



**F E N I C E**  
D I S P L A Y  
S Y S T E M

La soluzione  
per una efficiente  
ottimizzazione  
dello spazio  
in una continua  
dinamica di  
cambiamento.

**gruppofallani**  
ALLESTIMENTO SPAZI ESPOSITIVI

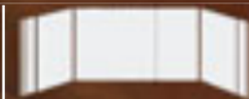
## Oltre il reale, Carlo Guarienti



**Il Reale**  
Il Reale è il punto di partenza di ogni opera di Carlo Guarienti. È il terreno su cui si muove il suo sguardo, il campo di battaglia della sua ricerca. È il reale che si dissolve, si trasforma, si reinventa. È il reale che si fa arte.



**Il Surreale**  
Il Surreale è il terreno su cui si muove il suo sguardo, il campo di battaglia della sua ricerca. È il surreale che si dissolve, si trasforma, si reinventa. È il surreale che si fa arte.





Altre Pagine

Secondo Elemento

Terzo Elemento

Sezione

2

architects  
engineers

architects  
engineers

student

stude





**ALICE NERO CARRE BUI**  
**Il gusto da riempire**

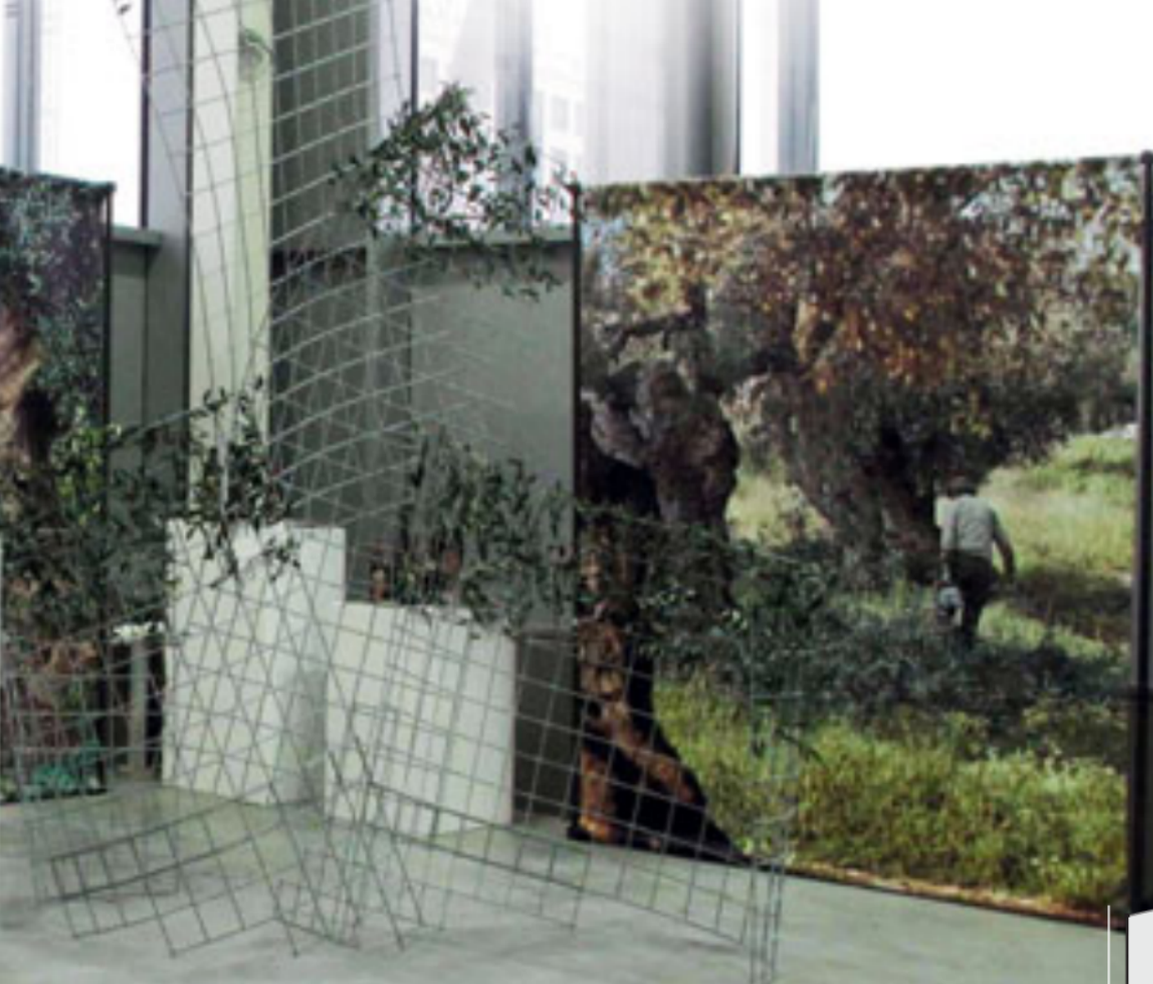
**Caratteristiche**

- **Colore:** Rosso rubino
- **Struttura:** Medio corpo

**Consigli di degustazione**

- **Temperatura:** 16-18°C
- **Abbinamenti:** Carni rosse, formaggi maturi, pasta di semola di grano duro.

**ALICE NERO**



VULCANO  
*fire*

www.vulcanofire.it

VULCANO  
*fire*

www.vulcanofire.it

VULCANO  
*fire*

www.vulcanofire.it

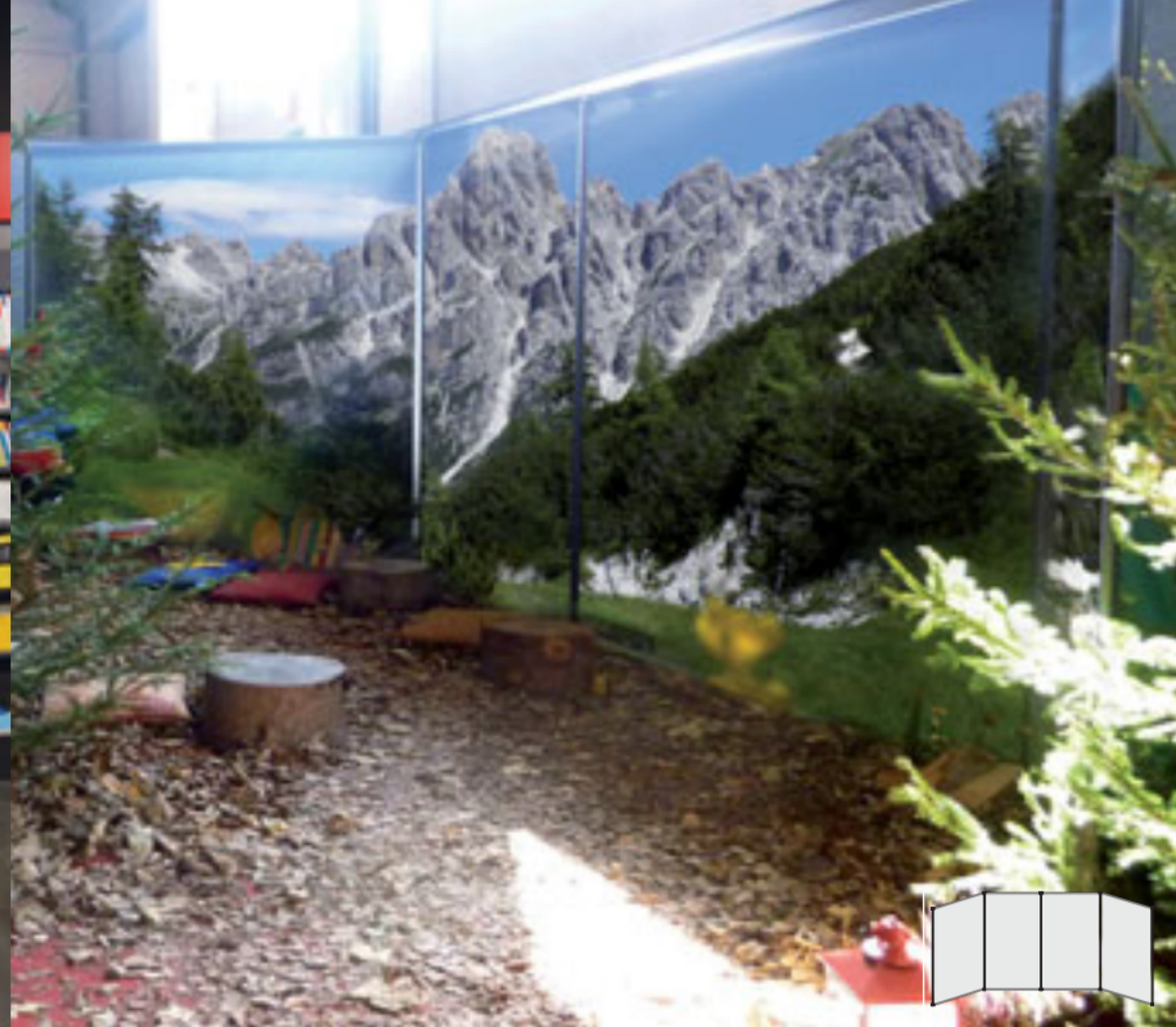
VULCANO  
*fire*

VULCANO  
*fire*

VULCANO  
*fire*

Impossible  
fame  
a meno!





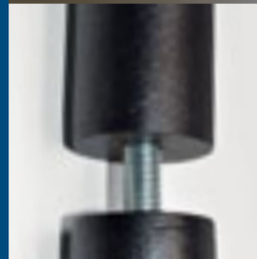


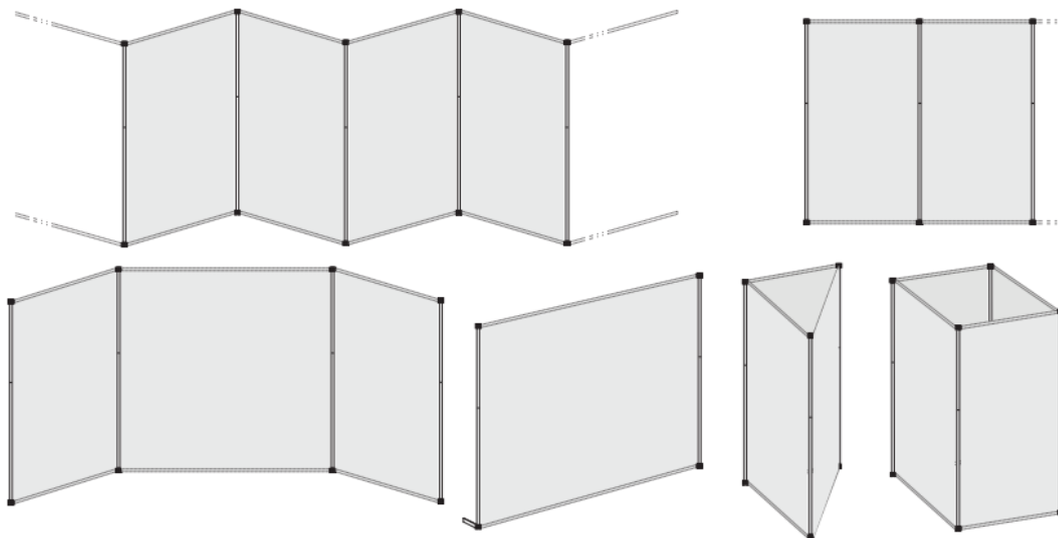
**Fenice**, un sistema espositivo flessibile e versatile che cambia forma in base alle esigenze.

**Fenice** è un sistema solido e autoportante, ma allo stesso tempo essenziale e di facile utilizzo.

Costituito da elementi tubolari in acciaio verniciato, di varie lunghezze, e da speciali connettori, offre la possibilità di ottenere molteplici combinazioni e soluzioni espositive.

**Fenice** trova la sua ideale collocazione in ambienti quali mostre, eventi culturali, punti vendita, fiere, show room, e qualsiasi tipo di exhibit, diventandone parte integrante.





## TABELLA TECNICA

Tutti gli elementi di Fenice sono in acciaio verniciato a polveri epossidiche termoindurenti nel colore di serie grigio antracite.

Gli elementi si compongono tra loro in strutture di diverse forme e dimensioni.

Le strutture sono state studiate per sostenere sia pannelli rigidi che teli (neutri o stampati).

Per una corretta scelta delle dimensioni massime delle strutture si consiglia di contattare l'azienda.

DISEGNO OGGETTI	DESCRIZIONE	CODICE	DISEGNO OGGETTI	DESCRIZIONE	CODICE
	<b>TUBO</b> in acciaio misure: Ø 3cm; L. 50-100-125-150cm	ST-001-TB0500 ST-001-TB1000 ST-001-TB1250 ST-001-TB1500		<b>ZAVORRA a PIASTRA</b> misure ingombro: Ø 30-40cm h 0,5cm	ST-001-PI0001/ ST-001-PI0002 ST-001-VTSM8X30 ST-001-PR0001
	<b>CONNETTORE</b> ottagonale misure ingombro: 5,9x5,5cm h 0,5cm	ST-001-SN135		<b>ZAVORRA a BARRA</b> misure: L 40 x p 2cm, h 3cm	ST-001-PI0001
	<b>CONNETTORE</b> esagonale misure ingombro: 6x6cm h 0,5cm	ST-002-SN60		<b>PIEDINO REGOLABILE</b>	ST-001-PI0003 ST-001-PR0001
	<b>STAFFA TENDITELO</b> per connettori	ST-001-ST0001 n.2 ST-001-GRM5X16		<b>VITE</b> di fissaggio ai connettori	ST-001-VTSM8X20
	<b>AGGANCI</b> per supporto rigido	ST-001-ST0002 ST-001-ST0003		<b>BARRA filettata</b> per giuntura tubi	ST-001-GIM8X30



**Grupprofallani s.r.l.**

Via Palio, 100 - 30020 Marcon (Venezia), ITALY  
Tel: +39 041 5952928 - Fax: +39 041 5956266  
e-mail: [commerciale@grupprofallani.it](mailto:commerciale@grupprofallani.it)  
[www.grupprofallani.it](http://www.grupprofallani.it)