

**ALLESTIMENTI ANCI – OFF
VILLAGGIO DEI COMUNI**

Allegato 1_ Capitolato tecnico

Piazza San Carlo n°20 pagode 4x4 e 1 pagoda 10x5 con copertura e teli perimetrali aventi caratteristiche ai fini della reazione al fuoco non superiore a Classe 2 (DUE) o Euroclasse equivalente:

Capitolato per ogni pagoda 4x4 metri completa di relazione di calcolo a firma professionista abilitato:

- 1 pagoda 4x4 metri con n. 4 tende perimetrali (3 fisse e 1 scorrevole e amovibile a richiesta) e debito zavorramento come previsto da relazioni di calcolo;
- 1 pavimento tecnico 4x4 metri da rivestire con moquette 100% polipropilene min. 620 gr/mq spessore 2,5 mm (salva tolleranza +/- 10%) e reazione al fuoco classe 1 (UNO) con interposto materiale incombustibile tra pavimentazione lignea e moquette. Colore RAL secondo campionario proposto dal fornitore.
- 3 lati rivestiti con pannelli in tamburato stuccato misure 350xH250 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 2 pannelli in tamburato stuccato di congiunzione tra gli stand misure 50xH250 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 pannello in tamburato stuccato per fascione (insegna) di ogni stand misure 400xH50 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 pannello in tamburato stuccato per parete esterna laterale misure 400xH300 cm (in caso di stand terminali di ogni stecca espositiva) o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata.
- 1 impianto di illuminazione stand completo di illuminazione di emergenza
- 1 impianto elettrico composto da due linee singole con terminale, per ognuna di questa, una ciabatta multipresa elettrica 3 posti schuko (1 punto elettrico per alimentare il tv lcd 55 pollici, 1 punto elettrico per alimentare il desk)
- 1 estintore a polvere kg 1 completo di piantana e cartellonistica di segnalazione (anche adesiva).
- 1 bancone da fiera diritto misure 100x40xH93 cm con piano superiore di colore bianco (o legno scuro), dotato di mensola interna e con frontale che sarà personalizzato
- 2 sgabelli in tinta con il desk ovvero trasparenti
- Cestino
- Appendiabiti da terra

Si precisa che i materiali lignei dovranno possedere caratteristiche ai fini della reazione al fuoco Classe 1 (UNO) o Euroclasse equivalente.

Capitolato per pagoda 10x5 metri completa di relazione di calcolo a firma professionista abilitato

- 1 pagoda 10x5 metri con n. 4 tende perimetrali (3 fisse e 1 scorrevole e amovibile a richiesta) e debito zavorramento come previsto da reazione di calcolo
- 1 pavimento tecnico 10x5 metri da rivestire con moquette 100% polipropilene min. 620 gr/mq spessore 2,5 mm (salva tolleranza +/- 10%) e reazione al fuoco classe 1 (UNO) con interposto materiale incombustibile tra pavimentazione lignea e moquette. Colore RAL secondo campionario proposto dal fornitore.
- 3 lati rivestiti con pannelli in tamburato stuccato misure 450xH250 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 2 pannelli in tamburato stuccato di congiunzione tra gli stand misure 50xH250 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 pannello in tamburato stuccato per fascione (insegna) di ogni stand misure 500xH50 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 pannello in tamburato stuccato per parete esterna laterale misure 300xH300 cm (in caso degli stand terminali di ogni stecca espositiva) o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata.
- 1 impianto di illuminazione stand completo di illuminazione di emergenza
- 1 impianto elettrico composto da due linee singole con terminale, per ognuna di questa, una ciabatta multipresa elettrica 3 posti schuko (2 punti elettrici di servizio)
- 1 estintore a polvere kg 1 completo di piantana e cartellonistica di segnalazione (anche adesiva)
- 4 sgabelli
- 1 appendiabiti da terra

Si richiede verifica preliminare dei punti di allaccio elettrico al fine di ridurre al minimo la presenza di canaline.

Si precisa che i materiali lignei dovranno possedere caratteristiche ai fini della reazione al fuoco Classe 1 (UNO) o Euroclasse equivalente.

Il posizionamento delle pagode dovrà rispettare il cannocchiale prospettico di via Roma e la presenza dei dehors già presenti nella piazza e garantirne la fruibilità.

Via Roma sotto i portici con fronte ai negozi massimo 100 postazioni:

Capitolato per ogni postazione

- 1 struttura autoportante in pannelli in tamburato stuccato da realizzare con la congiunzione 4 pannelli della misura di 100xH250 cm ciascuno, secondo disegno tecnico elaborato dal fornitore, eventualmente zavorrata per assicurare la tenuta al suolo predisposto per accogliere e supportare un monitor da 32" (portata circa 20kg)
- 1 impianto elettrico composto da due linee singole con terminale, per ognuna di questa, una ciabatta multipresa elettrica 3 posti schuko (1 punto elettrico per alimentare il tv lcd 32 pollici, 1 punto elettrico per alimentare il desk)



- 1 estintore a polvere kg 1 completo di piantana e cartellonistica di segnalazione (anche adesiva).
- 1 bancone da fiera diritto misure 100x40xH93 cm con piano superiore di colore bianco (o legno scuro), dotato di mensola interna e con frontale che sarà personalizzato.
- 2 sedie in tinta con il desk o trasparenti
- 1 cestino

Si precisa che i materiali lignei dovranno possedere caratteristiche ai fini della reazione al fuoco Classe 1 (UNO) o Euroclasse equivalente.

Si richiede verifica preliminare dei punti di allaccio elettrico al fine di ridurre al minimo la presenza di canaline.

Si precisa che il numero minimo garantito di stand da allestire è fissato in 80 unità.
Il numero definitivo verrà comunicato entro il 25/10/2024.

Piazza Castello massimo n°14 pagode bianche illuminate e 1 magazzino con copertura e teli perimetrali aventi caratteristiche ai fini della reazione al fuoco non superiore a Classe 2 (DUE) o Euroclasse equivalente

Capitolato per ogni pagoda 4x4 metri completa di relazione di calcolo a firma professionista abilitato

- 1 pagoda 4x4 metri con n. 4 tende perimetrali (3 fisse e 1 scorrevole e amovibile a richiesta) e debito zavorramento come previsto da relazioni di calcolo
- 1 pavimento tecnico 4x4 metri da rivestire con moquette 100% polipropilene min. 620 gr/mq spessore 2,5 mm (salva tolleranza +/- 10%) e reazione al fuoco classe 1(UNO) con interposto materiale incombustibile tra pavimentazione lignea e moquette. Colore RAL secondo campionario proposto dal fornitore.
- 3 lati rivestiti con pannelli in tamburato stuccato misure 350xH250 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 2 pannelli in tamburato stuccato di congiunzione tra gli stand misure 50xH250 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 pannello in tamburato stuccato per fascione (insegna) di ogni stand misure 400xH50 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 pannello in tamburato stuccato per parete esterna laterale misure 400xH300 cm (in caso degli stand terminali di ogni stecca espositiva) o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 impianto di illuminazione stand completo di illuminazione di emergenza
- 1 impianto elettrico composto da due linee singole con terminale, per ognuna di questa, una ciabatta multipresa elettrica 3 posti schuko (1 punto elettrico per alimentare il tv lcd 55 pollici, 1 punto elettrico per alimentare il desk)
- 1 estintore a polvere kg 1 completo di piantana e cartellonistica di segnalazione (anche adesiva).
- 1 bancone da fiera diritto misure 100x40xH93 cm con piano superiore di colore bianco (o legno scuro), dotato di mensola interna e con frontale che sarà personalizzato.
- 2 sedie in tinta con il desk o trasparenti



- 1 appendiabiti da terra
- 1 cestino

Si precisa che i materiali lignei dovranno possedere caratteristiche ai fini della reazione al fuoco Classe 1 (UNO) o Euroclasse equivalente

Si precisa che il numero minimo garantito di stand da allestire è fissato in 11 unità.
Il numero definitivo verrà comunicato entro il 25/10/2024.

Magazzino

- Pagoda ad uso magazzino 10x10 metri senza pavimento dotata di 43 pedane con n. 8 tende perimetrali (6 fisse e 2 scorrevoli) completa di relazione di calcolo a firma di professionista abilitato
- 3 lati rivestiti con pannelli in tamburato stuccato misure 450xH450 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 2 pannelli in tamburato stuccato di congiunzione tra gli stand misure 50xH500 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 pannello in tamburato stuccato per fascione (insegna) di ogni stand misure 500xH50 cm o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 pannello in tamburato stuccato per parete esterna laterale misure 300xH300 cm (in caso degli stand terminali di ogni stecca espositiva) o in alternativa strutture con telaio in alluminio adatte per inserimento di grafica tensionata
- 1 impianto di illuminazione stand completo di illuminazione di emergenza
- 1 estintore a polvere kg 1 completo di piantana e cartellonistica di segnalazione (anche adesiva).

Si precisa che i materiali lignei dovranno possedere caratteristiche ai fini della reazione al fuoco Classe 1 (UNO) o Euroclasse equivalente.

Il posizionamento delle pagode dovrà rispettare il cannocchiale prospettico di via Roma/Garibaldi

Si segnala che in Piazza Castello fronte prefettura sarà presenta una cupola geodetica che ospiterà gli eventi culturali della manifestazione.

Si richiede inoltre un servizio di manutenzione ON-SITE durante i giorni dell'evento per eventuali necessità degli espositori.

Tempistiche: le date per il montaggio degli allestimenti delle strutture, comprensive di grafica e monitor, saranno dal 18/11 al 21/11 2024.

L'inizio della manifestazione è prevista per le 10:00 di venerdì 22 novembre fino a domenica 24 novembre h 18:00.

Sarà quindi necessario un coordinamento con gli altri due fornitori per rispettare le tempistiche (montaggio grafica e montaggio monitor).



Il disallestimento dovrà essere completato entro il 27/11/2024.

IMPORTANTE: al termine dell'allestimento dovranno essere forniti i certificati di corretta posa dei materiali ai fini della reazione al fuoco completi di allegati obbligatori (omologazione ministeriale/certificato di prova/marchiatura CE, dichiarazione di conformità rilasciata da produttore/venditore, bolle/DDT per verifica filiera) nonché i certificati relativi all'impianto elettrico e di corretta posa di tutte le tipologie di strutture sopra descritte. Si precisa che non sono consentite le tecniche del materiale e/o fascicoli di montaggio. I tamponamenti in pannelli di tamburato dovranno prevedere accorgimenti tecnici tali da garantire idoneità statica alla struttura e non creare pericolo al pubblico presente.

Si richiede gentilmente che **TUTTI I MATERIALI AVENTI CARATTERISTICHE DI REAZIONE AL FUOCO** presenti presso la manifestazione in oggetto siano corredati dalla seguente documentazione obbligatoria:

1. dichiarazione di corretta posa in opera e/o fornitura del materiale redatta su modulo allegato "posa_in_opera.doc" (o modulistica equivalente ovvero con le specifiche riportate nell'allegato "posa_in_opera.doc" nome del materiale, nome del produttore, omologazione o n. certificato, modalità di posa)
2. dichiarazione di conformità del materiale redatta da parte del produttore/rivenditore su modulo allegato "mod_dich_conf.pdf" (o modulistica equivalente ovvero con le specifiche riportate nell'allegato "mod_dich_conf.pdf" nome del materiale, nome del produttore, omologazione o n. certificato, modalità di posa)
3. certificato di reazione al fuoco del materiale in corso di validità (NO scaduta) ovvero omologazione ministeriale o certificato di prova o rapporto di prova o certificato CE o attestazione di prova
4. bolle/DDT relative al materiale per verifica filiera.

Non hanno validità le schede tecniche del prodotto.

Si precisa che per ogni materiale avente caratteristiche di reazione al fuoco sono richiesti tutti e 4 (quattro) i documenti di cui sopra debitamente compilati e firmati.

I materiali ammessi possono avere caratteristiche di reazione al fuoco 0 (zero) - 1 (uno) - 2 (due) o eurocodice equivalente in base a tipologia e loro posizionamento.

CARTELLONISTICA DI SICUREZZA: a titolo semplificativo bandiere indicanti Uscite di Sicurezza, Vietato accesso ai non addetti, Vietato fumare, Attenzione pericolo, attenzione impianti elettrici.....)

Allegati: immagini strutture