



**arco**







## Design

**Arco** è un sistema di segnaletica a superficie convessa per esterni ed interni, con tipologie a parete, a bandiera e sospese.

Le linee pulite e morbide si inseriscono facilmente nelle diverse situazioni architettoniche.



## Progettato per durare nel tempo

I segnali sono realizzati in alluminio perché durevole, leggero e preciso nella produzione dei profili.



## Semplice da aggiornare

La grafica è realizzata in pellicola vinilica adesiva o con "gestione carta" per assicurare la massima flessibilità e facilità di aggiornamento.



## Antimanomissione

La rimozione arbitraria della lamiera in alluminio o della protezione trasparente è impedita dai terminali di chiusura, incastrati a pressione nel profilo estruso in alluminio. La sostituzione avviene con l'utilizzo di una ventosa fornita in dotazione.

## Design

*Arco is a system of signs with convex surfaces for indoor and outdoor use, available as wall mounted, projecting and hanging signs.*

*The simple, harmonious lines can easily be inserted into any architectural setting.*

## Designed to last

*The signs are made in aluminium as it is durable, light and precise in the production of profiles.*

## Easy to update

*The graphics are realized in adhesive vinyl film with paper inserts that guarantee maximum flexibility and make them easy to update.*

## Anti-tampering

*Any unwanted tampering of the aluminium sheet or transparent protective cover is prevented by the clips that are fixed to the extruding aluminium guides. Substitution is made by using the suction pads supplied.*

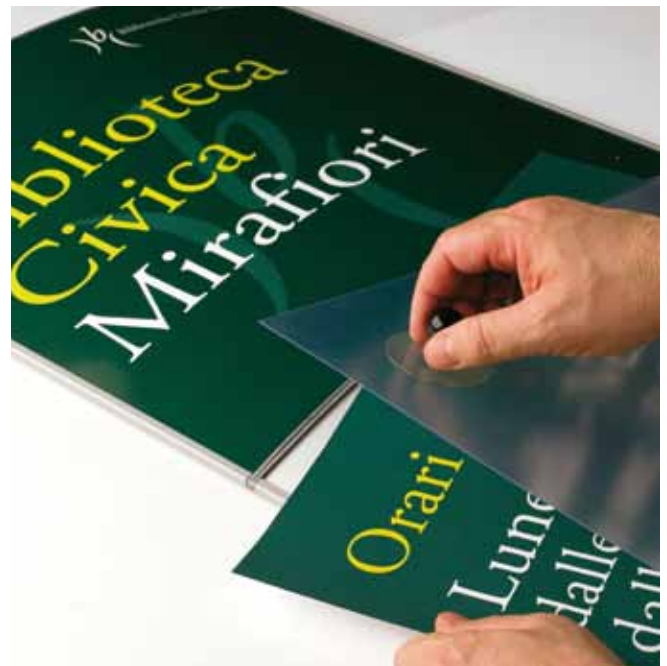




← MASSAGGI











BAGNO TURCO



## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS

ARCO è un sistema di segnaletica a superficie convessa di produzione standardizzata e realizzata industrialmente, con uniformità di design e di funzionalità su tutta la gamma. Le tipologie a parete, a bandiera e sospese, sono realizzate con profili in alluminio estruso, lamiera di alluminio, terminali di chiusura in materiale plastico. E' prevista la "gestione carta" nei formati unificati DIN, con grafica stampata su cartoncino per essere gestita autonomamente.

Angoli e spigoli sono arrotondati nel rispetto delle norme antinfortunistiche e di sicurezza.

*ARCO is a system of convex surface signs of standardised production and made industrially, with a uniformity of design and functionality that ranges across the spectrum. The types, wall mounted, projecting and hanging, are made in extruded aluminium, aluminium sheet, with the end clips in plastic. They can be used with paper inserts in standard DIN format, with graphics printed on the paper that can be managed autonomously. Edges and corners are rounded to conform to health and safety regulations.*



### MATERIALI MATERIALS

Profili estrusi: alluminio Lega EN AW 6060  
Lamiere: alluminio EN AW 3105 spessore 0,5 mm  
Terminali di chiusura: ABS, UV resistente  
Protezione trasparente "gestione carta": policarbonato spessore 1 mm

*Extruded profiles: EN AW 6060 aluminium alloy  
Sheets: EN AW 3105 aluminium 0.5 mm thick  
Closing end clips: ABS, UV resistant  
Transparent paper insert protective cover: Polycarbonate 1 mm thick*



### GRAFICA GRAPHICS

E' realizzata in pellicola vinilica adesiva ad alta aderenza e stabilità dimensionale, in stampa digitale con laminazione con filtro UV, su cartoncino 120 grammi nei segnali con "gestione carta".

*Realised in adhesive vinyl film with high adhesion and dimensional stability, by digital print with UV filter lamination, on 120 grams paper in the paper insert signs.*



### ANODIZZAZIONE E VERNICIATURA ANODISING AND PAINTING

L'anodizzazione in colore naturale argento chimico ed in elettrocolore nero è eseguita secondo i criteri del marchio di qualità europeo

"QUALANOD". La verniciatura è eseguita nel pieno rispetto delle direttive tecniche del marchio di qualità europeo "QUALICOAT", con smalto termoidurente privo di solventi, a base di resine poliesteri e pigmenti selezionati atossici completamente privi di piombo, cromo e zinco.

Le superfici presentano una finitura senza riflessi, con brillantezza da 30 a 50 gloss.

*The anodising process is carried out both in natural chemical silver and in black electro colour in conformity with "QUALANOD" European quality mark.*

*Painting is carried out in full respect of technical directives of the "QUALICOAT" European quality mark, using solvent free, thermo-indurent enamel with a base of polyester resin and selected non-toxic pigments completely free of lead, chrome and zinc.*

*The surface has a non-reflexive finishing with a gloss level ranging from 30 to 50 units.*



### CERTIFICAZIONE AL FUOCO FIRE SAFETY CERTIFICATION

I materiali sono certificati Classe 1 di reazione al fuoco.  
*Materials are certified Class 1 in fire safety.*



### MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING

I prodotti non necessitano di particolari interventi di manutenzione. Per la pulizia delle superfici utilizzare esclusivamente acqua e sapone neutro.

E' raccomandabile usare un panno morbido avendo cura di risciacquare e asciugare accuratamente.

Le macchie di piccole dimensioni sulle superfici in alluminio possono essere pulite con acqueragia minerale o alcool denaturato, mentre quelle causate dall'assorbimento di sostanze da parte della vernice non sono eliminabili.

Evitare l'uso di prodotti contenenti sostanze abrasive o solventi.

*The products do not need any particular maintenance.*

*Use only water and neutral soap to clean the surface.*

*Use of a soft cloth and rinsing and drying well is advised.*

*Small marks on the aluminium surface can be cleaned with white spirit or denatured alcohol, while marks caused by the absorption of substances on the paint cannot be removed. Avoid using products that contain abrasive substances or solvents.*

## TIPOLOGIE TYPES OF SIGNS

### SEGNALE A PARETE WALL SIGN

Modulo in alluminio estruso a superficie convessa, superficie informativa in lamiera di alluminio spessore 0,5 mm o con "gestione carta" con protezione in policarbonato trasparente spessore 1 mm.

Terminali di chiusura in ABS UV resistente.

Installazione con viti e tasselli ad espansione non in vista.

*Module in extruded aluminium with convex surface, the information side in 0.5 mm thick aluminium sheet or with paper inserts with a 1 mm thick polycarbonate transparent cover.*

*Closing end clips in UV resistant ABS.*

*Installation with screws and non-visible expanding plugs.*

### SEGNALE SOSPESO HANGING SIGN

Moduli accoppiati in alluminio estruso a superficie convessa, superficie informativa in lamiera di alluminio spessore 0,5 mm o con "gestione carta" con protezione in policarbonato trasparente spessore 1 mm.

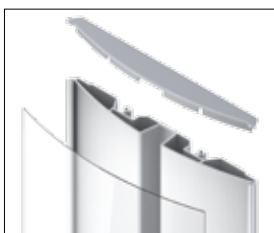
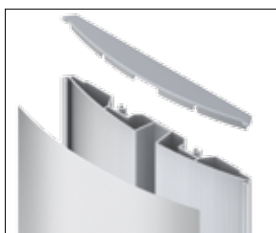
Terminali di chiusura ABS UV resistente.

Installazione con filo d'acciaio di lunghezza variabile e morsetto automatico cromato da fissare a soffitto.

*Coupled modules in extruded aluminium with convex surfaces, the information side in 0.5 mm thick aluminium sheet or with paper inserts with a 1 mm thick polycarbonate transparent cover.*

*Closing end clips in UV resistant ABS.*

*Installation with steel wire in variable lengths and automatic chrome clamp to be fixed to the ceiling.*



**SEGNALE A BANDIERA ORIZZONTALE O VERTICALE**  
**HORIZONTALLY OR VERTICALLY PROJECTING SIGN**

Moduli accoppiati in alluminio estruso a superficie convessa, superficie informativa in lamiera di alluminio spessore 0,5 mm, "gestione carta" con protezione in policarbonato trasparente spessore 1 mm, terminali di chiusura in ABS UV resistente.

Installazione con supporto da fissare alla parete con viti e tasselli ad espansione non in vista.

*Coupled modules in extruded aluminium with convex surfaces, the information side in 0.5 mm thick aluminium sheet or with paper inserts with a 1 mm thick polycarbonate transparent cover and closing end clips in UV resistant ABS.*

*Installation with support to fix to the wall with screws and non-visible expanding plugs.*

**SEGNALE DA TAVOLO**  
**DESKTOP SIGN**

Modulo in alluminio estruso a superficie convessa fissato su supporto inclinato in acciaio verniciato, superficie informativa in lamiera di alluminio spessore 0,5 mm o con "gestione carta" con protezione in policarbonato trasparente spessore 1 mm.

Terminali di chiusura in ABS UV resistente.

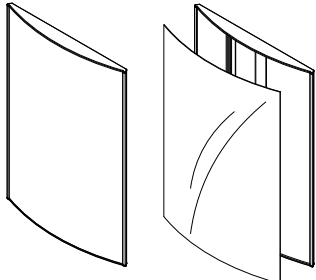
*Module in extruded aluminium with convex surface, fixed on a tilting support made of painted steel, the information side in 0.5 mm thick aluminium sheet or with paper inserts with a 1 mm thick polycarbonate transparent cover.*

*Closing end clips in UV resistant ABS.*

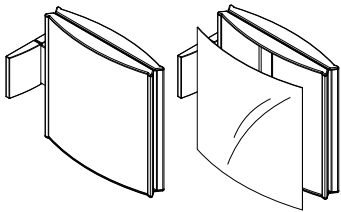


## DIMENSIONI DIMENSIONS

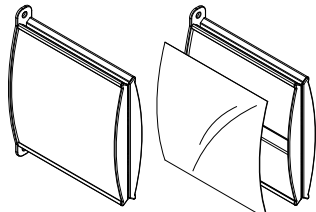
### SEGNALE A PARETE WALL SIGN

(HxB mm)				Fondo in alluminio o gestione carta With aluminium sheet or paper inserts
<b>Profilo - Profile 105</b>	<b>Profilo - Profile 148</b>	<b>Profilo - Profile 210</b>	<b>Profilo - Profile 297</b>	
105x105	105x148 DIN A6 orizz.-horiz.	148x210 DIN A5 orizz.-horiz.	148x297	
148x105 DIN A6 vert.-vert.	148x148	210x210	210x297 DIN A4 orizz.-horiz.	
210x105	210x148 DIN A5 vert.-vert.	297x210 DIN A4 vert.-vert.	297x297	
297x105	297x148	420x210	420x297 DIN A3 vert.-vert.	
420x105	420x148	594x210	594x297	
594x105	594x148	841x210	841x297	
841x105	841x148	1000x210	1000x297	
1000x105	1000x148	1189x210	1189x297	
	1189x148			

### SEGNALE A BANDIERA VERTICALE VERTICALLY PROJECTING SIGN

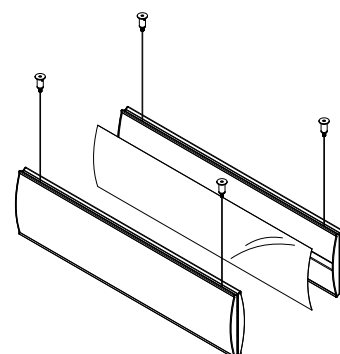
(HxB mm)			Fondo in alluminio o gestione carta With aluminium sheet or paper inserts
<b>Profilo - Profile 148</b>	<b>Profilo - Profile 210</b>	<b>Profilo - Profile 297</b>	
105x148 DIN A6 orizz.-horiz.	105x210	105x297	
148x148	148x210 DIN A5 orizz.-horiz.	148x297	
	210x210		

### SEGNALE A BANDIERA ORIZZONTALE HORIZONTALLY PROJECTING SIGN

(HxB mm)			Fondo in alluminio o gestione carta With aluminium sheet or paper inserts
<b>Profilo - Profile 105</b>	<b>Profilo - Profile 148</b>	<b>Profilo - Profile 210</b>	
105x148 DIN A6 orizz.-horiz.	148x148	210x210	
105x297	148x210 DIN A5 orizz.-horiz.		
	148x297		
	148x420		

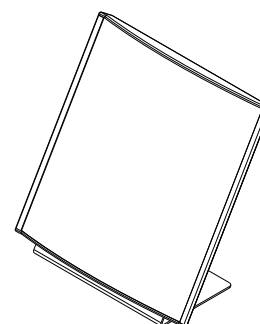
**SEGNALE SOSPESO**  
*HANGING SIGN*

<b>(HxB mm)</b>			Fondo in alluminio o gestione carta <i>With aluminium sheet or paper inserts</i>
<b>Profilo - Profile 105</b>	<b>Profilo - Profile 148</b>	<b>Profilo - Profile 210</b>	
105x420	148x297	210x420	
105x594	148x420	210x594	
105x841	148x594	210x841	
105x1000	148x841	210x1000	
	148x1000	210x1189	
	148x1189		



**SEGNALE DA TAVOLO**  
*DESKTOP SIGN*

<b>(HxB mm)</b>		Fondo in alluminio o gestione carta <i>With aluminium sheet or paper inserts</i>
<b>Profilo - Profile 148</b>	<b>Profilo - Profile 210</b>	
148X148	148x210 DIN A5 orizz. - <i>horiz.</i>	
	297x210 DIN A4 vert. - <i>vert.</i>	



[www.ikonsegnali.com](http://www.ikonsegnali.com)



**ikon**<sup>®</sup>  
segnali

Progettazione e produzione  
di sistemi segnaletici  
*Design and production  
of sign systems*



Organizzazione con sistema di gestione qualità  
certificato UNI EN ISO 9001:2008  
*Organization with quality system  
UNI EN ISO 9001:2008 certified*



**IKON SEGNALI s.r.l.**

Via L. Da Vinci,7  
46040 Guidizzolo (MN) - Italy  
Tel. +39 0376.818461  
Fax +39 0376.840445  
info@ikonsegnali.com  
COD. FISC./P.IVA 01519180200  
R.I. MN 01519180200 - R.E.A. 164379  
Capitale sociale € 52.000,00 i.v.