



## **AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**

---

INDIRIZZI PER LA SEGNALETICA DIREZIONALE DA UTILIZZARE ALL'INTERNO  
DELLE STRUTTURE DI PROTEZIONE CIVILE DELL'EMILIA-ROMAGNA

## SOMMARIO

---

### **SEGNALETICA INTERNA**

<b>1.1</b>	Totem	pag. 3
<b>1.2</b>	Cartello con supporto	pag. 4
<b>1.3</b>	Pannelli a muro	pag. 5
<b>1.4</b>	Targhe	pag. 6

## SEGNALETICA INTERNA

### 1.1 Totem

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Totem in alluminio composto da basetta in alluminio sagomata 10 mm in ferro zincato verniciato, colore nero grigio, con 2 basette per baionetta pali verticali.

2 lastre in pvc 5 mm colore bianco adeguate per essere inserite nelle fresature delle barre verticali.  
Decorazione grafica bifacciale con stampa digitale a solvente per esterno in esacromia, protetta opaca e calandrata diretta su lastre a tutto campo.

*Formato:*

- 60 x 280 cm



## SEGNALETICA INTERNA

### 1.2 Cartello con supporto

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Base in alluminio 10 mm sagomata con innesto palo a brugole con supporti di ancoraggio per base porta-pannelli. Supporto con cornici a scatto per accoglienza dei 2 cartelli fronte e retro.

2 pannelli in forex di 1 mm monofacciali decorati in pellicola digitale opaca calandrati con supporto a caldo e installato su telaio con cornici a scatto.

#### Formati:

- pannello 70x100 cm
- altezza struttura 180 cm



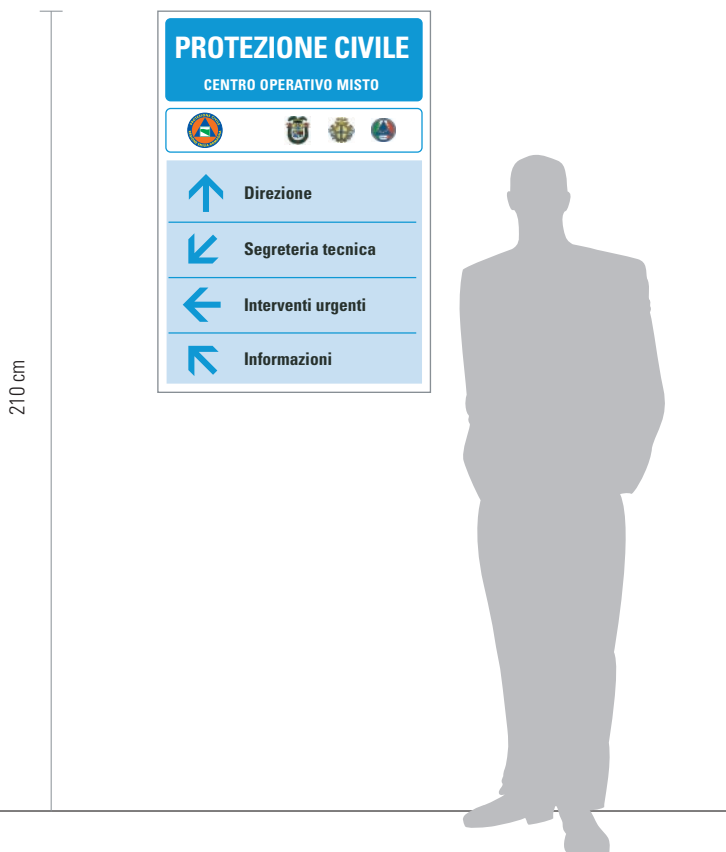
## SEGNALETICA INTERNA

### 1.3 Pannelli a muro

Formati:

- 50x70 cm
- 70x100 cm

Decorazione grafica con stampa digitale a solvente in esacromia, protetta opaca e calandrata diretta su plexiglass o metallo.



## SEGNALETICA INTERNA

### 1.4 Targhe

*Formati:*  
- 15x15 cm

Decorazione grafica con stampa digitale a solvente in esacromia, protetta opaca e calandrata diretta su plexiglass o metallo.

