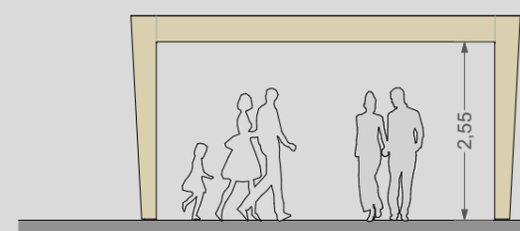
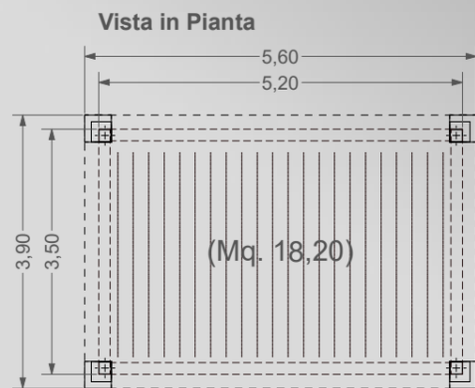


IcoPremium

Struttura modulare con scocca di rivestimento che ne caratterizza e distingue le forme, per l'intrattenimento all'aperto o per l'ampliamento dello spazio utile di attività commerciali di prestigio



Modulo PREMIUM
 Dimens. in pianta 5200x3500x2550^H utile mm
 Dimens. max 5600x3900x2900^H utile mm
 in figura:
 modulo PREMIUM con pergola a lamelle orientabili motorizzate

La struttura di base può essere allestita con le seguenti coperture e accessori:

- a) copertura a onde in tessuto;
- b) copertura frangisole a lamelle orientabili motorizzate;
- c) copertura fissa con pannelli sandwich coibentati;
- d) modulo frangisole verticale;
- e) pedana di base;
- f) infissi in alluminio/vetro o panoramici (tutto vetro).

Caratteristiche e accessori principali^(*):

- struttura portante modulare con telaio in scatolari metallici di adeguate sezioni giuntati mediante bulloneria ad alta resistenza classe 8.8;
- Trattamento di finitura della carpenteria metallica mediante zincatura a caldo;
- Scocca di rivestimento in pannelli decorativi (in HPL – laminato compatto ad alta pressione), montata su apposita sottostruttura, disponibile in una grande varietà di colori e finiture a tinte RAL e/o con diverse combinazioni materiche con effetto metallo, legno, pietra etc.;
- copertura "a onde" in tessuto richiudibile a pacchetto manualmente;
- copertura a lamelle frangisole orientabili, composta da elementi modulari in alluminio fissati alla struttura metallica portante con profilo a grondaia perimetrale che permette la rotazione motorizzata delle lamelle e lo scarico dell'acqua piovana, con finitura in colori RAL, completa di telecomando per la movimentazione delle lamelle;

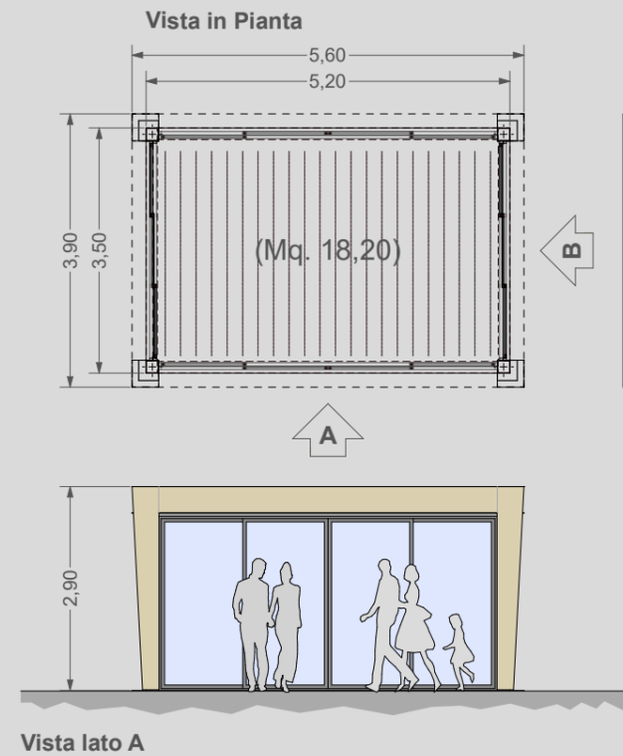
- copertura fissa in pannelli sandwich (coibentati), con estradosso a sezione grecata, completa di gronde e pluviali, sottostruttura portante e controsoffittatura in lamiera microforata;
- modulo frangisole verticale, composto da un pannello con elementi frangisole orizzontali, posizionabile dove occorre;
- pedana di base con struttura portante in acciaio zincato e pavimentazione in lamiera di alluminio mandorlata;
- chiusure perimetrali con infissi in alluminio/vetro (con profili a sezione ridotta) o a vetrata panoramica (tutto vetro, con barra portante inferiore e superiore in alluminio), il tutto per vetrate fisse, scorrevoli o a battente.

Dimensioni modulo in figura:

- 5200x3500x2550^H utile mm circa (Hmax variabile);
- Sup. coperta 18,20 mq circa;

Le dimensioni riportate nella presente scheda sono riferite ad un "modulo tipo", su richiesta è possibile eseguire realizzazioni su misura che tengano conto dello spazio disponibile e dell'utilizzo previsto (chioschi per attività commerciali per bar o ristoranti, pergole o gazebo da giardino, giardino d'inverno o piccole serre).

^(*) Le caratteristiche dimensionali e dei materiali applicati/rappresentati nella presente scheda prodotto potranno subire variazioni, pur nel rispetto dell'esecuzione a regola d'arte dei prodotti forniti.



in figura:
 modulo PREMIUM con pergola a lamelle orientabili motorizzate e chiusure perimetrali con infissi in alluminio/vetro

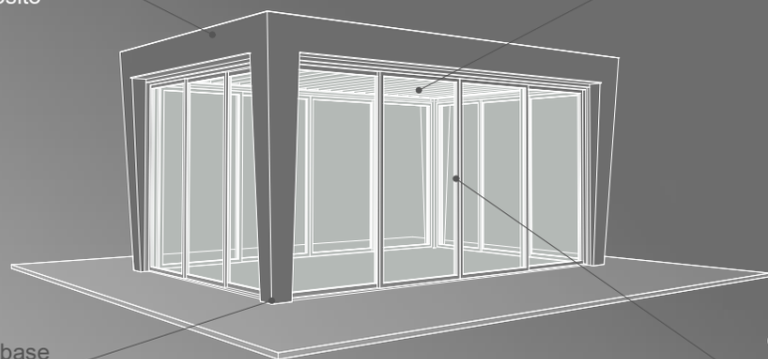


struttura portante in scatolare
metallico zincato a caldo e
scocca di rivestimento in
pannelli in materiale composito

copertura con sistema frangisole
a lamelle orientabili motorizzate

piastra di base
con fissaggio nascosto

chiusure perimetrali con infissi
in alluminio/vetro o vetrate
panoramiche (tutto vetro)

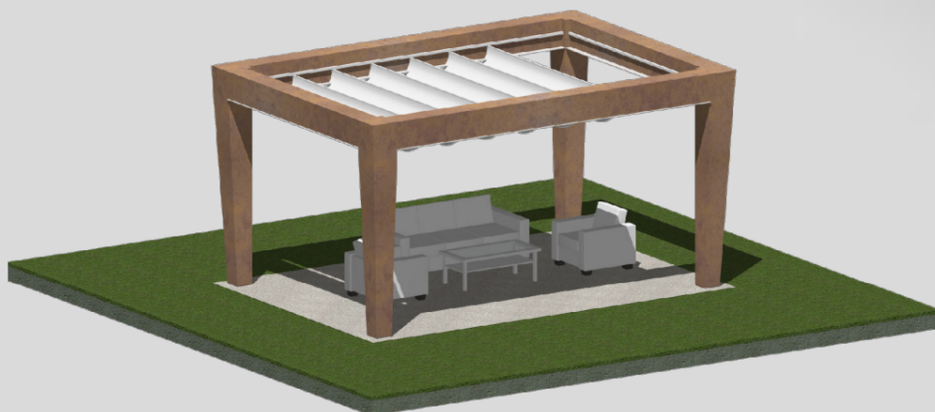


TIPOLOGIA DI COPERTURA E ACCESSORI

in figura:
modulo PREMIUM con copertura "a
onde" in tessuto e scocca con finitura
color avorio



in figura:
modulo PREMIUM con copertura "a onde"
in tessuto e scocca con finitura simil legno



in figura:
modulo PREMIUM con copertura "a
onde" in tessuto e scocca con finitura
Acciaio Corten

Miscelanea prodotti:

Pavimentazione in lamiera di alluminio
mandorlato o in legno per esterno



Vetrata panoramica scorrevole



Sistema frangisole a lamelle orientabili



Caratteristiche tecniche dei materiali utilizzati e delle lavorazioni eseguite sulla struttura portante in metallo:

Acciaio in S235 per profili cavi e lamiera (secondo EN 10027 - 1 ed ECSS IC 10) certificato all'origine;
Bulloni ad alta resistenza classe 8.8 secondo UNI 3740 certificati all'origine;
Saldature a filo continuo eseguite a cordone d'angolo con gas di protezione;
Trattamento protettivo delle strutture: zincatura per immersione a caldo secondo UNI EN ISO 1461 "Rivestimenti di zincatura per immersione a caldo su prodotti finiti ferrosi e articoli di acciaio".

Prodotto realizzato in **regime di qualità ISO 9001:2015**, con certificazione del sistema qualità per le attività di saldatura ai sensi della norma ISO 3834-2 e **marcatura CE (ai sensi della EN 1090-1)**.

Dehors IcoPremium

Per maggiori dettagli e specifiche visita la pagina web dedicata al seguente link:

<https://shop.icometprogetti.com/dehors-icobasic-icopremium/>

ICOMET Costruzioni Metalliche Srl
Area P.I.P. - 83013 Grottolella (AV) - Italia

Supporto commerciale

Tel./fax: 0825 55 56 36

E-mail: commerciale@icometprogetti.it Website: www.icometprogetti.com

COSTRUZIONI METALLICHE
icomet
www.icometprogetti.com