

---

## COMUNE DI ARONA



### DISCIPLINA DEL COMMERCIO

### IN PIAZZA DEL POPOLO

(Art. 52 D.Lgs. 42/2004)

### RELAZIONE DI PROGETTO

**Integrazione luglio 2025**

PROGETTISTI

Arch. Alberto Tampieri

Arch. Giorgio Savoia

---

## INDICE

<b>1. PREMESSA .....</b>	<b>1</b>
1.1. TIPOLOGIE DI DEHORS IN INTEGRAZIONE.....	1
1.2. ELEMENTI DI COMPOSIZIONE DEL DEHORS IN INTEGRAZIONE .....	1
<b>2. PROGETTO .....</b>	<b>2</b>
2.1. CRITERI DI REALIZZAZIONE .....	2
2.1.1. Delimitazione dell'area.....	2
2.1.2 Struttura dei dehor .....	2
2.1.3. Pavimentazione dell'area.....	3

---

## **1. PREMESSA**

Il comune di Arona è già dotato di piano della Disciplina del Commercio, la presente pertanto si configura come integrazione al regolamento vigente.

Tale integrazione riguarda solo il periodo invernale e regola l'installazione temporanea di dehors chiusi e la possibilità di rendere continuativi i dehors aperti adiacenti ai locali.

Come dall'art. 2, titolo I, del "Regolamento disciplinante l'occupazione del suolo pubblico mediante l'allestimento di dehors stagionali" del Comune di Arona, per dehors si intende *"l'insieme degli elementi mobili e di facile rimozione posti in modo funzionale ed armonico sullo spazio pubblico che costituisce, delimita ed arreda lo spazio per il ristoro all'aperto annesso ad un locale di pubblico esercizio con somministrazione di alimenti e bevande o ad una struttura ricettiva"*.

### **1.1. Tipologie di dehors in integrazione**

Descrizione della tipologia:

**Dehors chiuso:** struttura che delimita la superficie di pertinenza (suolo pubblico o privato gravato da servitù di uso pubblico o privato visibile da spazi pubblici) di un pubblico esercizio di somministrazione di alimenti e bevande, di forma circolare, dotata di copertura con materiale trasparente con pedana.

### **1.2. Elementi di composizione del dehors in integrazione**

Gli elementi di composizione dei dehors possono essere i seguenti, come da art. 3, comma 1 del regolamento precedentemente citato:

- a. tavoli, sedie,
- b. pedane;
- c. strutture a cupola costituite da elementi e struttura autoportante in profili di alluminio e pannelli in policarbonato trasparente

---

## **2. PROGETTO**

Le aree individuate sono situate in zone in cui il posizionamento dei dehors non crea ostacolo né al passaggio dei pedoni, né alla visibilità del paesaggio verso lago data la trasparenza del manufatto o verso gli edifici di rilievo architettonico presenti nella piazza stessa, sia da parte dei passanti, sia da parte dei clienti che usufruiscono dei dehors.

La loro collocazione è prevista negli spazi già assegnati per i dehor estivi.

### **2.1. Criteri di realizzazione**

#### **2.1.1. Delimitazione dell'area**

Art. 6, comma 1.1 "Regolamento disciplinante l'occupazione del suolo pubblico mediante l'allestimento di dehors stagionali":

"Di norma non sono ammesse delimitazioni del dehors. ma per la tipologia di dehor chiuso invernale non continuativo la sua delimitazione è dettata dal volume della sfera stessa e alla pavimentazione sottostante (pedana) che sborda di cm 50 rispetto al perimetro del dehor stesso.

#### **2.1.2 Struttura dei dehor**

Progettate e realizzate con struttura multifunzionale trasparente in policarbonato, la copertura è completamente autoportante. Gli elementi delle aperture, porte e finestre saranno in profilati di alluminio anodizzato, ed ogni "bolla" sarà dotata di due porte di ingresso e finestre al fine di soddisfare i rapporti aeranti previsti dalle vigenti leggi in materia.

Le strutture saranno di due tipologie standard con circonferenza di mt 7,15 tipologia A e mt 6,15 tipologia B. L'altezza media interna è superiore a mt 2,70 data dal rapporto volume / superficie.

Non sono ammesse personalizzazioni od insegne o vetrofanie da applicare sulle superfici esterne.

Saranno invece ammesse delle tende oscuranti interne con tipologia scorrevole a binario.



Fotografia di esempio.

### 2.1.3. Pavimentazione dell'area

Art. 6, comma 2.1 "Regolamento disciplinante l'occupazione del suolo pubblico mediante l'allestimento di dehors stagionali e continuativi":

In corrispondenza delle bolle la pavimentazione sarà realizzata con una struttura portante in alluminio su cui saranno posate doghe di legno o materiale composito con finitura tinta legno. La larghezza della pedana di forma quadrata sarà superiore a quella della circonferenza della cupola e indicativamente di mt 8\*8 per la tipologia A e mt 7\*7 per la tipologia B.