

LINEE GUIDA PER LA PROGETTAZIONE DI ALLESTIMENTI SOSTENIBILI IN FIERA

Gentile Espositore,

in previsione dell'edizione 2024, il Salone del Mobile.Milano ha perfezionato le tracce progettuali green, già condivise negli ultimi due anni, per rispondere in maniera sempre più efficace alla domanda *Come allestire uno spazio espositivo nel pieno rispetto dell'ambiente e rendere un grande evento fieristico come il Salone sempre più sostenibile?* L'obiettivo è incentivare e fornire spunti concreti perché tutti gli espositori possano sentirsi supportati nell'innovare e qualificare ambientalmente i processi di realizzazione di stand temporanei e, dal punto di vista della Manifestazione, significa mettere al primo posto il benessere di tutti i propri interlocutori coinvolti, cercando di raggiungere un equilibrio positivo tra i diversi aspetti sociali, economici e ambientali.



ALLESTIMENTI

- Individuare, già nella fase di progettazione dello stand, soluzioni innovative e circolari nell'architettura degli spazi espositivi, nelle connessioni (elementi di fissaggio e i sistemi di giunzione) e nei materiali da utilizzare;
- Prediligere semilavorati e prodotti finiti di qualità al fine di prevederne il riutilizzo e ridurre i nuovi acquisti;
- Prediligere elementi di allestimento e arredi riutilizzati, riutilizzabili o che, in alternativa possano essere ceduti gratuitamente a terzi (associazioni, organismi di volontariato o di protezione civile per scopi umanitari);
- Limitare consumi di energia nella fase di realizzazione e gestione dello stand, ad esempio scegliendo un'illuminazione ad alta efficienza e a basso consumo (es. LED) e apparecchiature elettriche ed elettroniche in classe A;
- Per il trasporto degli elementi di allestimento e di arredo adottare soluzioni già riutilizzate/riutilizzabili di imballaggio che consentano di ridurre il numero degli imballi;
- Selezionare in via prioritaria materiali in base alla distanza di approvvigionamento, che tengano conto della sostenibilità logistica, sia relativamente alle distanze che ai mezzi;
- Nel caso gli allestimenti non siano idonei al riutilizzo, pianificarne lo smontaggio nei singoli materiali componenti direttamente in fase di smontaggio, prima di essere inviati agli specifici centri di raccolta e recupero autorizzati.



MATERIALI

- Limitare l'utilizzo di materiali non riutilizzabili e spesso destinati a smaltimento, quali ad esempio il cartongesso, non più autorizzato nel quartiere di Fiera Milano a partire dal 2024;
- Plastica: utilizzare materiali di consumo plastic free o plastica riciclata;
- Legno e Cartone: prediligere, nella realizzazione dello stand, prodotti riciclati o provenienti da foreste gestite in modo sostenibile e certificati da schemi di Catena di Custodia (FSC o PEFC);
- Prodotti chimici: prediligere materiali, vernici, prodotti per la pulizia, inchiostri per stampe, ecc. scelti secondo caratteristiche di limitazione degli impatti ambientali e di sicurezza (es. vernici ad acqua, prodotti ecolabel, detersivi ecologici e privi di componenti tossici, ecc.);
- Pallets e altri imballaggi in legno (es. casse): preferire prodotti riutilizzabili, riparati o appartenenti a circuiti di interscambio, e certificati dal punto di vista delle misure fitosanitarie utili a prevenire l'introduzione di organismi nocivi (es. standard ISPM-15 - International Standard for Phytosanitary Measures N°15);
- Gadget: privilegiare gadget riutilizzabili e/o realizzati con materiali riciclati/riciclabili, realizzati nell'ambito di iniziative sociali, ecc.



SICUREZZA E SOSTENIBILITÀ SOCIALE

- Adottare disposizioni, prodotti e attrezzature sia staticamente che ambientalmente sicuri, e che consentano procedure e modalità di allestimento in sicurezza per il personale coinvolto;
- Adottare soluzioni di allestimento (come ad esempio rampe per pedane, come già richiesto dal Regolamento Tecnico di Fiera Milano) che garantiscono l'accessibilità e la fruizione d'uso da parte degli utenti con disabilità.



FORNITORI

- Selezionare preferibilmente fornitori che abbiano implementato un sistema di gestione sostenibile per i propri servizi secondo la norma ISO 20121 e secondo quanto previsto dagli standard internazionali in tema di rispetto dell'ambiente, salute e sicurezza sul lavoro e responsabilità sociale;
- Richiedere ai propri fornitori caratteristiche e tracciabilità dei prodotti acquistati;
- Fare riferimento ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) pertinenti, pubblicati dal Ministero per la Transizione Ecologica (<https://gpp.mite.gov.it/CAM-vigenti>), in particolare i CAM specifici per gli eventi (https://gpp.mite.gov.it/sites/default/files/2023-01/CAM_Eventi.pdf) nella definizione dei requisiti di fornitura richiesti ai propri fornitori.



MOBILITÀ

- Favorire l'utilizzo di modalità di trasporto materiali a ridotto impatto ambientale (es. su rotaia) o con automezzi a basse emissioni;
- Favorire l'utilizzo del trasporto pubblico per raggiungere la Manifestazione, sia da parte del personale che da parte dei propri ospiti.



COMUNICAZIONE

- Dare evidenza nell'allestimento dell'impegno dell'impresa per la sostenibilità, descrivendo performance e caratteristiche ambientali dei prodotti e del loro ciclo di vita;
- Formare personale presso gli stand per veicolare informazioni relative alla sostenibilità e alla circolarità dell'impresa e dei prodotti;
- Privilegiare la comunicazione in modalità digitale, riducendo l'entità del materiale stampato.