

## DISPOSIZIONI PER LA PROGETTAZIONE DEI POSTEGGI

### 1. ALTEZZE E TRATTAMENTO DEI FRONTI E DELLE PARETI

I posteggi sul filo esterno dovranno avere una altezza minima di 3 metri.

Chi intendesse, per volontà progettuale o per l'utilizzo di strutture preesistenti, **attestarsi su misure inferiori in altezza, dovrà arretrare di almeno 50 cm** rispetto al confine sul corridoio; non è previsto alcun arretramento per misure superiori ai 3 metri.

L'altezza massima raggiungibile in tutti i padiglioni senza vincoli tecnici di sorta **è pari a metri 6**; ulteriori altezze, comunque condizionate dalla presenza di ingombri tecnici, sono da verificare con il Customer Service di competenza.

Se l'allestimento è realizzato con travi americane o strutture metalliche, le stesse devono essere sempre rivestite.

Le **pareti in adiacenza** agli spazi espositivi di altre aziende, dovranno avere la **finitura** della parte che si affaccia sui posteggi confinanti **di colore bianco e "a regola d'arte"**.

Allo stesso modo **la parte superiore dei posteggi**, visibile dalla balconata, deve anch'essa essere **rifinita "a regola d'arte"**.

Le pareti che insistono sulle corsie di accesso agli idranti o pulsanti antincendio dovranno, se realizzate, avere una altezza pari almeno a 3 metri per uno sviluppo in profondità pari a quello del posteggio ed essere rifinite, per la parte che affaccia sulle corsie medesime, in colore bianco e "a regola d'arte".

### 2. INGRESSI, TRASPARENZE E ACCESSI

Ferme restando le disposizioni di sicurezza e di accessibilità al posteggio stabilite dal Regolamento Tecnico di Fiera Milano, si richiede di rispettare una **quota complessiva di ingressi e parti trasparenti non inferiore al 20% della sommatoria dei lati liberi distribuita in modo da avere visibilità su tutte le zone del posteggio, aree private incluse..** Dal conteggio di tale percentuale sono escluse le uscite di emergenza. Nell'eventualità di lati chiusi si raccomanda l'accortezza di strutturare gli stessi in modo tale che per qualità architettonica, grafica ed articolazione **non si provochi un effetto muro "cieco"** sulle corsie.

**In merito all'accessibilità al posteggio, si ricorda che tutti i visitatori devono averne accesso.**

### 3. SOPPALCHI

È possibile realizzare soppalchi da destinarsi a uso ufficio e/o ricevimento clienti.

Per quanto riguarda le disposizioni tecniche, vi rimandiamo alle "Norme per la realizzazione di soppalchi" redatte da Fiera Milano, che saranno disponibili unitamente alla notifica ufficiale di assegnazione e al rilievo in scala 1:100 del posteggio assegnato.

### 4. APPENDIMENTI

Sono ammessi appendimenti di strutture, previo verifica di fattibilità con il Customer Service di competenza, con l'accortezza di rispettare quanto sopra disposto in materia di altezze sul perimetro e all'interno dei posteggi assegnati.

- **Travi reticolari "americane" e strutture sospese per l'illuminazione:**

tali strutture (calcolate e certificate come da normativa vigente) devono essere utilizzate **esclusivamente per l'installazione di impianti d'illuminazione** e posizionate obbligatoriamente **a una altezza da 4 a 6 metri, arretrate di almeno 50 cm** rispetto al filo del posteggio, indipendentemente dalle dimensioni e dall'altezza dello stesso.

Ulteriori altezze, comunque condizionate dalla presenza di ingombri tecnici, sono da verificare con il Customer Service di competenza.

Inoltre, se strutturate in modo da formare un "ring", possono essere rifinite con ciellino.

Tali elementi sono utilizzabili esclusivamente per l'installazione di impianti

di illuminazione, senza l'uso di braccetti o di altri elementi che distanzino

le lampade dalle travi, o per la sospensione di elementi di allestimento o grafici,

il cui filo massimo superiore deve essere a 6 metri da terra.

- **Strutture di allestimento sospese:**  
è consentita anche l'installazione di strutture sospese purché **posizionate a un'altezza da 4 a 6 metri**. Ulteriori altezze, comunque condizionate dalla presenza di ingombri tecnici, sono da verificare con il Customer Service di competenza, fermo restando che, sul fronte, l'altezza minima deve essere di 3 metri.  
Se le strutture sospese sono realizzate con travi americane, devono essere rivestite e non riconoscibili.  
Qualora le strutture venissero sospese direttamente o utilizzando le travi, dovranno essere utilizzati cavi o altri elementi con diametro contenuto al massimo – compatibilmente con le regole di sicurezza – e distribuiti in modo da non creare una barriera visiva al di sopra dell'altezza massima consentita.

**In nessun caso possono essere sospesi elementi grafici o di comunicazione il cui filo superiore ecceda l'altezza massima di 6 metri.**

## **5. SCADENZE**

Indipendentemente dalle dimensioni del posteggio, **il progetto di allestimento e la documentazione relativa ai materiali utilizzati** per la realizzazione del posteggio **dovranno obbligatoriamente essere caricati sulla piattaforma E service di FieraMilano, sezione Progetto di allestimento, dove saranno esaminati, per quanto di pertinenza, dall'Organizzatore e dal Customer Service competente in base al posteggio assegnato entro il 22 febbraio 2019.**

## **6. CONTATTI**

Per informazioni circa la progettazione degli spazi  
Ufficio Tecnico  
Tel. + 39 02 725941  
progetti@salonemilano.it

**FIERAMILANO:** per informazioni circa le caratteristiche dei padiglioni, sopralluoghi, normative in tema di allestimento posteggi e problematiche di appendimento

Customer Service Ovest  
Padiglioni 9, 11, 13, 15,  
Tel. +39 02 4997 7125/7306  
Fax +39 02 4997 7840  
isaloni@customerservice.fieramilano.it

Servizio Safety Mostre  
Tel. +39 02 4997 7983/7384  
Fax +39 02 4997 7823  
sicurezza.mostra@fieramilano.it

Servizio Appendimenti  
Tel. +39 02 4997 6393/6395/6844/6845  
Fax +39 02 4997 6843  
ufficioappendimenti@fieramilano.it  
rigging@fieramilano.it

Field Operation  
Tel. +39 02 4997 7951 6347  
gestione.quartiere@fieramilano.it