

---

REGIONE PIEMONTE  
PROVINCIA DI VERBANIA  
COMUNE DI MERGOZZO

---

STUDIO SULL'UTILIZZO DELLE AREE E DEGLI SPAZI PUBBLICI

---

committente :  
COMUNE DI MERGOZZO

---

---

tipologia elaborato

INDIRIZZI PER GLI ALLESTIMENTI

---

codice elaborato

135\_22\_A\_0417\_02\_PP\_U01

02

SIGLA ELAB.

---

0 3	10/04/18	Riduzione tipologie di copertura
0 2	07/11/17	Modifica caso 4, altezza arredo verde e strutture coperture
0 1	19/09/17	Modifica e inserimento nuove occupazioni
0 0	09/06/17	Prima versione

---

data

APRILE 2017

---

progettazione:



**STUDIO RIPAMONTI**

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

## Indirizzi per gli allestimenti

---

Caso 1	01
Caso 2	02
Caso 3	03
Caso 3 bis	04
Caso 4	05
Indicazione dei siti idonei all'occupazione	06
Riferimenti materici	07
Strutture di copertura	08
Delimitazioni con arredo verde	09
Protezioni verticali	10
Illuminazione	11
1. Indirizzi per la progettazione e la realizzazione degli allestimenti	12
2. Riferimenti generali	14

## INDICE



**STUDIO RIPAMONTI**

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

*è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale,  
di questo documento senza autorizzazione*



## Caso 1

Edifici caratterizzati da presenza di aperture di medie e grandi dimensioni al piano terra e da un accesso in posizione centrale. I pieni e vuoti del piano terra e gli elementi aggettanti dei piani superiori sono distribuiti secondo criteri di simmetria.

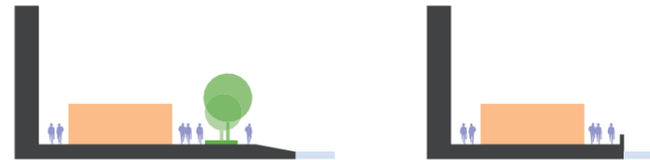
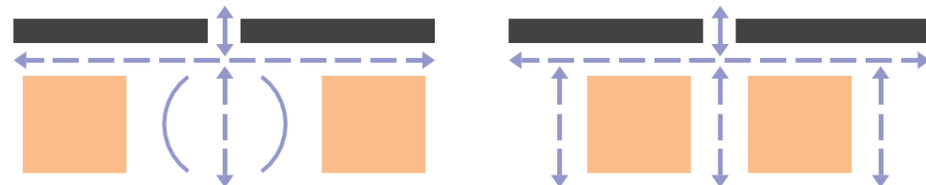
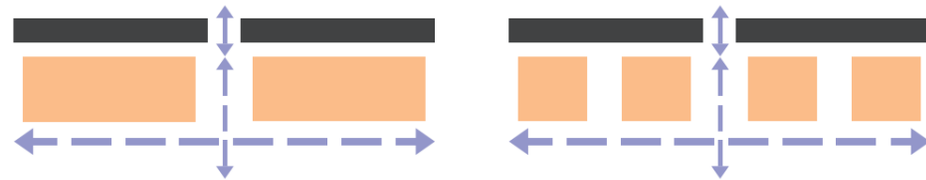
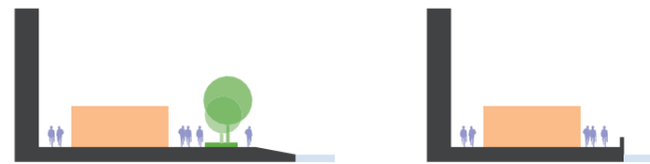
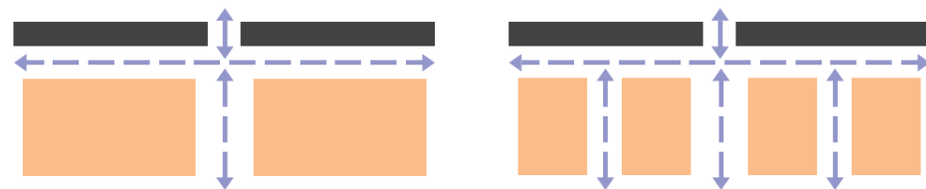
L'indicazione generale in qualsiasi tipo di allestimento planimetrico è di mantenere libero e visibile il passaggio di entrata e il percorso lungo le vetrine e le attività commerciali presenti e future.

La configurazione planimetrica degli spazi pubblici occupabili deve essere coordinata con le geometrie del prospetto. La scansione generata dalle aperture presenti sul prospetto determina la geometria/modularità/dimensionamento delle superfici occupabili.

Lo sviluppo degli spazi occupabili dagli allestimenti è condizionato sia dai percorsi e dai coni visuali da preservare sia dal tipo di spazio prospiciente l'edificio, a seconda che si tratti di una piazza o di una strada.

Schemi planimetrici

Sezioni schematiche



STUDIO RIPAMONTI

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale,  
di questo documento senza autorizzazione

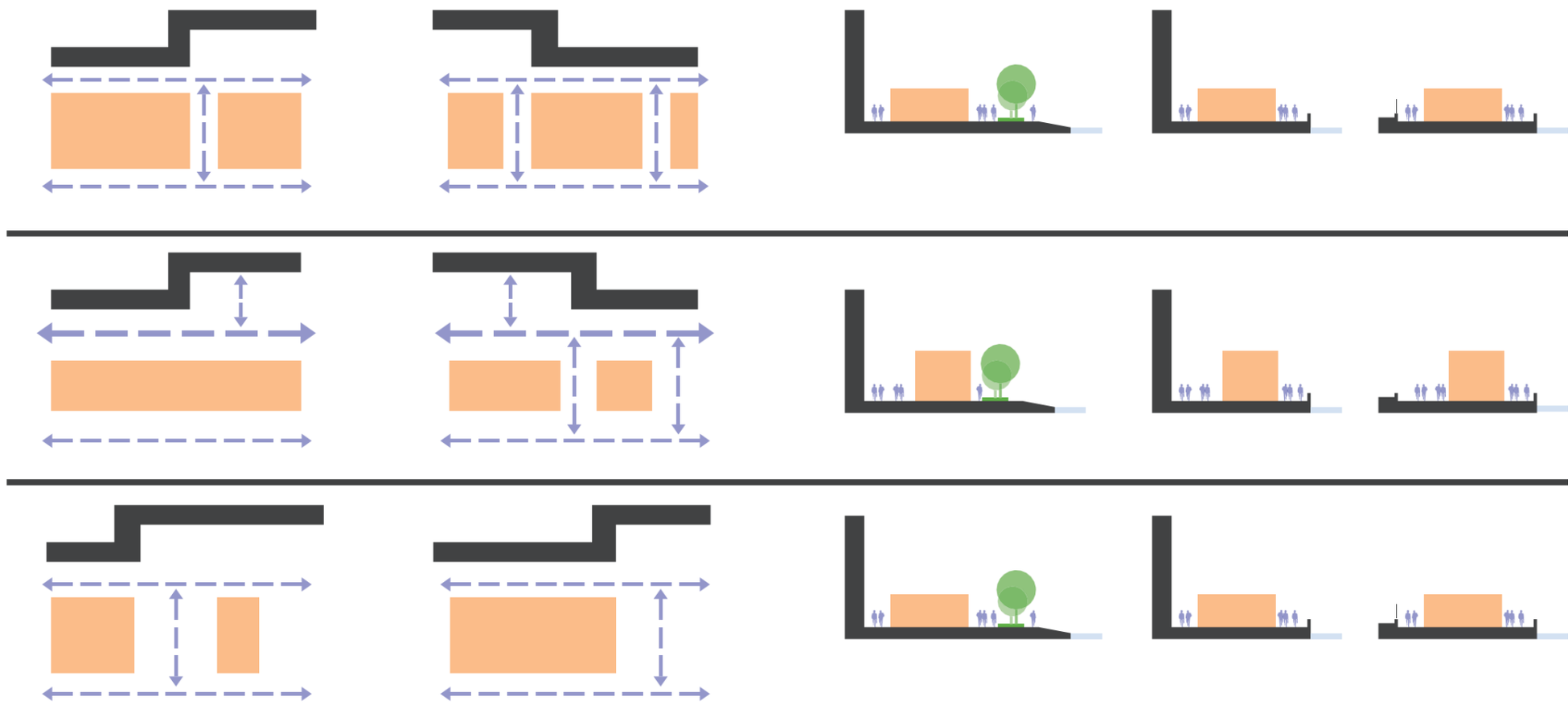
## Caso 2

Edifici volumetricamente caratterizzati da un fronte principale asimmetrico. Le aperture al piano terra sono prevalentemente di dimensioni limitate; la prevalenza di superfici piene e la presenza eventuale di accessi carrai evidenziano funzioni di carattere tendenzialmente non commerciale e non espositivo. L'indicazione generale in qualsiasi tipo di allestimento planimetrico è di mantenere libero e visibile l'accesso carrai. La configurazione planimetrica degli spazi pubblici occupabili deve essere coordinata con le geometrie del prospetto. La scansione generata dalle aperture presenti sul prospetto determina la geometria/modularità/dimensionamento delle superfici occupabili. Lo sviluppo degli spazi occupabili dagli allestimenti è condizionato sia dai percorsi e dai coni visuali da preservare sia dal tipo di spazio prospiciente l'edificio, a seconda che si tratti di una piazza o di una strada.



Schemi planimetrici

Sezioni schematiche



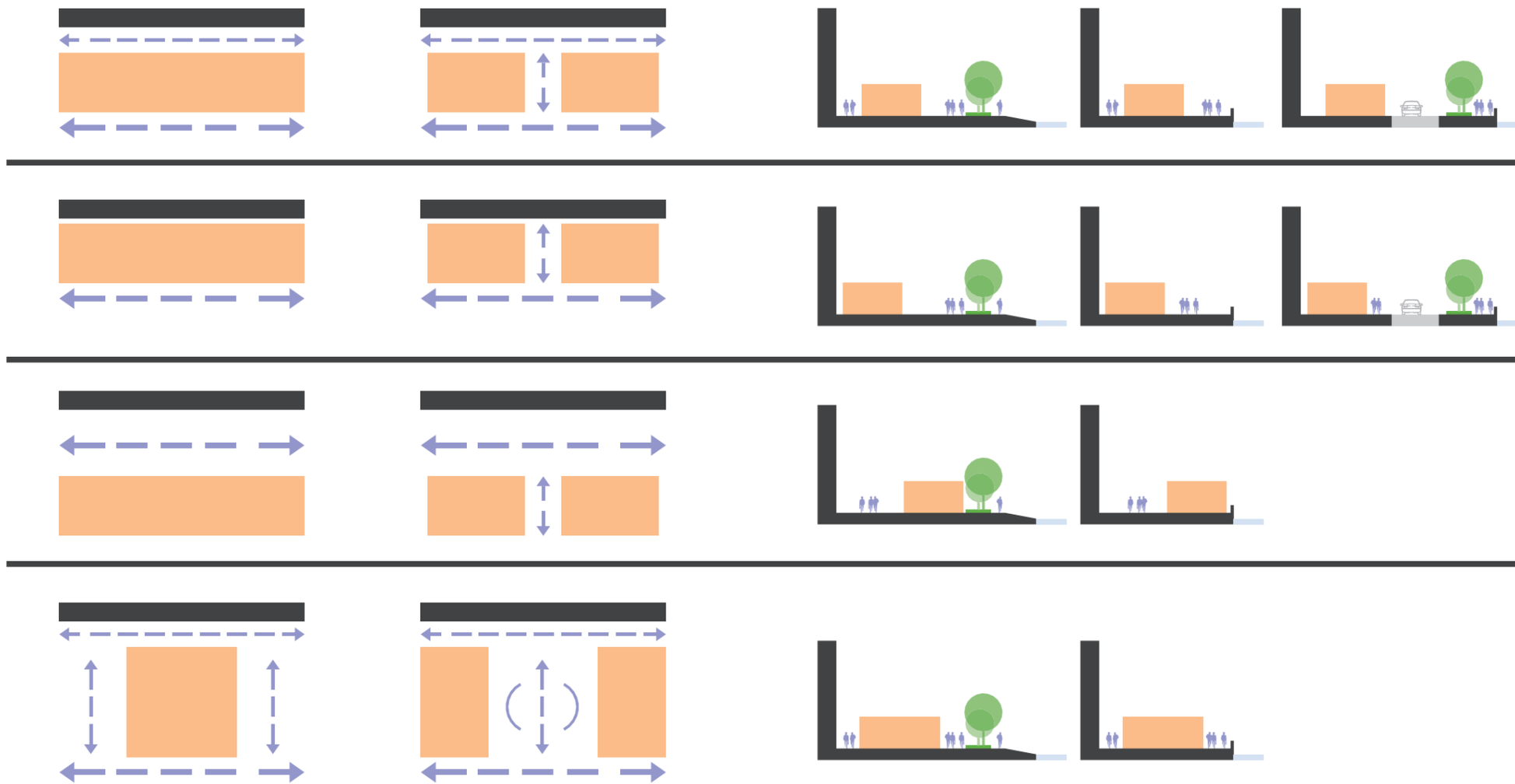


### Caso 3

Edifici caratterizzati da limitate aperture al piano terra mentre al piano superiore si evidenzia la presenza di balconata continua. Nel complesso il fronte si presenta simmetrico. La prevalenza di superfici piene e l'assenza di vetrine per l'esposizione di merci evidenziano funzioni di carattere tendenzialmente non commerciale e non espositivo. L'indicazione generale, in qualsiasi configurazione planimetrica, è di mantenere libero il passaggio di ingresso, se presente. E' possibile prevedere un percorso tangente all'edificio purchè non risulti condizionato o impedito il passaggio di persone ed, in ogni caso, evitandol'occupazione con allestimenti in aderenza al prospetto. La ripartizione delle superfici pubbliche occupabili deve essere coordinata con le geometrie del prospetto. La scansione generata dalle aperture del prospetto determina la modularità e il dimensionamento degli allestimenti. Lo sviluppo lineare dell'occupazione del suolo è condizionato sia dai percorsi e dai coni visuali da preservare sia dal tipo di spazio prospiciente l'edificio, a seconda che si tratti di una piazza o di una strada.

#### Schemi planimetrici

#### Sezioni schematiche



**STUDIO RIPAMONTI**

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale, di questo documento senza autorizzazione



## Caso 3bis

Edifici caratterizzati da limitate aperture al piano terra con possibile ingresso mentre al piano superiore si evidenzia la presenza di balconata isolata o completa assenza di balcone

Nel complesso il fronte si presenta simmetrico. La prevalenza di superfici piene e l'assenza di vetrine per l'esposizione di merci possono evidenziare funzioni di carattere tendenzialmente non commerciale e non espositivo.

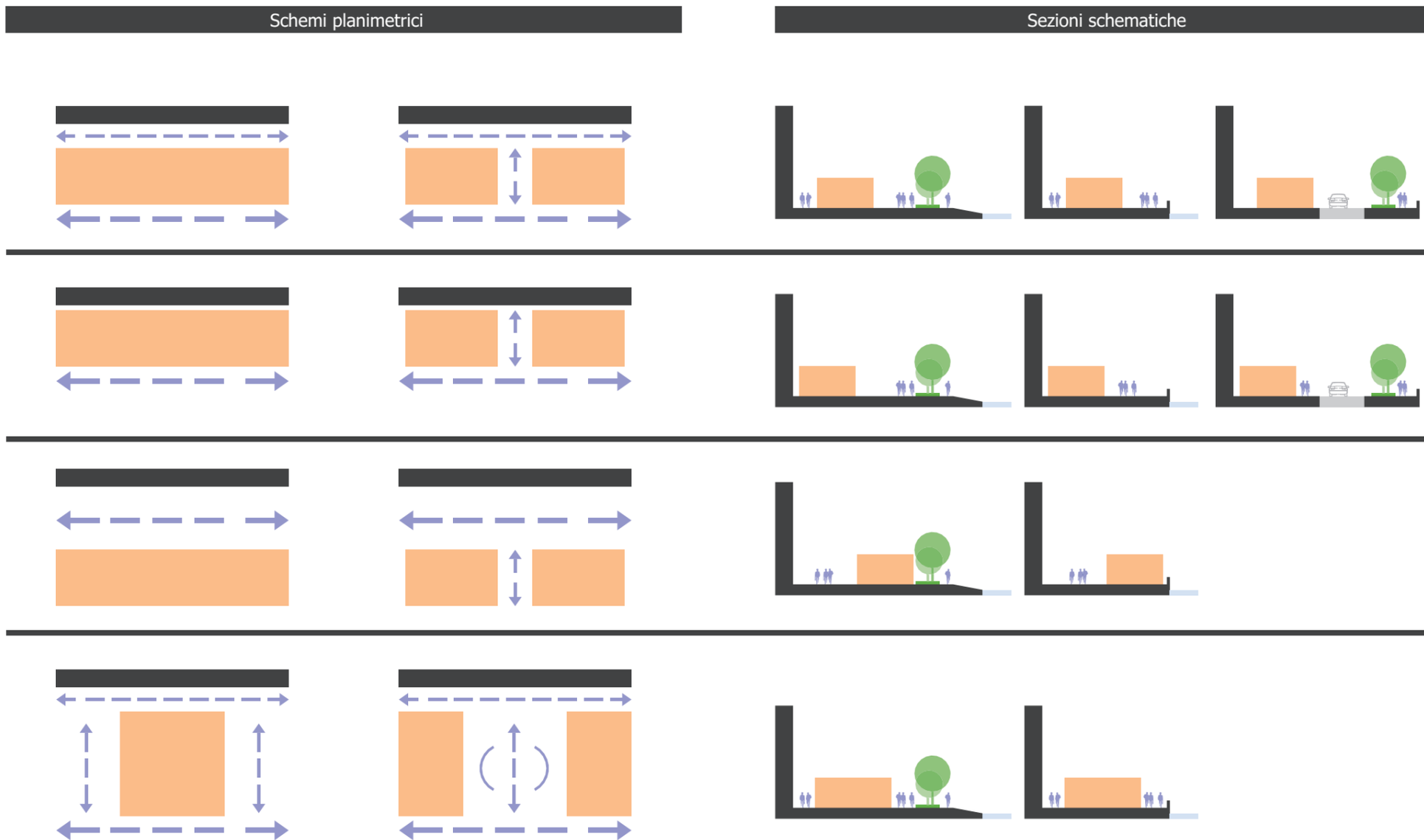
L'indicazione generale, in qualsiasi configurazione planimetrica, è di mantenere libero il passaggio attraverso il portone/androne, dove esistente. E' possibile prevedere un percorso tangente all'edificio purchè non risulti condizionato o impedito il passaggio di persone ed, in ogni caso, evitando l'occupazione con allestimenti in aderenza al prospetto.

La ripartizione delle superfici pubbliche occupabili deve essere coordinata con le geometrie del prospetto. La scansione generata dalle aperture del prospetto determina la modularità e il dimensionamento degli allestimenti.

Lo sviluppo lineare dell'occupazione del suolo è condizionato sia dai percorsi e dai con visuali da preservare sia dal tipo di spazio prospiciente l'edificio, a seconda che si tratti di una piazza o di una strada.

Schemi planimetrici

Sezioni schematiche



STUDIO RIPAMONTI

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale, di questo documento senza autorizzazione

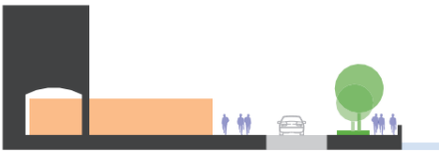
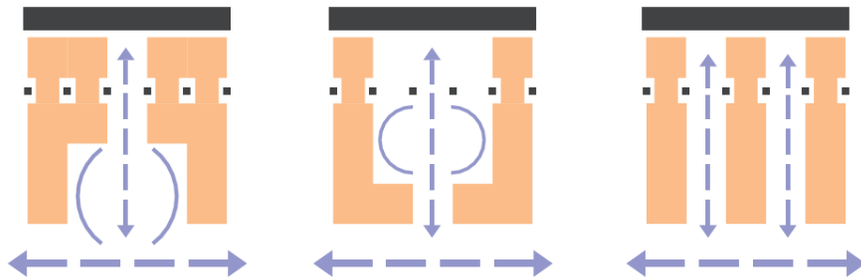
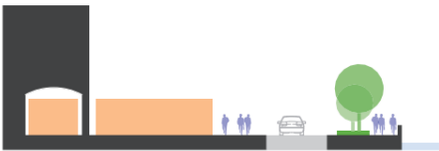
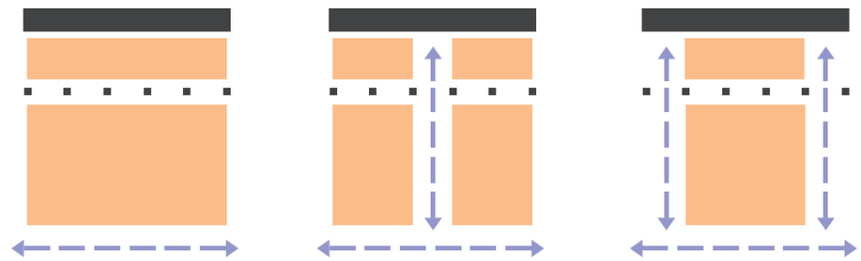
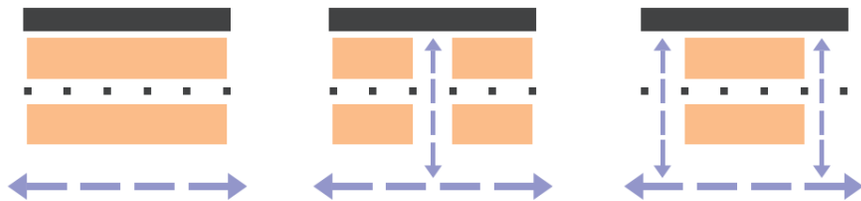
# Caso 4

Edifici caratterizzati dalla presenza di spazio porticato al piano terra.  
 L'indicazione, in qualsiasi combinazione planimetrica, è di garantire uno spazio di passaggio parallelo al portico.  
 E' possibile l'occupazione parziale delle superfici porticate con gli allestimenti.  
 La ripartizione delle superfici occupabili deve essere coordinata con lo sviluppo lineare e le geometrie del prospetto. La scansione generata dalle colonne e dagli spazi liberi del portico determina lo schema planimetrico.  
 Lo sviluppo in lunghezza degli allestimenti è condizionato sia dai percorsi e dai coni visuali da preservare sia dal tipo di spazio prospiciente l'edificio, a seconda che si tratti di una piazza o di una strada.



Schemi planimetrici

Sezioni schematiche





## INDICAZIONE DEI SITI IDONEI ALL'OCCUPAZIONE DI SPAZI PUBBLICI

*I percorsi e le visuali da salvaguardare determinano per sottrazione le aree sulle quali è permessa l'occupazione da parte degli allestimenti su spazi pubblici senza generare interferenze con i percorsi e senza produrre limitazioni alla visione e alla "lettura" dello spazio urbano.*

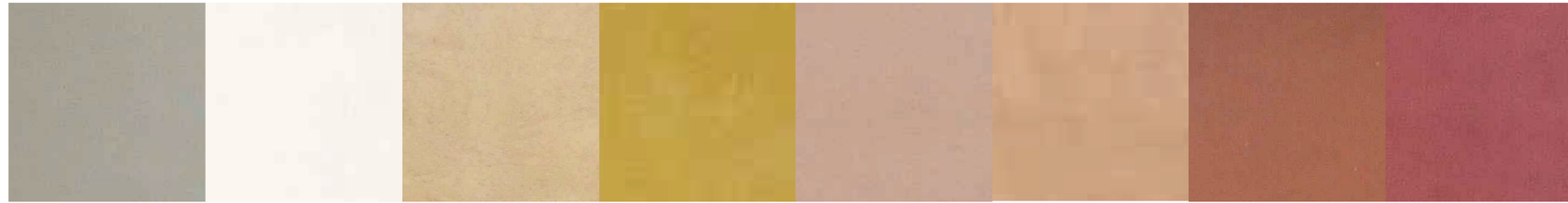


**STUDIO RIPAMONTI**

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

*è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale,  
di questo documento senza autorizzazione*

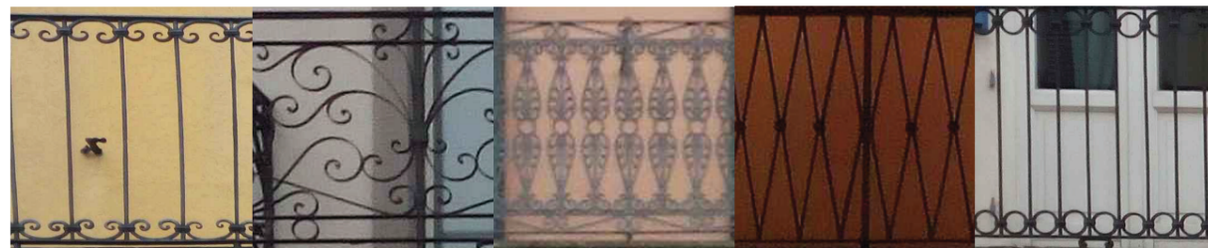
Intonaci su parete



Zoccolature



Parapetti



## RIFERIMENTI MATERICI

*Catalogazione dei materiali per le finiture esterne presenti sugli edifici del centro storico di Mergozzo a cui fare riferimento per la progettazione di allestimenti su spazi pubblici.*



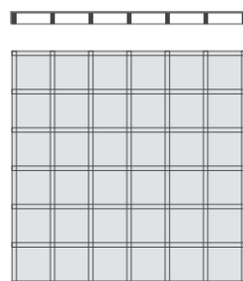
**STUDIO RIPAMONTI**

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

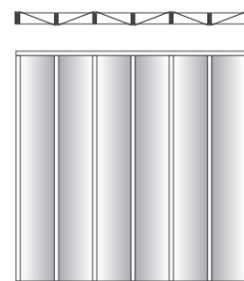
*è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale,  
di questo documento senza autorizzazione*



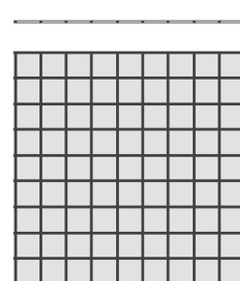
**MODULO A**  
copertura piana



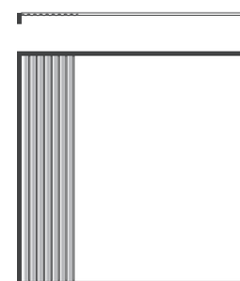
**PIANA**  
reticolo strutturale con tessuto



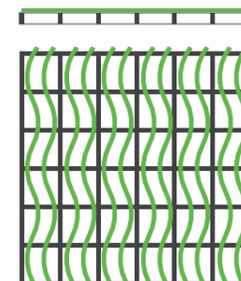
**PIANA**  
alternata con tessuto



**PIANA**  
reticolo con tessuto



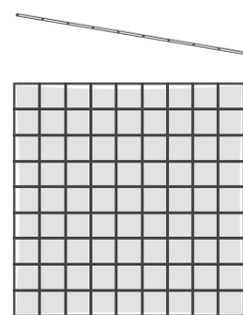
**PIANA**  
tessuto scorrevole



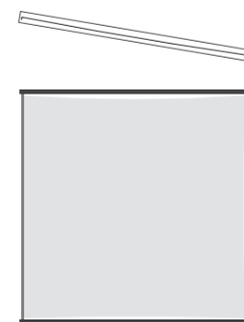
**PIANA**  
con verde rampicante



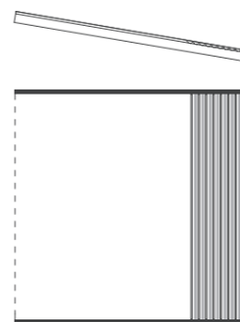
**MODULO B**  
copertura inclinata



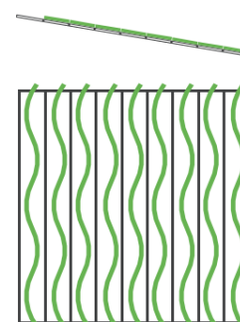
**INCLINATA**  
reticolo con tessuto



**INCLINATA**  
in tessuto



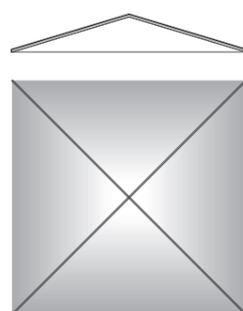
**INCLINATA**  
scorrevole



**INCLINATA**  
con verde rampicante



**MODULO D**  
copertura a padiglione



**PADIGLIONE**  
in tessuto

## STRUTTURE DI COPERTURA

Rappresentazione schematica delle soluzioni ammesse per la realizzazione degli allestimenti.

La scelta dipende dalle valutazioni del progettista in coerenza con i riferimenti compositivi e formali del contesto e in particolare del prospetto dell'edificio che svolge la funzione di "fondale".

Indicativamente, la dimensione dei profilati metallici da utilizzare dovrebbe avere le sezioni più ridotte possibili.

### MATERIALI



struttura in ferro

per tipo  
A-B-C-D



tessuto

per tipo  
A-B-C-D



verde

per tipo  
A-B-C



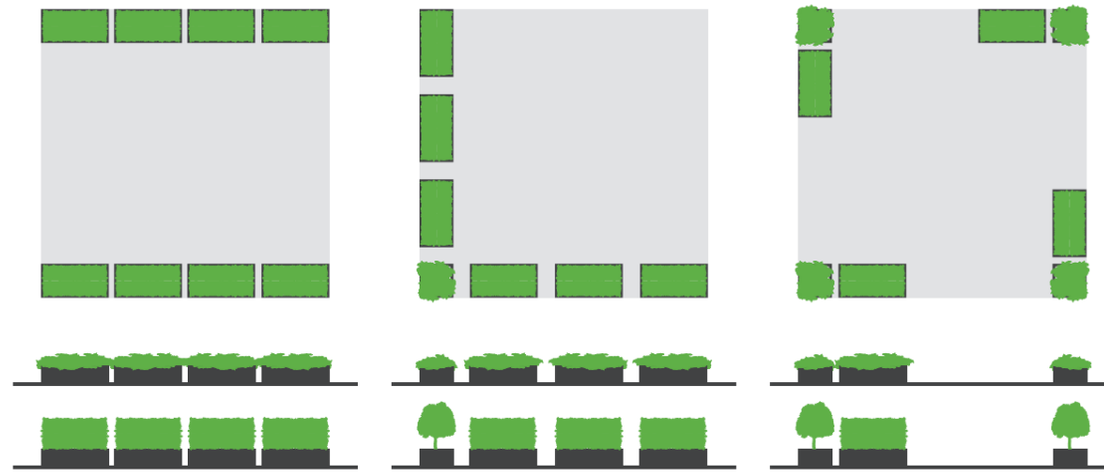
**STUDIO RIPAMONTI**

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale, di questo documento senza autorizzazione



**TIPO A**  
fioriera grande



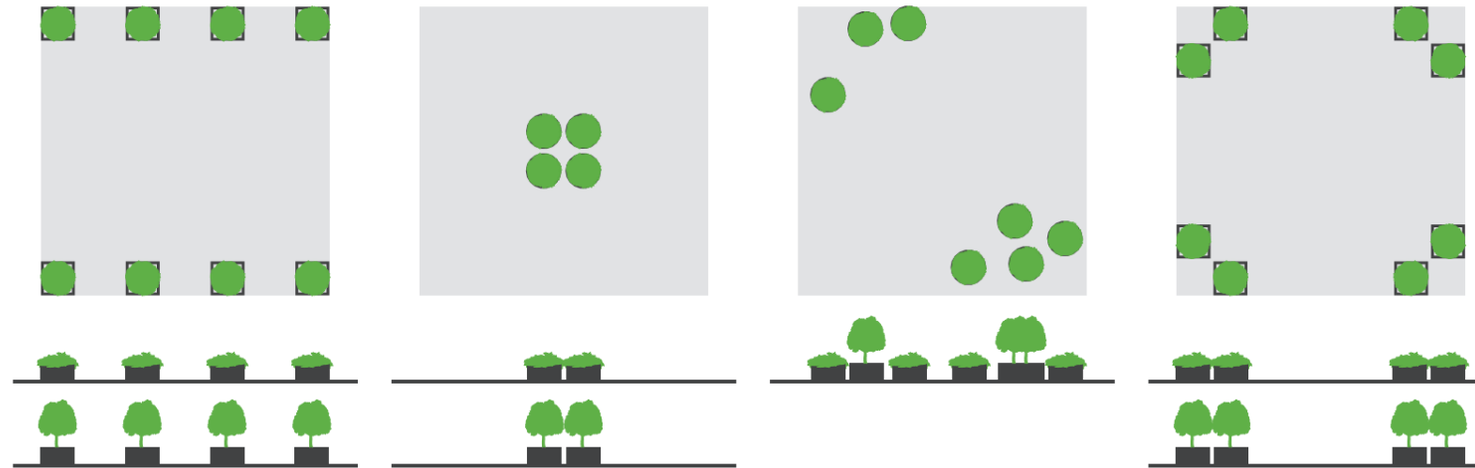
**A+A**  
laterale lineare

**A+B**  
angolare

**A+B**  
angolare



**TIPO B**  
fioriera piccola

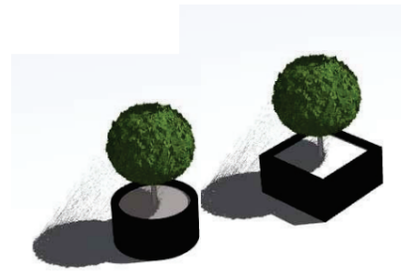


**B/C+B/C**  
perimetrale lineare

**B/C+B/C**  
centrale

**B/C+B/C**  
sparsa

**B/C+B/C**  
angolare



**TIPO C**  
albero piccolo

## DELIMITAZIONI CON ARREDO VERDE

Per la delimitazione degli spazi allestiti è consentito l'utilizzo del verde, essenzialmente con funzione ornamentale. Gli schemi planimetrici rappresentano alcune delle combinazioni/disposizioni possibili. Altre combinazioni proposte dovrebbero risultare coerenti e/o simili a quelle indicate. Non è consentito chiudere completamente il perimetro o tre lati continui dell'area allestita; gli elementi di verde decorativo devono essere mantenuti ad un'altezza massima di 100 cm.

### MATERIALI



struttura in ferro

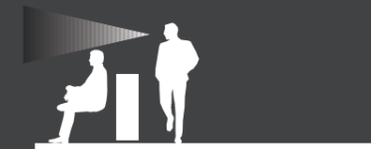
per tipo  
A-B-C-D



pietra con finitura  
bocciardata

per tipo  
A-B-C

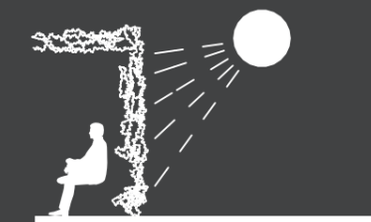
### USI CONSENTITI



visuale libera



delimitazione aree di allestimento



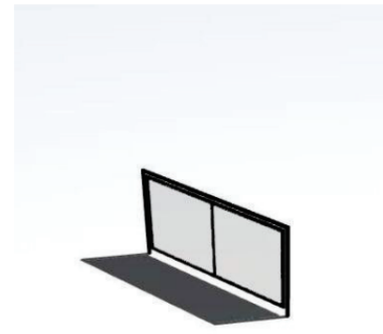
protezione dal sole



**STUDIO RIPAMONTI**

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

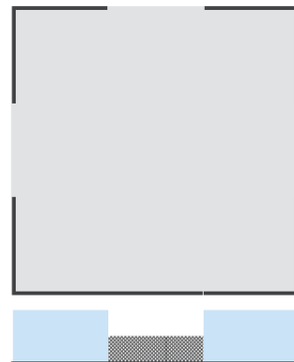
è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale,  
di questo documento senza autorizzazione



Tipo A  
trasparente



A+A+A



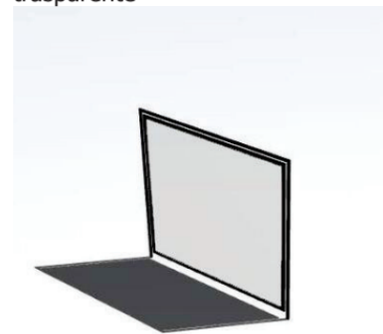
B+C+B



C+C+B



B+B



Tipo B  
trasparente alto



A+C+A



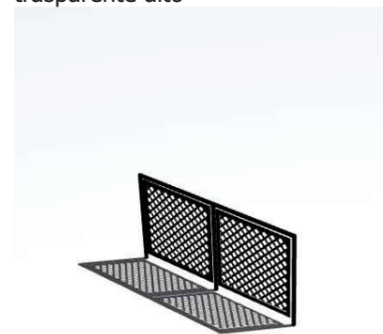
D+A+D



A+A+D



A+D



Tipo C  
grigliato



C+C



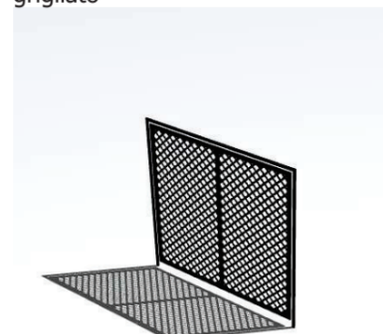
D+D



D+D+D



C+C+D



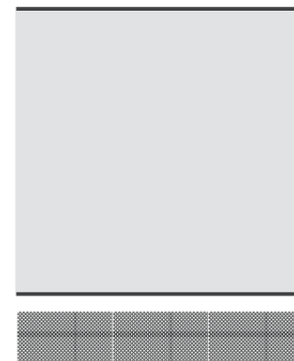
Tipo D  
grigliato alto



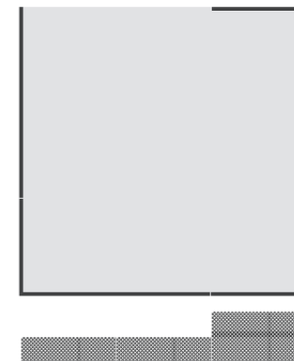
C+C



D+D



D+D+D



C+C+D

## PROTEZIONI VERTICALI

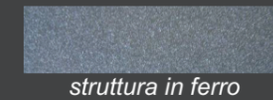
Le schermature indicate costituiscono elemento di protezione da fattori negativi come rumori, polveri e gas di scarico degli automezzi e correnti d'aria.

Il loro utilizzo è permesso nei casi in cui sia a rischio il comfort e la salute degli utenti degli allestimenti su spazi pubblici.

L'utilizzo di schermature deve fare ricorso a elementi omogenei (del tipo indicato).

Gli elementi devono essere mantenuti a un'altezza tale da non costituire intralcio alla visuale per le persone che si trovano in piedi.

### MATERIALI



struttura in ferro

per tipo  
A-B-C-D



vetro

per tipo  
A-B-C-D

### USI CONSENTITI



mitigazione dei rumori



protezione dalle polveri



protezione dalle correnti d'aria



visuale libera



delimitazione aree di allestimento

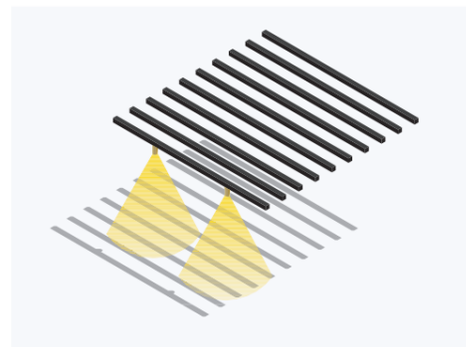


STUDIO RIPAMONTI

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

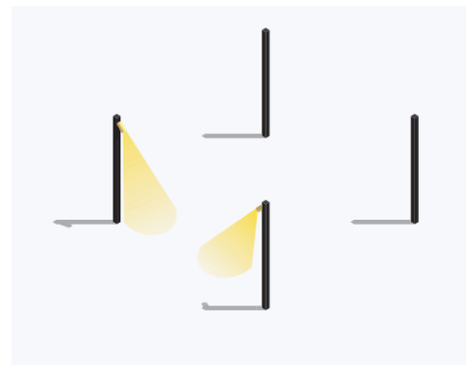
è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale, di questo documento senza autorizzazione

# ILLUMINAZIONE



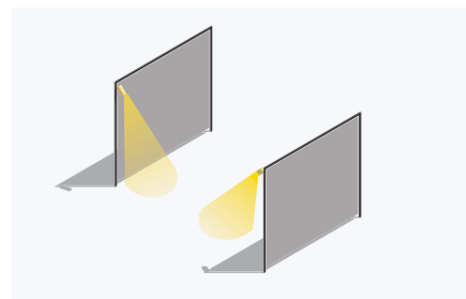
**TIPO A**

su struttura orizzontale di copertura



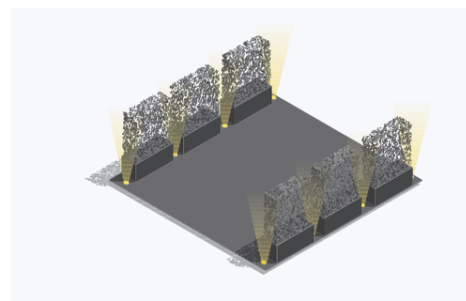
**TIPO B**

su struttura verticale



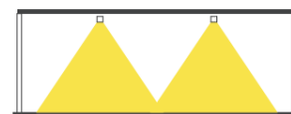
**TIPO C**

integrata alle protezioni



**TIPO D**

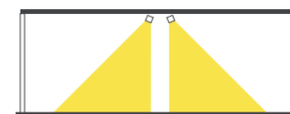
a terra integrata con l'arredo verde



**A**  
centrale



**A**  
laterale



**A**  
centrale concentrata



**B**  
laterale



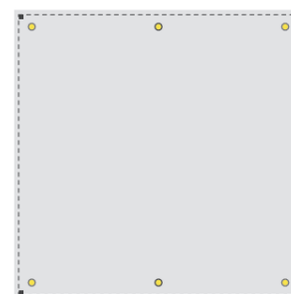
**C**  
angolare



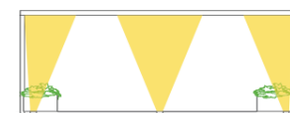
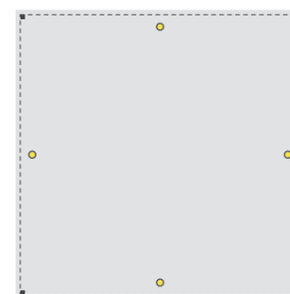
**B**  
laterale lineare



**D**  
angolare



**D**  
laterale lineare



**D**  
laterale centrale

*E' prevista l'utilizzazione di corpi illuminanti integrati con le strutture di copertura o posizionati a terra.  
L'uso di corpi illuminanti su palo deve prevedere l'impiego di elementi "neutralizzabili" con gli allestimenti e di altezza non superiore a quella di strutture di copertura o schermatura.*



**STUDIO RIPAMONTI**

vicolo Pasquello, 8 - 28887 - OMEGNA (VB)  
tel +39 0323 63352 - fax + 39 0323 63352  
e-mail ripamontistudio@tin.it

*è vietata l'utilizzazione e la riproduzione, anche parziale, di questo documento senza autorizzazione*