

**CAPO II**  
**DISCIPLINARE TECNICO DEGLI ARREDI**

**NUMANA CENTRO**

**GAZEBO**

**Caratteristiche tecniche:**

- La struttura del gazebo dovrà essere realizzata in ferro forgiato, dalle linee slanciate e leggere;
- La struttura di copertura dovrà essere di forma piatta o mossata di H./max. 330 mt. dal piano della strada;
- La struttura metallica dovrà essere di finitura a ferro;
- La copertura dovrà essere realizzata in telo impermeabile di color ecru;
- Le pedane di calpestio dovranno essere realizzate in listoni di legno impermeabilizzato;
- In caso di autorizzazione permanente per il periodo invernale è possibile installare dei pannelli in metacrilato trasparente o tende in PVC cristal (trasparente), tale intervento può essere effettuato su non più di tre lati del gazebo.
- Per il riscaldamento della struttura nel periodo invernale, potranno essere usati apparecchi radianti a gas GPL/PROPANO per esterni, con parabola riflettente di alluminio, o altri apparecchi riscaldanti.

**ARREDAMENTO**

**Caratteristiche tecniche:**

- Le SEDIE potranno essere realizzate completamente in ferro forgiato o con struttura in ferro forgiato e seduta/schienale in midollino o fibra speciale, ispirato alle forme ed ai canoni estetici dei moduli in rattan, pulit e midollino;
- I DIVANETTI e POLTRONCINE dovranno essere realizzate in midollino o fibra speciale, ispirato alle forme ed ai canoni estetici dei moduli in rattan, pulit e midollino o telaio in legno con cuscini in tessuto.
- Gli elementi di arredamento in tessuto, dovranno essere di colore tenue;
- Vasi portafiori dovranno essere realizzati in metallo finitura ferro, ghisa o in terracotta.

## MARCELLI

### **GAZEBO**

#### Caratteristiche tecniche:

- La struttura del gazebo dovrà essere realizzata in ferro forgiato, dalle linee slanciate e leggere o in legno;
- La struttura di copertura dovrà essere di forma piatta o mossata di H./max. 3.30 mt. dal piano della strada;
- La struttura metallica dovrà essere di finitura a ferro mentre per le strutture in legno di color legno naturale;
- La copertura dovrà essere realizzata in telo impermeabile di color ecru;
- Le pedane di calpestio dovranno essere realizzate in listoni di legno impermeabilizzato;
- In caso di autorizzazione permanente per il periodo invernale è possibile installare dei pannelli in metacrilato trasparente o tende in PVC/cristallo (trasparente), tale intervento può essere effettuato su non più di tre lati del gazebo.
- Per il riscaldamento della struttura nel periodo invernale, potranno essere usati apparecchi radianti a gas GPL/PROPANO per esterni, con parabola riflettente di alluminio, o altri apparecchi riscaldanti.

### **ARREDAMENTO**

#### Caratteristiche tecniche:

- Le SEDIE potranno essere realizzate completamente in ferro forgiato o con struttura in ferro forgiato e seduta/schienale in midollino o fibra speciale, ispirato alle forme ed ai canoni estetici dei moduli in rattan, piume e midollino;
- I DIVANETTI e POLTRONCINE dovranno essere realizzate in midollino o fibra speciale, ispirato alle forme ed ai canoni estetici dei moduli in rattan, piume e midollino o telaio in legno con cuscini in tessuto.
- Gli elementi di arredamento in tessuto, dovranno essere di colore tenue;
- Vasi portafiori dovranno essere realizzati in metallo finitura ferro, in legno o in terracotta.