stato generale della struttura.

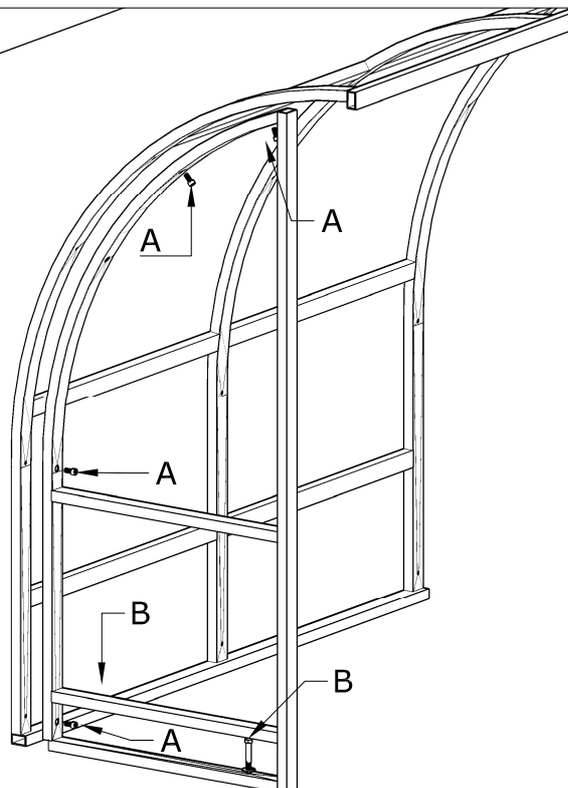
Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere, contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.



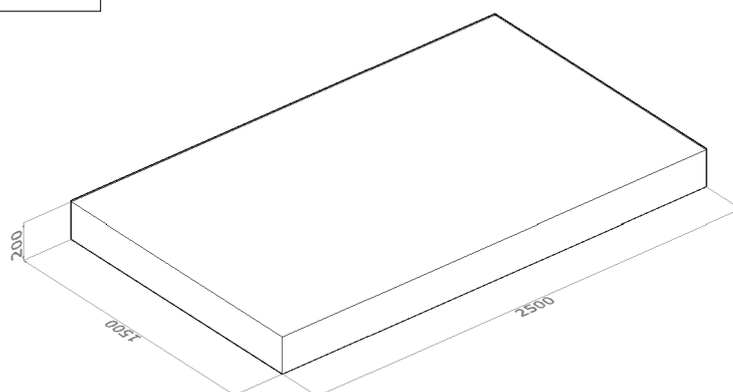
### Operazioni per il montaggio:

SI CONSIGLIA DI EDIFICARE UNA PLATEA IN CEMENTO ARMATO CON LE DIMENSIONI IN FIGURA (NON INCLUSA).

PER IL FISSAGGIO DELLA STRUTTURA TRAMITE TASSELLI SEGUIRE LE PROCEDURE STANDARD.



PLATEA



PER COLLEGARE LA COPERTURA AL FIANCO UTILIZZARE LE 4 VITI M8 T.C.E.I., SI CONSIGLIA DI AVVITARE TUTTE LE VITI PARZIALMENTE E ALLA FINE SERRARE TUTTI I FISSAGGI, RIPETERE L'OPERAZIONE PER L'ALTRO FIANCO E SUCCESSIVAMENTE TASSELLARE A TERRA AL STRUTTURA

## Schema di montaggio sedute MOD. Bologna

Fig. 1



### Descrizione:

Telaio sedute realizzato in zincato, per garantire un'ottima qualità e resistenza.

Sedute in polipropilene di vari colori

### Montaggio:

Porre la seduta sul telaio in acciaio Fig1, avvitare parzialmente le due viti posteriori nei fori più interni del traversino posteriore Fig2, inserire le altre N°2 viti anteriori sui fori più larghi e serrare il tutto. una volta terminato il montaggio delle sedute è consigliato provarle tutte ed eventualmente serrare le viti.

Utilizzare le viti in dotazione (Vite PH2 4.8x32 testa cilindrica)

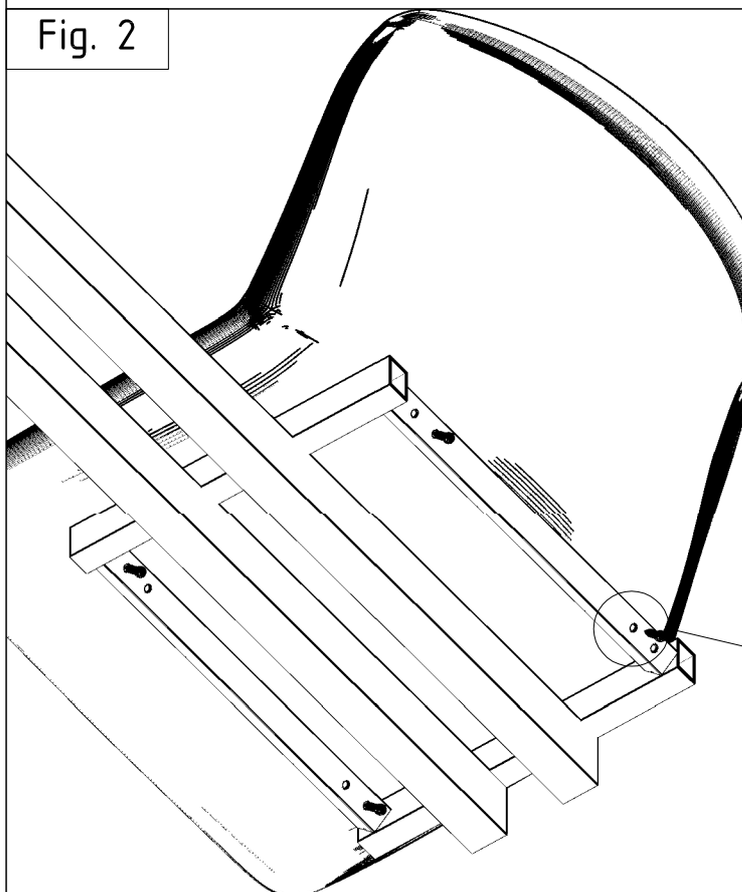
### Avvertenze:

- Utilizzare un giravite. (non avvitatori)
- Prima di iniziare il montaggio accertarsi della presenza di tutti i componenti,
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli.

### Importante:

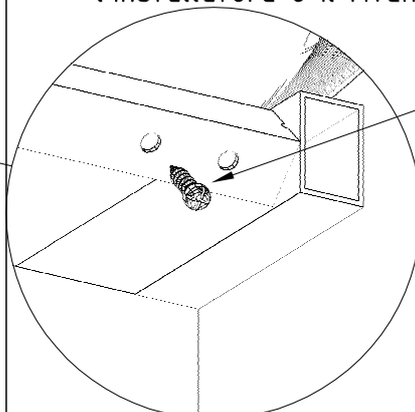
- Fissare a terra la panchina con ancoranti specifici al tipo di pavimentazione (ancoranti non inclusi)

Fig. 2



### Manutenzione

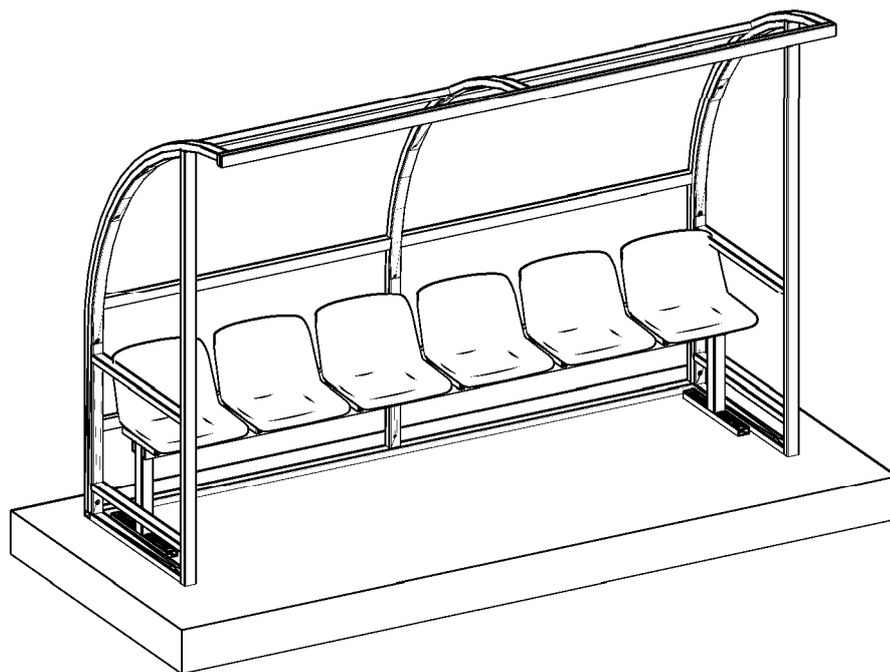
- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare una volta all'anno lo stato generale.
- Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.



Vite autoperforante  
testa cilindrica

Art-6261

Panchina modello "Standard" da 3 mt in alluminio copertura in policarbonato alveolare

**Descrizione:**

Panchina modello "Standard" da 3 metri (6 posti) coperture e fianchi realizzati in alluminio sezione 50x30 mm. Copertura in policarbonato alveolare spessore 4 mm.

Telaio sedute in acciaio zincato a caldo e scocche in polipropilene con schienale.

**Elenco componenti :**

N° 2 fianchi;

N° 1 Copertura;

N° 8 viti M8x25 T.C.E.I. (Particolare A)

N° 6Viti M10x90 Mordenti con tasselli  
(Particolare B) e rondelle

N° 1 Telaio sedute

N°6 Scocche

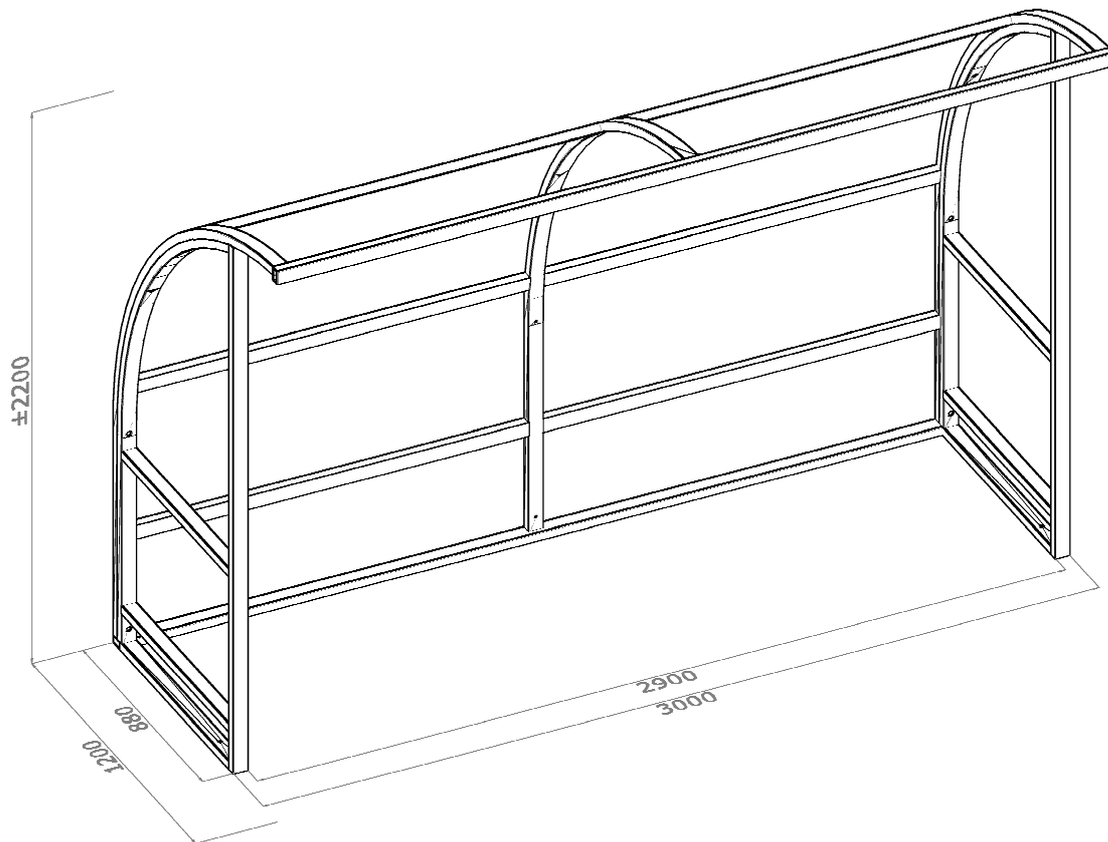
**AVVERTENZE**

- Prima di utilizzare la panchina o iniziare il montaggio leggere con attenzione le istruzioni ed accertarsi della presenza di tutti i componenti;
- Questa struttura è progettata esclusivamente per il gioco del calcio/calciotto e non per altri scopi;
- Fissare la struttura con tirafondi specifici al tipo di pavimentazione (i tasselli forniti sono indicati per muratura piena);
- Non appendersi alla struttura;
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli;
- le strutture possono deteriorarsi nel caso in cui siano sottoposte a condizioni atmosferiche particolari;
- In caso di neve provvedere alla rimozione quanto prima.

**MANUTENZIONE**

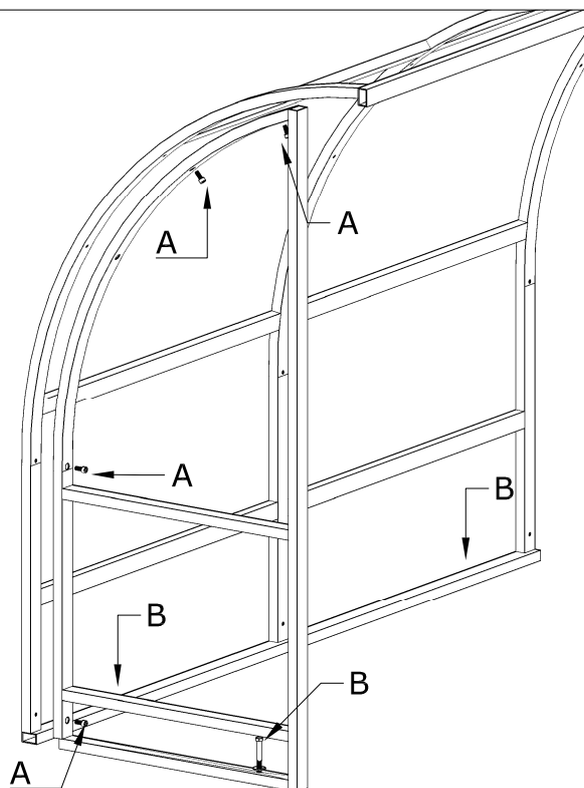
- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare periodicamente ed in ogni caso una volta all'anno lo stato generale della struttura.

Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere, contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.

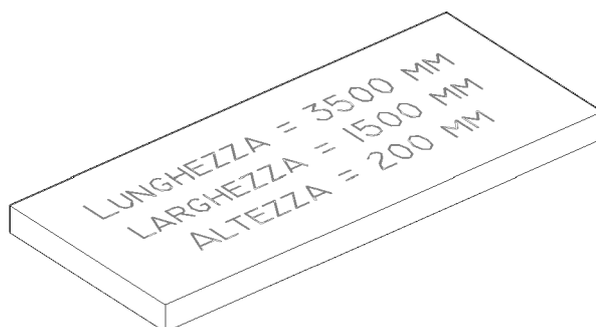


**Operazioni per il montaggio:**

SI CONSIGLIA DI EDIFICARE UNA PLATEA IN CEMENTO ARMATO CON LE DIMENSIONI IN FIGURA (NON INCLUSA).  
 PER IL FISSAGGIO DELLA STRUTTURA TRAMITE TASSELLI SEGUIRE LE PROCEDURE STANDARD.



PLATEA



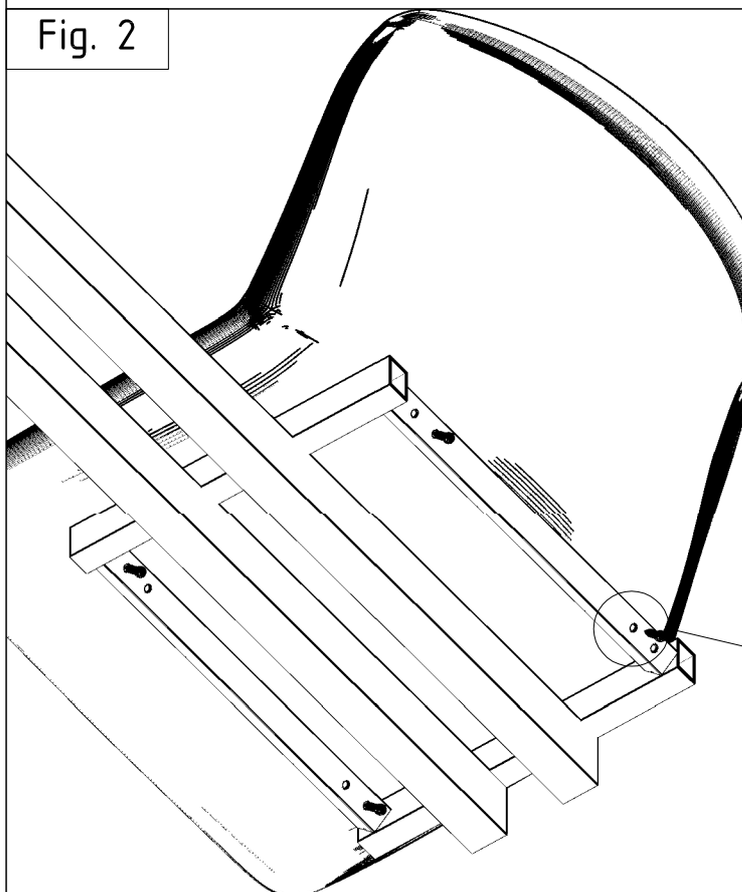
PER COLLEGARE LA COPERTURA AL FIANCO UTILIZZARE LE 4 VITI M8 T.C.E.I., SI CONSIGLIA DI AVVITARE TUTTE LE VITI PARZIALMENTE E ALLA FINE SERRARE TUTTI I FISSAGGI, RIPETERE L'OPERAZIONE PER L'ALTRO FIANCO E SUCCESSIVAMENTE TASSELLARE A TERRA AL STRUTTURA

## Schema di montaggio sedute MOD. Bologna

Fig. 1



Fig. 2



### Descrizione:

Telaio sedute realizzato in zincato, per garantire un'ottima qualità e resistenza.

Sedute in polipropilene di vari colori

### Montaggio:

Porre la seduta sul telaio in acciaio Fig1, avvitare parzialmente le due viti posteriori nei fori più interni del traversino posteriore Fig2, inserire le altre N°2 viti anteriori sui fori più larghi e serrare il tutto. una volta terminato il montaggio delle sedute è consigliato provarle tutte ed eventualmente serrare le viti.

Utilizzare le viti in dotazione (Vite PH2 4.8x32 testa cilindrica)

### Avvertenze:

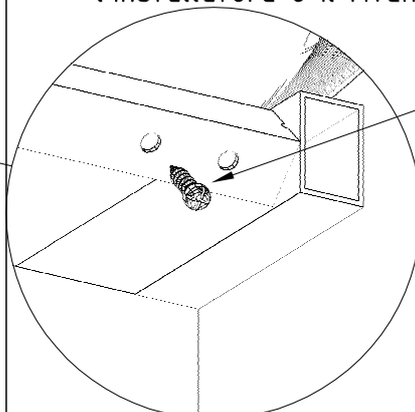
- Utilizzare un giravite. (non avvitatori)
- Prima di iniziare il montaggio accertarsi della presenza di tutti i componenti,
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli.

### Importante:

- Fissare a terra la panchina con ancoranti specifici al tipo di pavimentazione (ancoranti non inclusi)

### Manutenzione

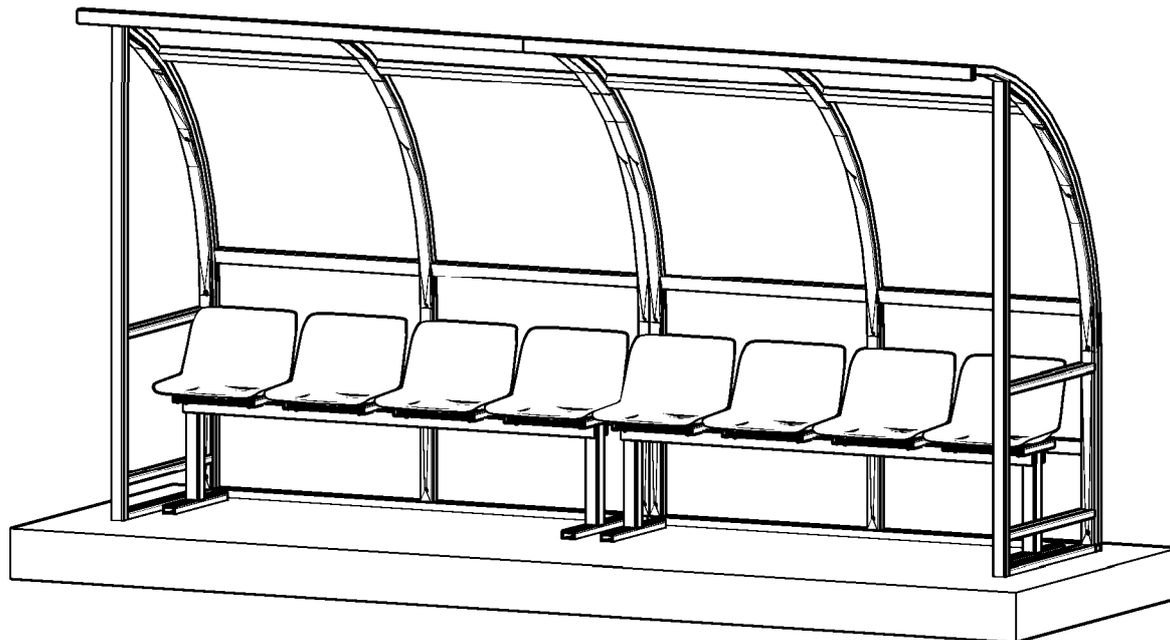
- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare una volta all'anno lo stato generale.
- Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.



Vite autoperforante testa cilindrica

Art-6262

Panchina modello "Standard" da 4mt in alluminio copertura in policarbonato alveolare

**Descrizione:**

Panchina modello "Standard" da 4 metri (8 posti) coperture e fianchi realizzati in alluminio sezione 50x30 mm. Copertura in policarbonato alveolare spessore 4 mm.

Telaio sedute in acciaio zincato a caldo e scocche in polipropilene con schienale.

**Elenco componenti :**

N° 2 fianchi;  
 N° 2 Coperture;  
 N° 8 viti M8x25 T.C.E.I. (Particolare A)  
 N° 1 giunzione

N° 14 Viti M10x90 Mordenti con tasselli (Particolare B) e rondelle  
 N°10 Viti M10x25 T.E. (Particolare C)  
 N° 2 Telaio seduta  
 N° 8 Scocche

**AVVERTENZE**

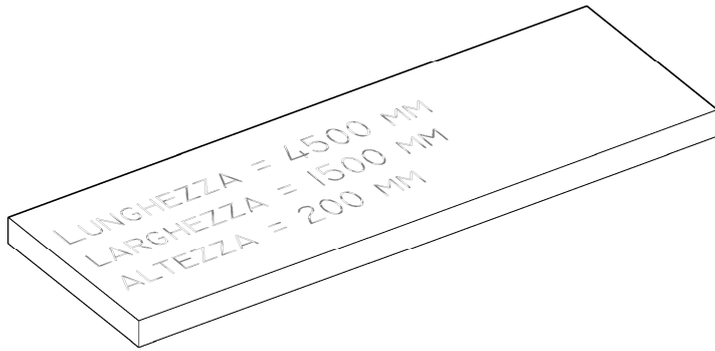
- Prima di utilizzare la panchina o iniziare il montaggio leggere con attenzione le istruzioni ed accertarsi della presenza di tutti i componenti;
- Questa struttura è progettata esclusivamente per il gioco del calcio/calciotto e non per altri scopi;
- Fissare la struttura con tirafondi specifici al tipo di pavimentazione (i tasselli forniti sono indicati per muratura piena);
- Non appendersi alla struttura;
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli;
- le strutture possono deteriorarsi nel caso in cui siano sottoposte a condizioni atmosferiche particolari;
- In caso di neve provvedere alla rimozione quanto prima.

**MANUTENZIONE**

- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare periodicamente ed in ogni caso una volta all'anno lo stato generale della struttura.

Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere, contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.

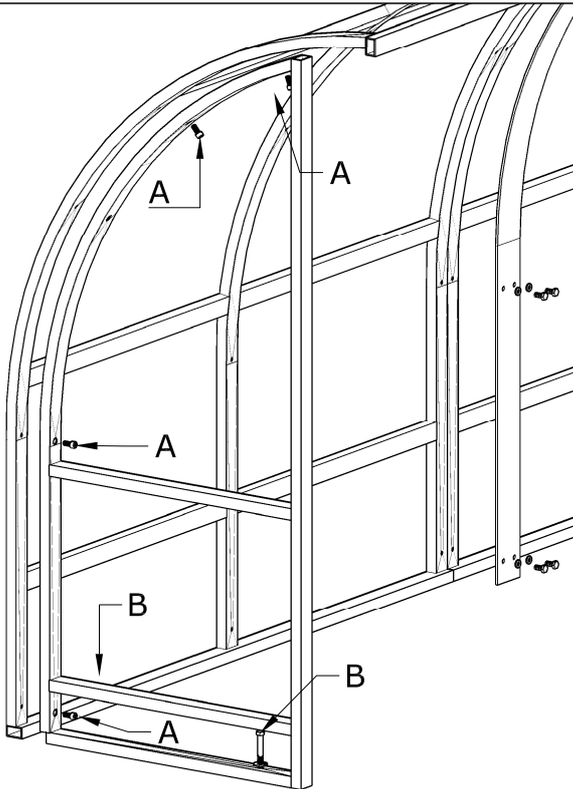
PLATEA



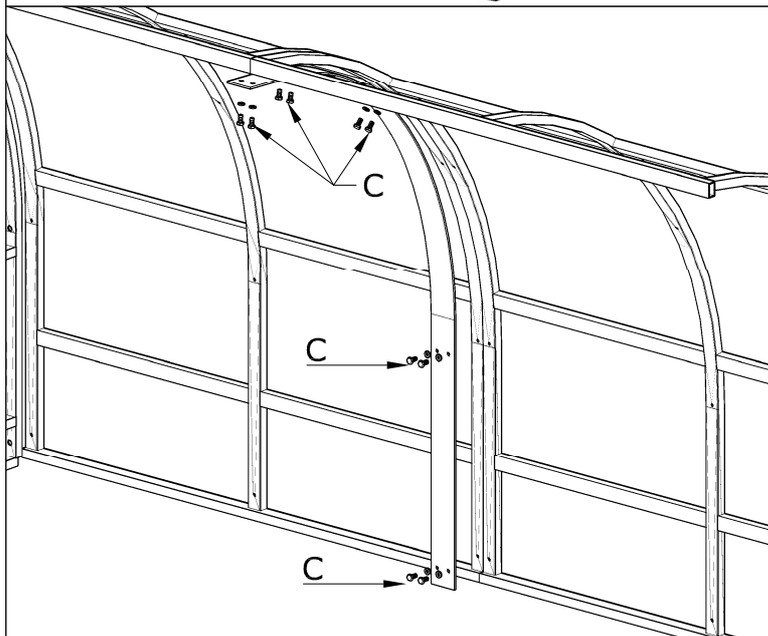
### Operazioni per il montaggio:

SI CONSIGLIA DI EDIFICARE UNA PLATEA IN CEMENTO ARMATO CON LE DIMENSIONI IN FIGURA (NON INCLUSA).

PER IL FISSAGGIO DELLA STRUTTURA TRAMITE TASSELLI SEGUIRE LE PROCEDURE STANDARD.



PER COLLEGARE LA COPERTURA AL FIANCO UTILIZZARE LE 4 VITI M8 T.C.E.I., SI CONSIGLIA DI AVVITARE TUTTE LE VITI PARZIALMENTE E ALLA FINE SERRARE TUTTI I FISSAGGI



PER COLLEGARE LE COPERTURE UTILIZZARE LE 10 VITI M10x25 T.E. (PARTICOLARE C), SI CONSIGLIA DI AVVITARE TUTTE LE VITI PARZIALMENTE E ALLA FINE SERRARE TUTTI I FISSAGGI, PER COLLEGARE IL FIANCO RIPETERE LA PRIMA SEQUENZA.

SUCCESSIVAMENTE TASSELLARE A TERRA LA STRUTTURA CON TASSELLI SPECIFICI AL TIPO DI PAVIMENTAZIONE (PARTICOLARE B).

  
**VIVISPORT**  
attrezzature sportive

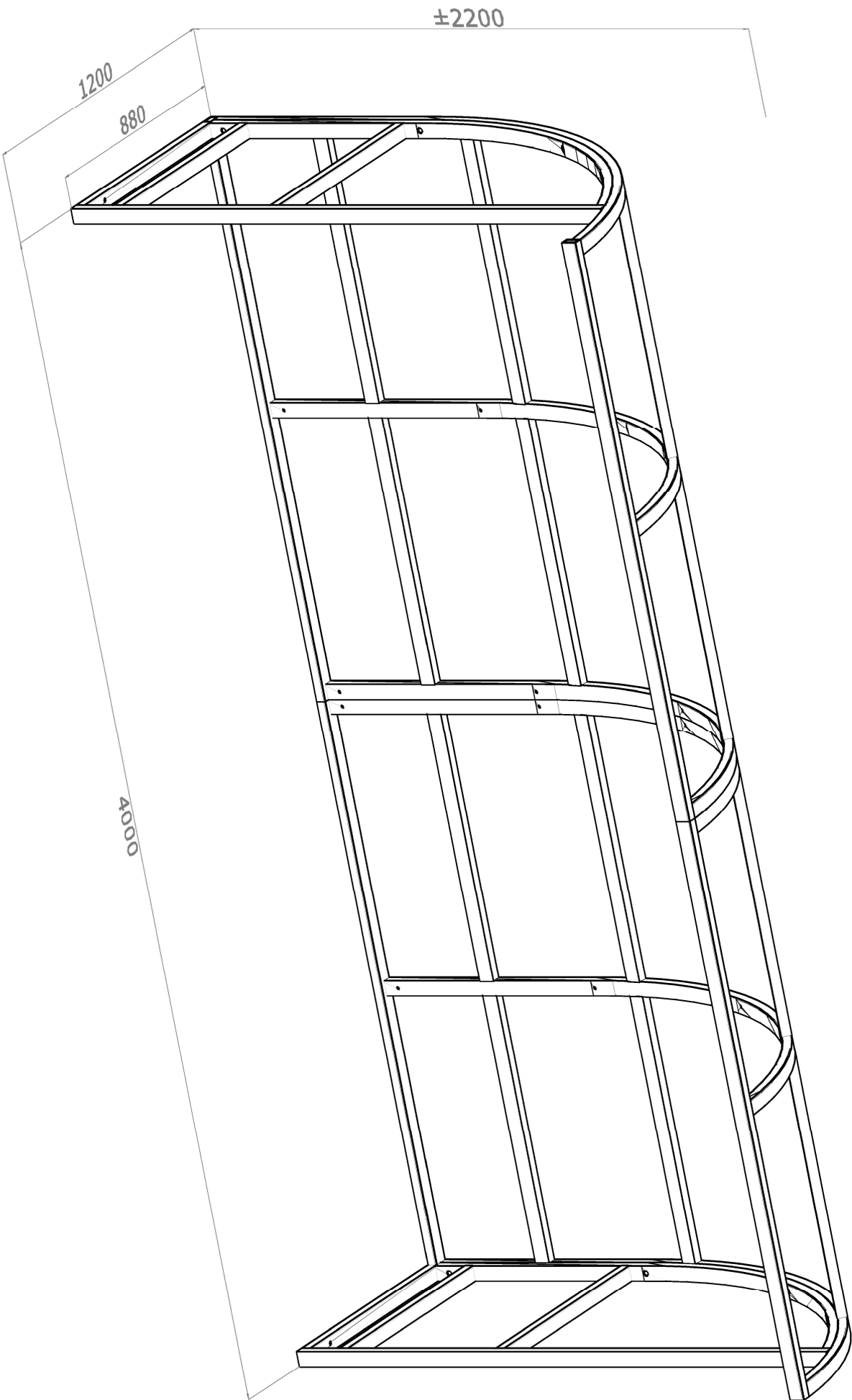
Art-6262

Panchina modello "Standard" da 4mt

Tolleranza su quotazioni pari a +1 -0 mm.  
Controllo qualità ogni 50 pezzi.

Aggiornamento  
n°1

Pagina:2/4



**VIVISPORT**  
attrezzature sportive

Panchina modello "Standard" da 4mt

Art. 6252

Tolleranza su quotazioni pari a +1 -0 mm.  
Controllo qualità ogni 50 pezzi.

Aggiornamento  
n°

Pagina: 3/4

## Schema di montaggio sedute MOD. Bologna

Fig. 1



### Descrizione:

Telaio sedute realizzato in zincato, per garantire un'ottima qualità e resistenza.

Sedute in polipropilene di vari colori

### Montaggio:

Porre la seduta sul telaio in acciaio Fig1, avvitare parzialmente le due viti posteriori nei fori più interni del traversino posteriore Fig2, inserire le altre N°2 viti anteriori sui fori più larghi e serrare il tutto. una volta terminato il montaggio delle sedute è consigliato provarle tutte ed eventualmente serrare le viti.

Utilizzare le viti in dotazione (Vite PH2 4.8x32 testa cilindrica)

### Avvertenze:

- Utilizzare un giravite. (non avvitatori)
- Prima di iniziare il montaggio accertarsi della presenza di tutti i componenti,
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli.

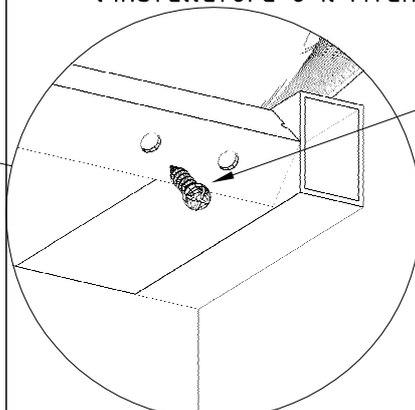
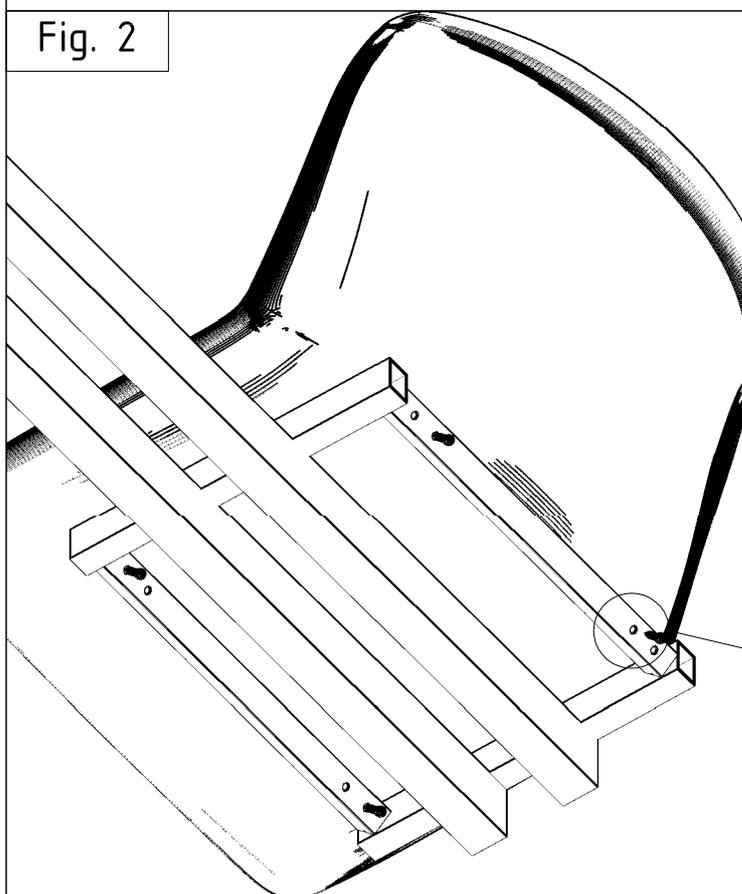
### Importante:

- Fissare a terra la panchina con ancoranti specifici al tipo di pavimentazione (ancoranti non inclusi)

### Manutenzione

- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare una volta all'anno lo stato generale.
- Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.

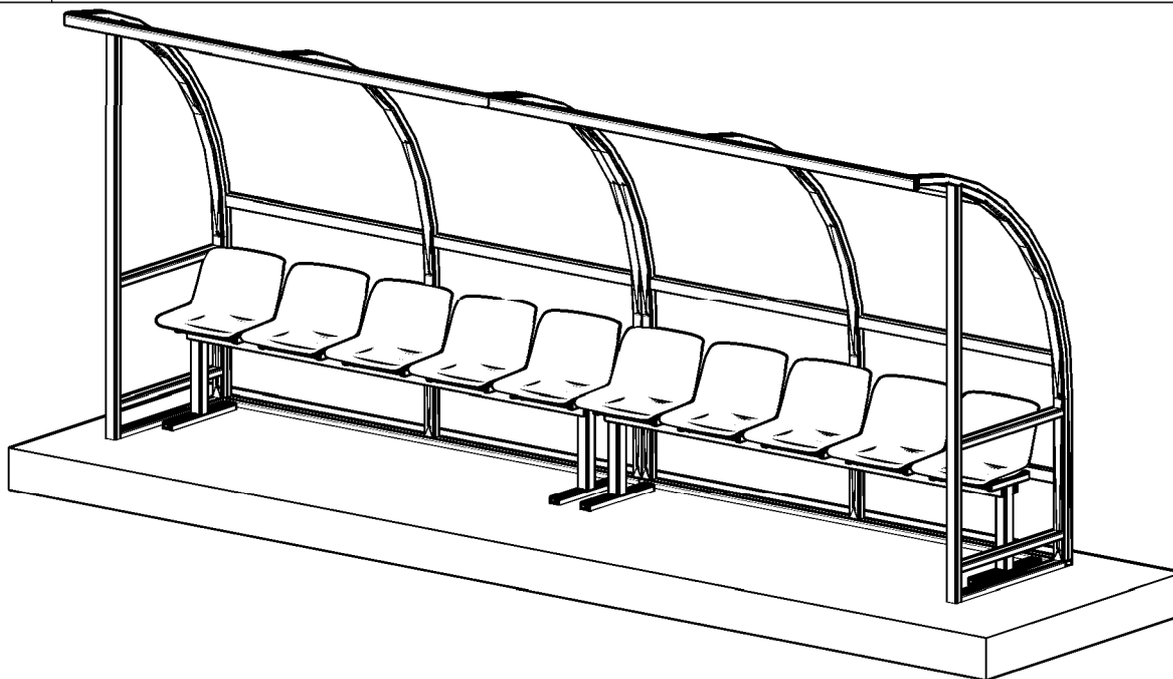
Fig. 2



Vite autoperforante testa cilindrica

Art-6263

5mt "Standard" model team shelter in aluminum with polycarbonate cover

**Description:**

Team shelter model "Standard" 5 meters (10 seats) covers and sides made of aluminum section 50x30 mm.

4 mm thick polycarbonate cover.

Seat frame in hot galvanized steel and polypropylene shells with back.

**Parts list:**

N ° 2 sides;

N ° 2 Covers;

8 screws M10x25 T.C.E.I. (Detail A)

N ° 1 Junction;

N ° 14 M10x90 screws with dowels  
(Detail B) and washers

10 screws M10x25 T.E. (Detail C)

N ° 2 Seat frame

N ° 10 bodies

**WARNINGS**

- Before using the team shelter or starting assembly, carefully read the instructions and make sure that all the components are present;
- This structure is designed exclusively for football / soccer and not for other purposes;
- Fasten the structure with specific anchors to the type of flooring (the anchors provided are indicated for solid masonry);
- Do not hang on the structure;
- The manufacturer cannot be held responsible for any damage caused by improper and unreasonable use;
- The structures can deteriorate if they are subjected to particular atmospheric conditions;
- In case of snow, remove as soon as possible.

**MAINTENANCE**

- Check once a year that all the fasteners are fully tightened;
- Check the general condition of the structure periodically and in any case once a year.

In the event of structural failures or deformations, breakages or anomalies in general, contact the installer or dealer immediately.



**VIVISPORT**  
attrezzature sportive

Team shelter model Standard

Art-6263

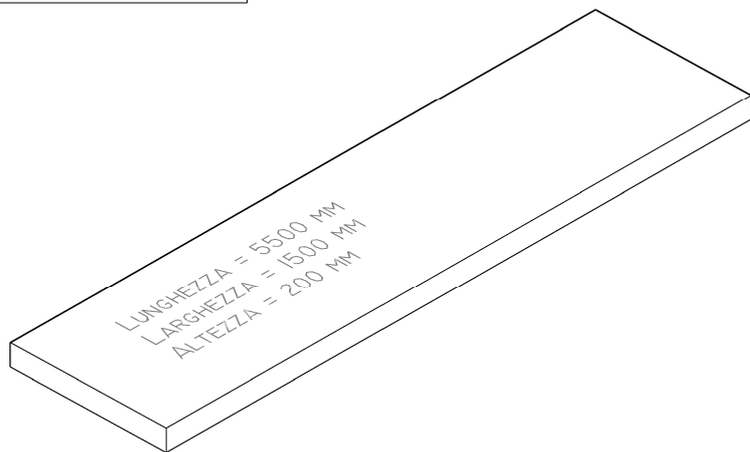
Tolleranza su quotazioni pari a +1 -0 mm.

Controllo qualità ogni 50 pezzi.

Aggiornamento  
n°1

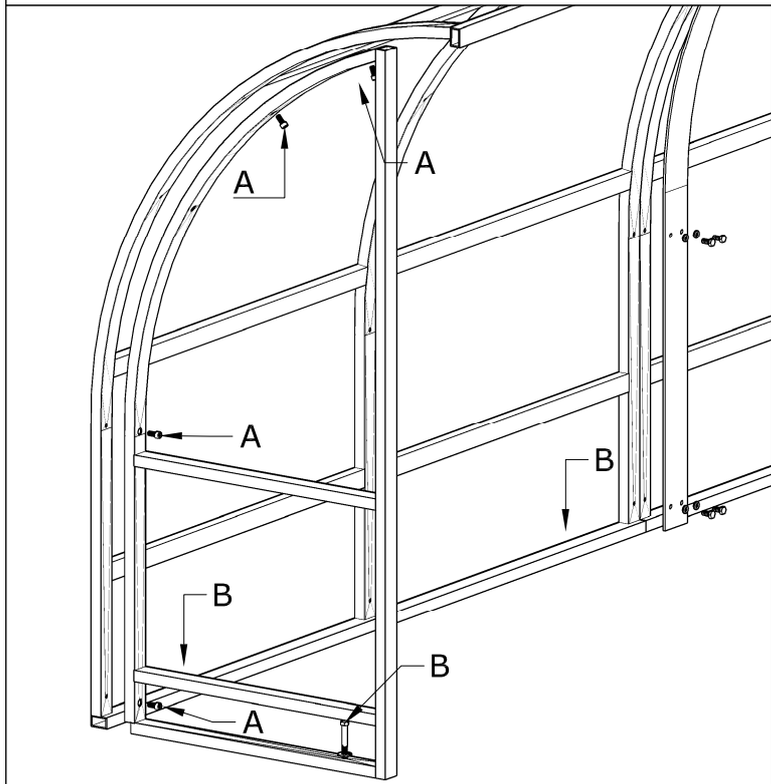
Pagina:1/4

CONCRETE FLOOR

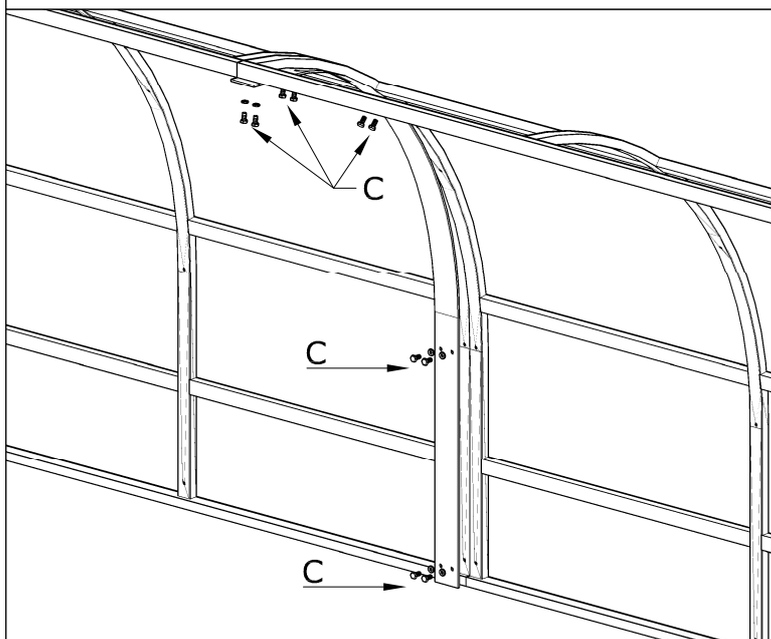


### Assembly operations:

IT IS ADVISABLE TO BUILD A REINFORCED CONCRETE FOUNDATION WITH THE DIMENSIONS SHOWN (NOT INCLUDED). FOR FIXING THE STRUCTURE USING DOWELS, FOLLOW STANDARD PROCEDURES.

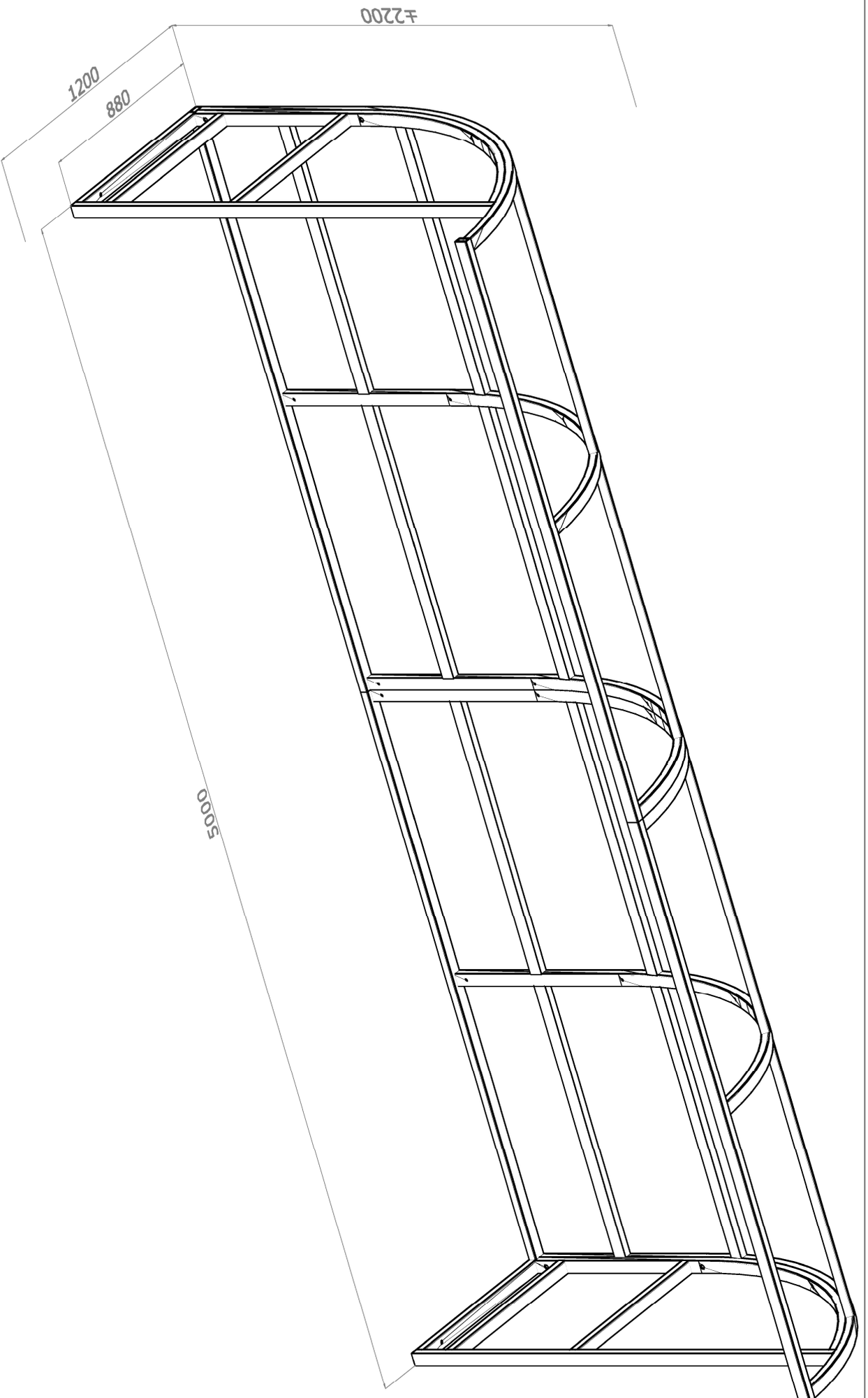


TO CONNECT THE COVER TO THE SIDE, USE THE 4 M10 SCREWS, IT IS RECOMMENDED TO SCREW IN ALL THE SEPARATE SCREWS AND FINALLY TIGHTEN ALL THE FASTENERS



TO CONNECT THE COVERS, USE THE 10 SCREWS M10x25 T.E. (DETAIL C), IT IS RECOMMENDED TO SCREW ALL THE SCREWS PARTIALLY AND FINALLY TIGHTEN ALL THE FIXINGS, TO CONNECT THE SIDE REPEAT THE FIRST SEQUENCE.

THEN ANCHOR THE STRUCTURE TO THE GROUND WITH SPECIFIC ANCHORS FOR THE TYPE OF FLOORING (DETAIL B).



**VIVISPORT**  
attrezzature sportive

Team shelter model Standard

Art. 6263

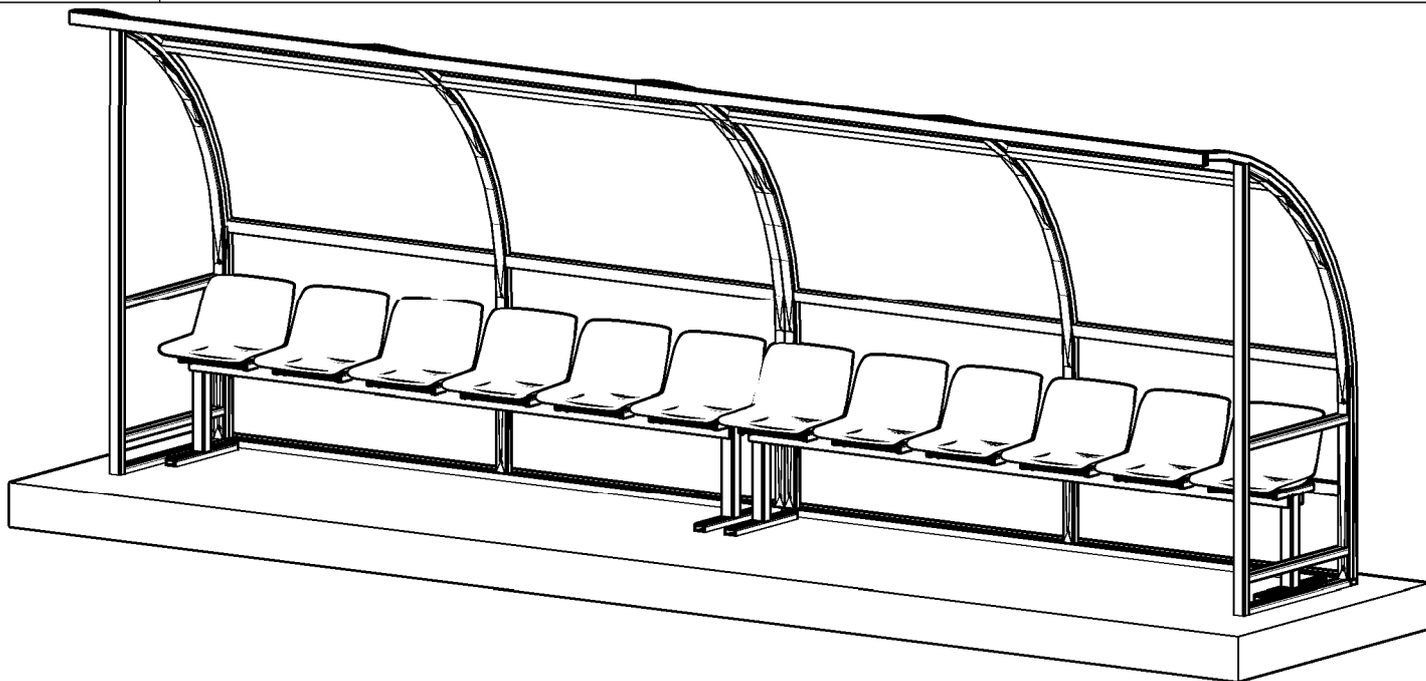
Tolleranza su quotazioni pari a +1 -0 mm.  
Controllo qualità ogni 50 pezzi.

Aggiornamento  
n°

Pagina: 3/4

Art-6264

Panchina modello "Standard" da 6 mt in alluminio copertura in policarbonato alveolare

**Descrizione:**

Panchina modello "Standard" da 6 metri (12 posti) coperture e fianchi realizzati in alluminio sezione 50x30 mm. Copertura in policarbonato alveolare spessore 4 mm.

Telaio sedute in acciaio zincato a caldo e scocche in polipropilene con schienale.

**Elenco componenti :**

N° 2 fianchi;

N° 2 Coperture;

N° 8 viti M8x25 T.C.E.I. (Particolare A)

N°1 Giunzione;

N° 14 Viti M10x90 Mordenti con tasselli (Particolare B) e rondelle

N°10 Viti M10x25 T.E. (Particolare C)

N° 2 Telaio seduta

N° 12 Scocche

**AVVERTENZE**

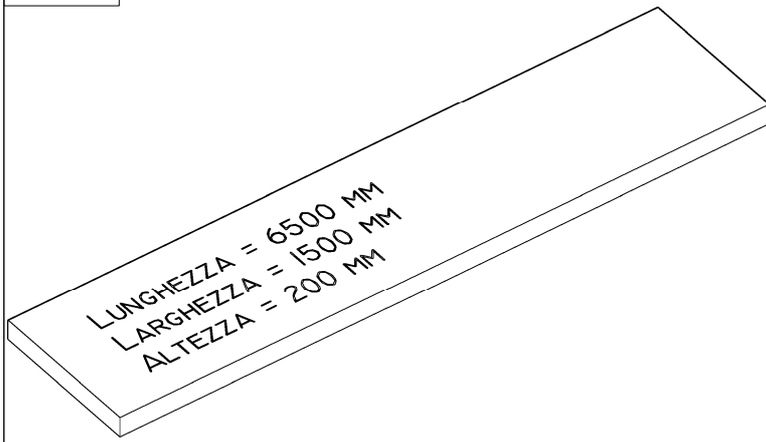
- Prima di utilizzare la panchina o iniziare il montaggio leggere con attenzione le istruzioni ed accertarsi della presenza di tutti i componenti;
- Questa struttura è progettata esclusivamente per il gioco del calcio/calciotto e non per altri scopi;
- Fissare la struttura con tirafondi specifici al tipo di pavimentazione (i tasselli forniti sono indicati per muratura piena);
- Non appendersi alla struttura;
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli;
- le strutture possono deteriorarsi nel caso in cui siano sottoposte a condizioni atmosferiche particolari;
- In caso di neve provvedere alla rimozione quanto prima.

**MANUTENZIONE**

- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare periodicamente ed in ogni caso una volta all'anno lo stato generale della struttura.

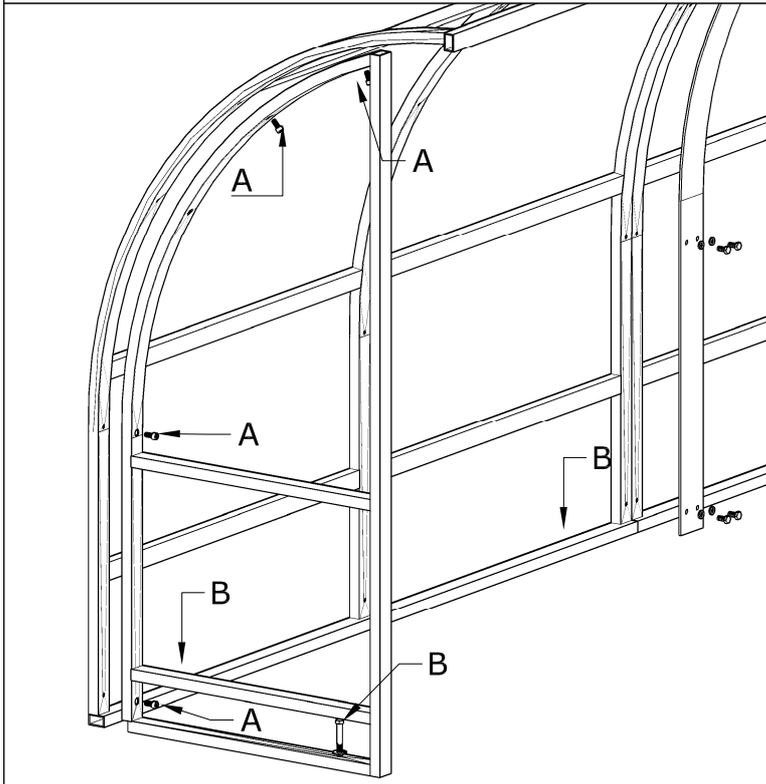
Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere, contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.

PLATEA

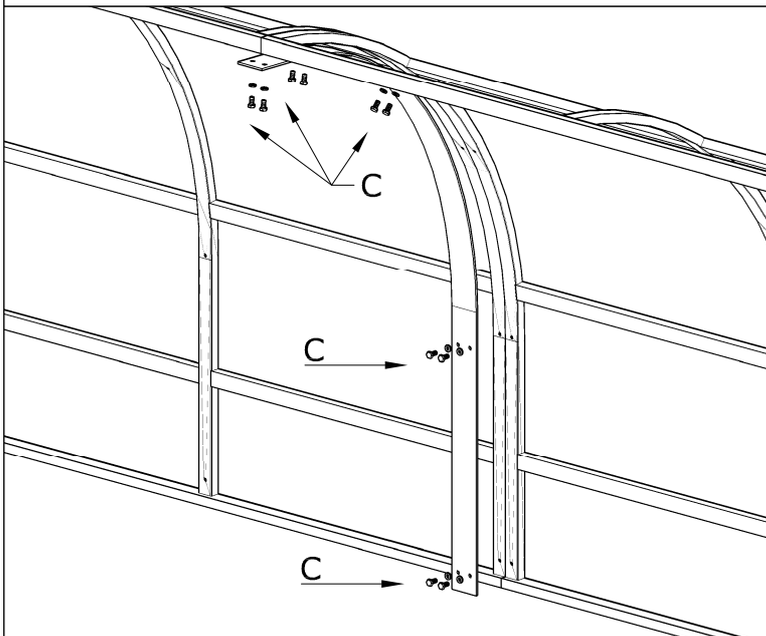


### Operazioni per il montaggio:

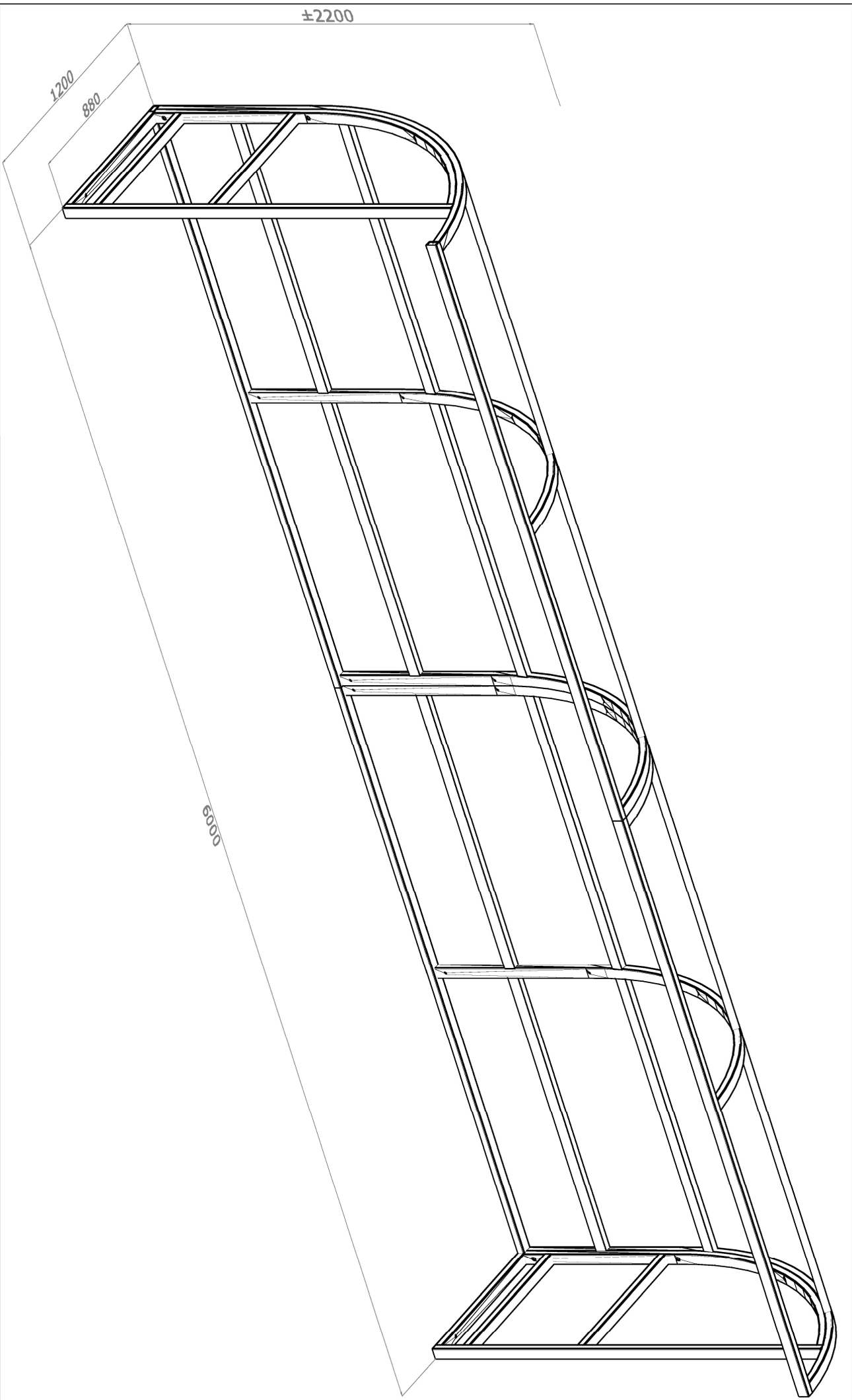
SI CONSIGLIA DI EDIFICARE UNA PLATEA IN CEMENTO ARMATO CON LE DIMENSIONI IN FIGURA (NON INCLUSA).  
PER IL FISSAGGIO DELLA STRUTTURA TRAMITE TASSELLI SEGUIRE LE PROCEDURE STANDARD.



PER COLLEGARE LA COPERTURA AL FIANCO UTILIZZARE LE 4 VITI M8 T.C.E.I., SI CONSIGLIA DI AVVITARE TUTTE LE VITI PARZIALMENTE E ALLA FINE SERRARE TUTTI I FISSAGGI



PER COLLEGARE LE COPERTURE UTILIZZARE LE 10 VITI M10x25 T.E. (PARTICOLARE C), SI CONSIGLIA DI AVVITARE TUTTE LE VITI PARZIALMENTE E ALLA FINE SERRARE TUTTI I FISSAGGI, PER COLLEGARE IL FIANCO RIPETERE LA PRIMA SEQUENZA.  
SUCCESSIVAMENTE TASSELLARE A TERRA LA STRUTTURA CON TASSELLI SPECIFICI AL TIPO DI PAVIMENTAZIONE (PARTICOLARE B).



**VIVISPORT**  
attrezzature sportive

Panchina modello "Standard" da 6 mt

Art. 6264

Tolleranza su quotazioni pari a +1 -0 mm.  
Controllo qualità ogni 50 pezzi.

Aggiornamento  
n°

Pagina: 3/4

## Schema di montaggio sedute MOD. Bologna

Fig. 1



### Descrizione:

Telaio sedute realizzato in zincato, per garantire un'ottima qualità e resistenza.

Sedute in polipropilene di vari colori

### Montaggio:

Porre la seduta sul telaio in acciaio Fig1, avvitare parzialmente le due viti posteriori nei fori più interni del traversino posteriore Fig2, inserire le altre N°2 viti anteriori sui fori più larghi e serrare il tutto. una volta terminato il montaggio delle sedute è consigliato provarle tutte ed eventualmente serrare le viti.

Utilizzare le viti in dotazione (Vite PH2 4.8x32 testa cilindrica)

### Avvertenze:

- Utilizzare un giravite. (non avvitatori)
- Prima di iniziare il montaggio accertarsi della presenza di tutti i componenti,
- Il costruttore non può considerarsi responsabile per eventuali danni causati da usi impropri ed irragionevoli.

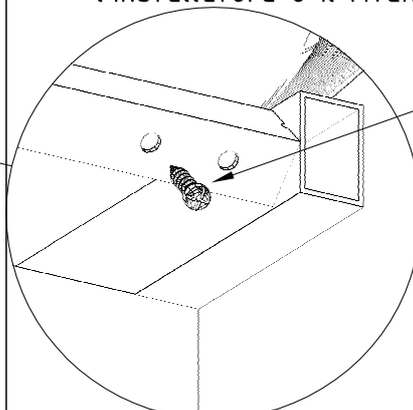
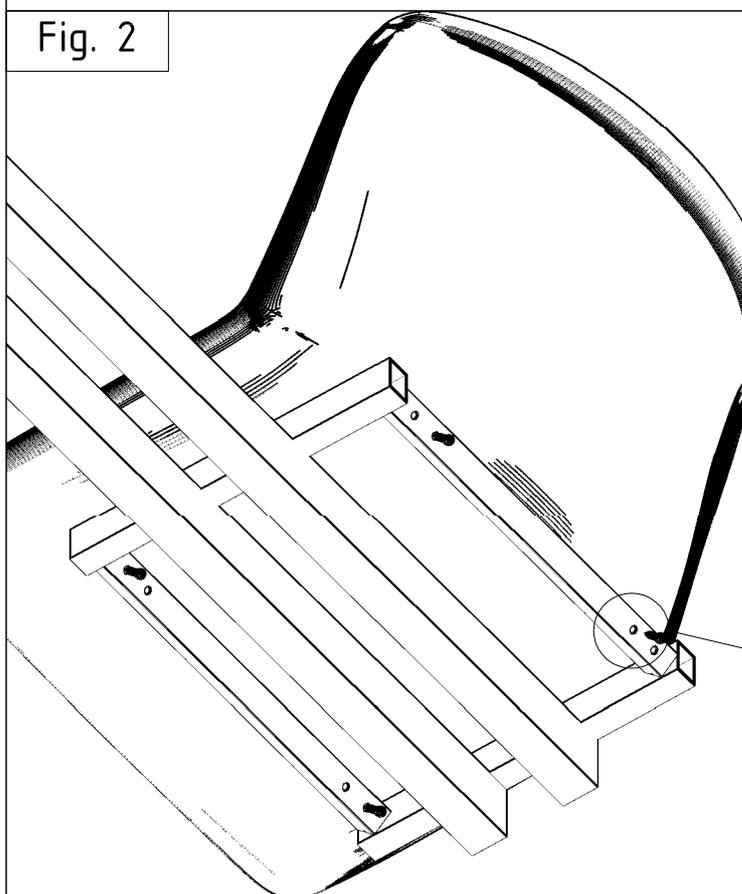
### Importante:

- Fissare a terra la panchina con ancoranti specifici al tipo di pavimentazione (ancoranti non inclusi)

### Manutenzione

- Controllare una volta all'anno che tutti i fissaggi siano serrati a fondo;
- Controllare una volta all'anno lo stato generale.
- Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.

Fig. 2



Vite autoperforante testa cilindrica