

DISPOSIZIONI PER LA PROGETTAZIONE DEI POSTEGGI

1. ALTEZZE E TRATTAMENTO DEI FRONTI E DELLE PARETI

Due le misure in elevazione sul filo esterno del posteggio:

- 3 metri
- 5 metri

La misura maggiore è appropriata in considerazione dell'ampiezza dei corridoi e del volume dei padiglioni. Al fine di non penalizzare gli stand più piccoli è permessa anche l'altezza di 3 metri, sempre sul bordo. Per ottenere un ordine ed una qualità percettiva, sul filo esterno del posteggio non possono essere utilizzate misure diverse da quelle prescritte.

Le altezze sopra indicate devono essere **comprehensive di tutte le strutture presenti sul fronte dello stand**, pedane incluse.

Chi intendesse, per volontà progettuale o per l'utilizzo di strutture preesistenti, **attestarsi su altre misure in altezza, in ogni caso non superiori a 5 metri, dovrà arretrare di almeno 50 cm** rispetto al confine sul corridoio.

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

È prevista la possibilità di installare dei corpi illuminanti sui fronti dei posteggi a condizione che siano fissati a una altezza da terra compresa tra i 250 cm e il filo massimo del posteggio (300 o 500 cm), abbiano un ingombro in corsia di 15 cm al massimo, comprensivo di lampada ed eventuali attacchi/braccetti e non arrechino disturbo agli stand vicini.

È consentita l'installazione di 3 corpi illuminanti su ogni lato libero fino a 10 metri di lunghezza; per posteggi con fronti superiori ai 10 metri è previsto il posizionamento di un elemento aggiuntivo ogni 5 metri lineari.

Le **pareti in adiacenza** agli spazi espositivi di altre aziende, dovranno avere la **finitura di colore bianco e "a regola d'arte"** della parte che si affaccia sui posteggi confinanti. 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 a 3 o 5 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.

Anche in questo caso è **necessario attenersi a quanto previsto per le altezze dei fronti**; pertanto, qualora il soppalco insista sul **lato in corsia**, l'altezza del medesimo è fissata in **5 metri**. Di contro, **altezze diverse** - peraltro sempre in accordo con le disposizioni di sicurezza e non superiori ai 5 metri - possono essere previste purché la **struttura sia arretrata di almeno 50 cm** dal fronte.

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.

Workplace3.0
SaloneUfficio

Biennale Internazionale
dell'Ambiente del Lavoro

Fiera Milano, Rho
09/14.04.19

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 **6 metri** di altezza, **arretrate di almeno 50 cm** rispetto al filo del posteggio, indipendentemente dalle dimensioni e dall'altezza dello stesso. Inoltre, se strutturate in modo da formare un "ring", possono essere rifinite con cielino. 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 5 metri da terra.
- **Strutture di allestimento sospese:**
è consentita anche l'installazione di altre strutture sospese purché **posizionate entro un'altezza massima obbligatoria di 5 metri**. Le stesse, qualora insistano sul filo esterno del posteggio, devono invece rispettare le due misure definite per le altezze dei fronti: 3 metri e 5 metri. Se le strutture sospese sono realizzate con travi americane e/o strutture metalliche devono essere rivestite e non riconoscibili.

Qualora le strutture venissero sospese direttamente, o utilizzando le travi poste a 6 metri da terra, 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 (5 metri).

In nessun caso possono essere sospesi elementi grafici o di comunicazione il cui filo superiore ecceda l'altezza massima comunicata (5 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 22, 24
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