### Descrizione dei singoli componenti

#### Scocca (cod. 9080-GQM, 9080-NM, 9080-AR, 9080-O)

Realizzata in lamiera di acciaio (sp. 1,5 mm forata ø 22 mm) è irrigidita da doppie piegature che triplicano lo spessore lungo i fianchi, eseguite nella parte posteriore della seduta, e nascoste dai supporti.

Alle estremità della seduta e dello schienale la lamiera è rispettivamente avvolta attorno a due anime in tubo di acciaio (ø 20 mm sp.1,2 mm) munite di bussole filettate M8 alle estremità per consentire il fissaggio ai supporti. La scocca in metallo risulta visivamente ammorbidita da fori imbutiti che generano una texture tridimensionale e aumentano la solidità del prodotto.

La scocca è verniciata con polveri epossidiche nei colori :

- nero micaceo goffrato metallizzato
- grigio quarzo metallizzato
- arancione rosso (RAL 2002)
- sabbia metallizzato

I due supporti che permettono il fissaggio delle scocche alle travi sono realizzati in tubolare d'acciaio a sezione ovale dimensione 25 x 15 mm sp. 2 mm e sono dotati di bussole sagomate e arrotondate che si inseriscono nel profilo della scocca. Sulla parte inferiore di ogni supporto è saldato un cavallotto realizzato in tondino di acciaio ø 9 mm piegato a "U" rovesciata in modo da accoppiarsi con la trave e munito di fori filettati M6 alle estremità. Il serraggio di ogni seduta è assicurato da 4 viti M6 in acciaio e due contropiastre il lamiera di acciaio piegate a "U" sp. 2 mm e forate. I supporti e le contropiastre sono verniciati con polveri epossidiche colore grigio quarzo metallizzato. Il tipo di assemblaggio dei supporti, così come la forma e il loro posizionamento sulla scocca, contribuiscono ad irrobustire il sistema.

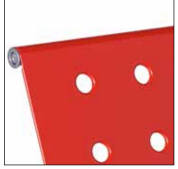


Particolare della scocca



Particolare dei fori imbutiti





Arancione rosso (RAL 2002) Sabbia metallizzato





Nero micaceo goffrato metallizzato



Grigio quarzo metallizzato



## **ULISSE**

#### Bracciolo (cod. 9062-GQM)

Realizzato in fusione di alluminio verniciato. Il bracciolo è dotato di due bussole in acciaio per il fissaggio alla trave mediante viti M6 e sottostante contropiastra in lamiera di acciaio piegata a "U" sp. 2 mm e forata. Lo stesso articolo può essere montato indifferentemente in due posizioni:

- bracciolo "aperto", rivolto verso il fronte della seduta
- bracciolo "chiuso", rivolto verso il retro della seduta
   Il bracciolo è verniciato con polveri epossidiche colore grigio quarzo metallizzato.



Bracciolo "aperto"



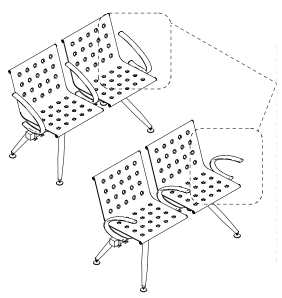
Bracciolo (reversibile)



Bracciolo "chiuso"



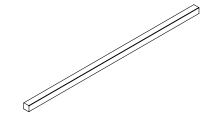
Bracciolo "aperto"



## Descrizione dei singoli componenti

#### Travi (cod. 9063-GQM, 9065-GQM, 9067-GQM, 9069-GQM)

Realizzate in tubo di acciaio a sezione quadrata (50 x 50 mm) verniciate con polveri epossidiche, munite di fori con contropiastra filettata all'interno del tubo per il fissaggio delle basi. Le travi sono verniciate con polveri epossidiche di colore grigio quarzo. I tappi di protezione delle estremità sono in tecnopolimero colore grigio.



Trave

#### Basi in tubolare (cod. 9061-GQM)

Realizzate in tubo di acciaio curvato conificato alle estremità, i puntali sono torniti, saldati e muniti di piedino regolabile (ø 75 mm) in nylon caricato con elastomero e con anima filettata in acciaio zincato. Le basi hanno una forma a cavalletto e sono verniciate con polveri epossidiche di colore grigio quarzo metallizzato.



Basi in tubolare

#### Portariviste (cod. 9071-GQM)

Realizzato in lamiera d'acciaio opportunamente sagomata e curvata, munito di innesto in acciaio con bussole M8 per il fissaggio alla trave mediante grani M8 a scomparsa.

Il portariviste, solidale al sistema, è stato pensato come accessorio per rendere più confortevole l'attesa.

Innestato sull'estremità della trave, si integra con il design del sistema riprendendo le linee inclinate del profilo della base.

Il portariviste è verniciato con polveri epossidiche di colore grigio quarzo metallizzato.



Portariviste

## Descrizione dei singoli componenti

#### Tavolino in acciaio (cod. 9090-GQM, 9090-NM, 9090-AR, 9090-O)

Tavolino realizzato in lamiera (sp.1,5 mm) irrigidita da triple piegature che quadruplicano lo spessore lungo i fianchi. Alle estremità frontale e posteriore del tavolino la lamiera è rispettivamente avvolta attorno a due anime in tubo di acciaio (ø 20 mm - sp. 1,2 mm) munite di bussole filettate M8 alle estremità per consentire il fissaggio ai supporti.

Il tavolino in metallo risulta visivamente ammorbidito da fori imbutiti che generano una texture tridimensionale e aumentano la solidità del prodotto. Il tavolino è verniciato con polveri epossidiche nei colori:

- nero micaceo goffrato metallizzato
- grigio quarzo metallizzato
- arancione rosso (RAL 2002)
- sabbia metallizzato

I due supporti che permettono il fissaggio dei tavolini alle travi sono realizzati in tubolare d'acciaio a sezione ovale dimensione 25 x15 mm sp. 2 mm, dotati di bussole sagomate e arrotondate che si inseriscono nel profilo del tavolino. Sulla parte inferiore di ogni supporto è saldato un cavallotto realizzato in tondino di acciaio ø 9 mm piegato a "U" rovesciata in modo da accoppiarsi con la trave e munito di fori filettati M6 alle estremità.

Il serraggio di ogni tavolino è assicurato da 4 viti M6 in acciaio e due contropiastre il lamiera di acciaio piegate a "U" sp. 2 mm e forate.

I supporti e le contropiastre sono verniciati con polveri epossidiche colore grigio quarzo metallizzato. Il tipo di assemblaggio dei supporti, così come la forma e il loro posizionamento sul tavolino, contribuiscono ad irrobustire il sistema.



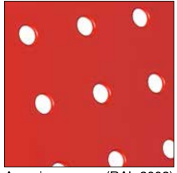
Particolare del tavolino



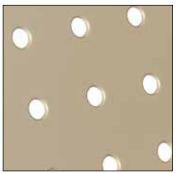
Particolare dei fori imbutiti



Particolare del supporto



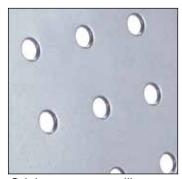
Arancione rosso (RAL 2002)



Sabbia metallizzato



Nero micaceo goffrato metallizzato



Grigio quarzo metallizzato



# ULISSE



Nero Micaceo Metallizzato



Grigio Quarzo Metallizzato

2-180.16

CAIMI BREVETTI S.p.A. - Via Brodolini, 25/27 - 20834 Nova Milanese - MB - Italy - tel. 0362 49101 Ufficio Vendite Italia: tel. 0362 491001 - fax 0362 491060 - e-mail: vendite.italia@caimi.com

Export Department: tel. (+39) 0362 491002 - fax (+39) 0362 491061 - e-mail: export.dept@caimi.com

www.caimi.com

Caimi Brevetti S.p.A. si riserva, a proprio insindacabile giudizio, la facoltà di modificare senza preavviso i materiali, le caratteristiche tecniche ed estetiche, nonchè le dimensioni degli elementi illustrati nella presente scheda tecnica le cui immagini e colori sono puramente indicativi