

TIPOLOGIA DI APPENDIMENTI FORNITI DA BOLOGNAFIERE



**Parte finale ad occhiello
"redance"**



**Appendimento singolo
verticale**



**Appendimento
tipo Bridle (ad Y)**



**Bilancino
(1 trave + 2 appendimenti)**

PRESCRIZIONI TECNICHE

1. L'installazione dei punti di appendimento può essere eseguita soltanto nei padiglioni 14-15-16-18-19-36 ed area 41;
2. BolognaFiere procederà alla installazione soltanto dopo la restituzione dell'offerta economica sottoscritta per accettazione e del pagamento dell'importo indicato nell'offerta stessa;
3. Il servizio consiste nella fornitura di appositi cavi agganciati alle travi del padiglione, che l'Espositore può utilizzare per sospendere strutture di allestimento di sua proprietà, di una ditta di sua fiducia, o noleggiate dalla società BFServizi (Gruppo BolognaFiere);
4. L'installazione dei punti di appendimento è di competenza esclusiva di BolognaFiere, mentre le operazioni di fissaggio delle strutture dell'Espositore possono essere eseguite o dall'Espositore stesso, da una ditta di sua fiducia o richiedendo il servizio di assistenza a BolognaFiere. L'Espositore ha l'obbligo di agganciare la propria struttura a tutti i cavi installati da BolognaFiere;
5. E' assolutamente vietato all'Espositore, o alla ditta di sua fiducia, manomettere, modificare o spostare i punti di aggancio predisposti da BolognaFiere;
6. La tipologia, posizione e numero dei punti saranno stabiliti da BolognaFiere sulla base di quanto indicato nel progetto tecnico inviato dall'Espositore e a seconda della ubicazione delle travature del padiglione sovrastanti lo stand, oltre che degli impianti aerei presenti nel padiglione stesso;
7. La parte terminale del cavo fornito da BolognaFiere sarà di norma ad occhiello; su richiesta dell'Espositore, potranno essere valutate altre tipologie;
8. I cavi saranno posizionati all'altezza da terra segnalata dall'Espositore, purchè in linea con quanto previsto dal Regolamento Tecnico di Manifestazione e compatibilmente con le caratteristiche tecniche del padiglione. L'altezza dei cavi potrà variare, anche in virtù dei sovraccarichi applicati alla struttura principale e alle conseguenti inflessioni. Pertanto l'Espositore dovrà considerare una possibile variazione dell'altezza pari a +/- 30 cm;
9. L'altezza da terra delle strutture sospese, salvo diversa autorizzazione da parte dell'Organizzatore della manifestazione o di BolognaFiere, dovrà essere conforme a quanto stabilito dal Regolamento Tecnico di Manifestazione (tolleranza da 0 a 30 cm);
10. Ogni punto di appendimento ha una portata massima di kg da 60 a 100 (da valutarsi a seguito di analisi del progetto);
11. I cavi forniti da BolognaFiere saranno appesi esclusivamente alle travature del padiglione per raggiungere le quali potrebbe essere necessario adottare particolari sistemi di aggancio (Bridle ad Y, oppure Bilancini);
12. Per il fissaggio delle proprie strutture, l'Espositore o la ditta di sua fiducia, dovrà utilizzare idonei sistemi che ne garantiscano il perfetto ancoraggio. Gli eventuali cavi di acciaio utilizzati, dovranno avere un diametro non inferiore a 5 mm e le eventuali catene ad anelli dovranno avere un diametro del tondino non inferiore a 6 mm, indipendentemente dal carico applicato;
13. Per le operazioni di fissaggio delle proprie strutture, l'Espositore è tenuto ad avvalersi di personale specializzato o comunque addestrate all'uso di motori, paranchi o attrezzature per la movimentazione;

14. L'Espositore, o la sua ditta di fiducia, non potranno apportare modifiche in corso d'opera al progetto dello stand precedentemente approvato da BolognaFiere, tali da pregiudicare la rispondenza dei punti di appendimento installati, sia come posizione che come portata (peso);
15. Nella fase di fissaggio della propria struttura, l'Espositore o la ditta di sua fiducia non potranno tirare diagonalmente i cavi installati da BolognaFiere;
16. Il montaggio o lo smontaggio della struttura di proprietà dell'Espositore non potrà essere interrotta fino alla messa in sicurezza della stessa;
17. Le sospensioni con apparecchi di sollevamento (motori elettrici, paranchi, ...) devono essere corredate di cavi di sicurezza;
18. I carichi applicati alle "americane" (corpi illuminanti, banner,) debbono essere assicurati alle stesse, oltre che tramite i propri elementi, anche da altri elementi di aggancio (funi metalliche, catene ad anelli) quale garanzia di sicurezza in caso di cedimento dei propri sistemi di fissaggio;
19. Per ovvi motivi di sicurezza, sistemi di sospensione misti (sospensione a soffitto + appoggio a pavimento) saranno consentiti esclusivamente a condizione che gli elementi poggiati a terra su solide basi siano adeguatamente protetti da urti accidentali, tenendo conto anche delle possibili variazioni di cui al punto 9;
20. Agganci di sicurezza per garantire la stabilità di strutture allestitriche poggiate a terra, saranno autorizzati esclusivamente se realizzati rispettando le presenti disposizioni, inclusa la presentazione della documentazione richiesta;
21. Le sospensioni a soffitto non debbono interferire con gli impianti (illuminazione, antincendio, riscaldamento, ...) presenti nel padiglione;
22. Nel caso sulle strutture sospese siano installate delle apparecchiature elettriche, le stesse dovranno essere alimentate utilizzando le prese esistenti all'interno dell'area assegnata. I cavi che discenderanno dalle strutture sospese dovranno essere sostenuti da appositi appoggi (ad esempio cavi in acciaio o colonne poggiate a terra);
23. Tutte le operazioni inerenti alla sospensione di strutture dovranno essere eseguite nel rispetto del D.Lgs. n. 81 del 9 Aprile 2008 e successive modifiche e integrazioni.

In caso di non osservanza delle presenti prescrizioni da parte dell'Espositore e/o dall'Allestitore da lui incaricato, saranno a carico dell'Espositore stesso, tutte le responsabilità civili e penali per danni e/o lesioni causate a cose e/o persone derivanti dall'attività svolta e/o dalle strutture od elementi impiegati.