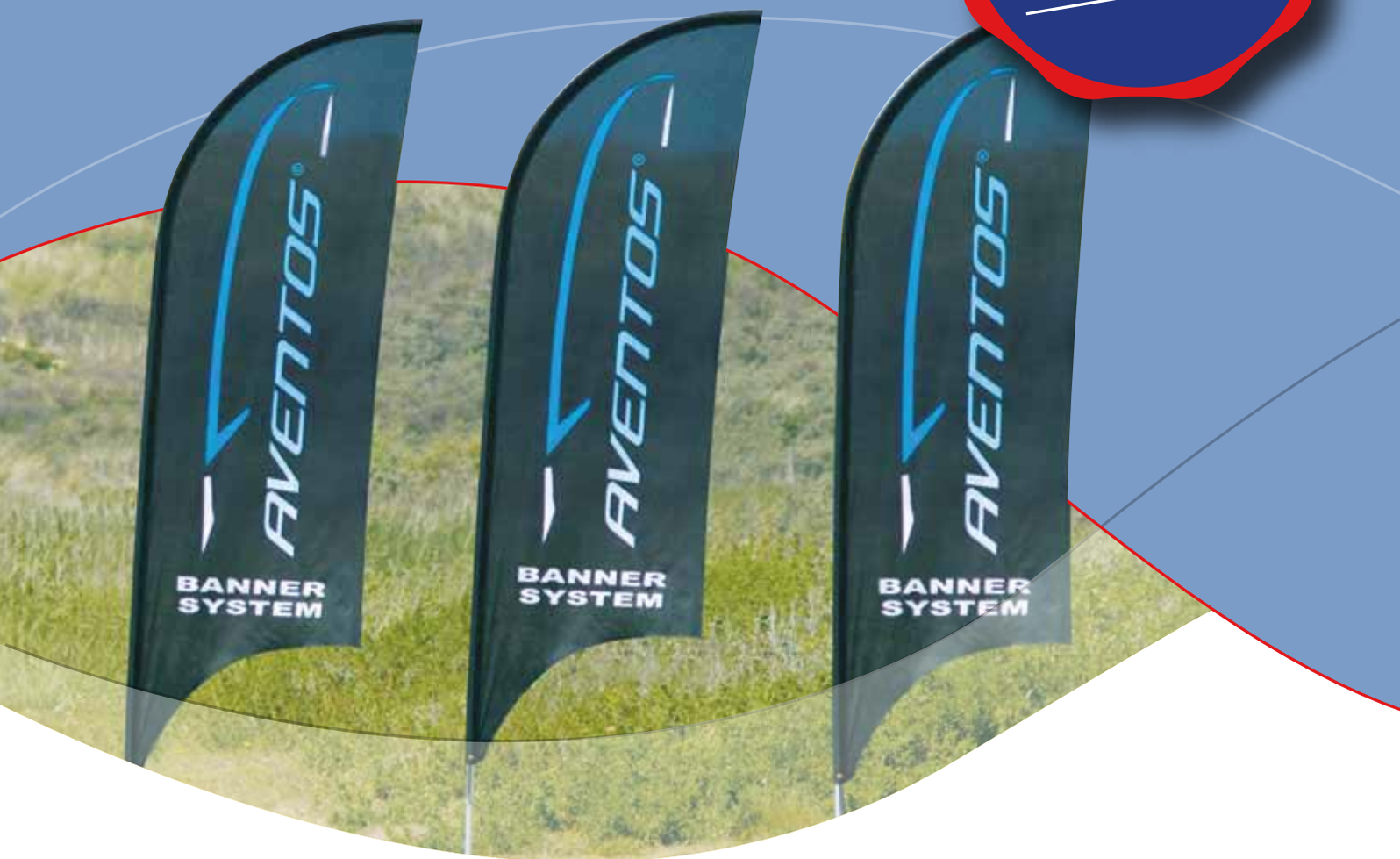


# AVENTOS®

Struttura in  
alluminio  
LA BANDIERA A VELA  
ULTRARESISTENTE



## Canepa & Campi®

Fabbriche Italiane Riunite Bandiere



*Le bandiere a VELA di nostra produzione sono dotate di una robusta struttura smontabile in alluminio pre-curvato (diam.25 mm spess. 1,2 mm ) e provviste di differenti basi per il posizionamento; possono essere pertanto utilizzate sia all'esterno e sia all'interno.*

*Il tessuto utilizzato per la stampa è stato selezionato per garantire la massima resistenza al vento. Sono inoltre complete di una guaina laterale elastica ad alta tenacità.*



# AVENTOS®

## Specifiche Tecniche

Struttura composta da n°4 segmenti in alluminio perfettamente giuntabili.  
Tubolare in alluminio internamente rinforzato alla base con anima in acciaio.  
Diametro tubo 25 mm. spessore 1,2 mm



## Tutti i vantaggi delle nostre bandiere a vela:

- **Struttura in alluminio assolutamente più resistente e stabile di quelle tradizionali realizzate in vetroresina**
- **Disponibilità di diversi supporti di sostegno**
- **Struttura rotante a 360°**
- **Tessuto stampato in digitale o serigrafia ad alta definizione**
- **Struttura leggera e facile da montare**

# AVENTOS®

# Forme Disponibili:

# AVENTOS®



## Modello: Standard, Winder, Round, Street flag:

Art. No	Altezza Struttura	Dimensioni telo stampato
8362	70 x 230 cm	70 x 190 cm
9031	70 x 300 cm	70 x 260 cm
7237	90 x 320 cm	90 x 280 cm
9029	90 x 415 cm	90 x 375 cm
9030	90 x 510 cm	90 x 470 cm

## Modello: Wing, Bow, Drop:

Art. No.	Altezza Struttura	Dimensioni telo stampato
9032	90X220 cm	90X170 cm
9033	90 x 300 cm	90 x 250 cm
9034	90 x 400 cm	90 x 350 cm

## Modello: Street flag:

Art. No.	Altezza Struttura	Dimensioni telo stampato
9035	70 x 205 cm	70 x 165 cm
9036	90 x 300 cm	90 x 260 cm

### Tutti i vantaggi delle nostre bandiere a vela:

- Struttura in alluminio assolutamente più resistente e stabile di quelle tradizionali in vetroresina.
- Disponibilità di diversi accessori di sostegno.
- Struttura leggera e facile da montare.
- Tessuto stampato in digitale o serigrafia ad alta definizione.
- Struttura rotante a 360°

### Caratteristiche File:

PDF (conversione in tracciati compresi font caratteri)

EPS

JPG (alta definizione)

### Caratteristiche colore:

SPECIFICHE SCALA CROMATICA:

PANTONE solid coated

QUADRICROMIA CMYK

### Tessuto Antifiamma

### Tessuti:



Polystretch



Poliestere Nautico



# AVENTOS®



## Accessori

Le bandiere a vela possono essere fornite con differenti supporti per il posizionamento:



Art.7584



Art.7585



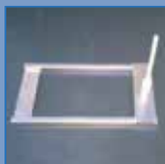
Art.9186



Art.7874



Art.7142



Art.7358



Art.8878



Art.8879



Art.8880



Art.8881



Art. N°	Descrizione
7584	Picchetto in metallo zincato a caldo adatto per sabbia, terra, neve
7585	Borsa in nylon spalmato blu scuro
9186	Basamento in cemento diam. 55 cm peso 35 Kg.
7874	Basamento a croce in metallo verniciato in epossidico
7142	Basamento con piastra in metallo Diam 38 cm. peso Kg. 7 verniciato in epossidico
7358	Basamento sottoruota per autoveicoli in metallo zincato.
8878	Zavorra riempibile con acqua per basamento a croce-7Kg.
8879	Basamento in cemento diam. 43 cm. rivestito in polipropilene per superfici delicate-Kg. 27
8880	Basamento in polipropilene riempibile con acqua o sabbia -Kg.24-38
8881	Basamento in cemento cm. 40x40 peso Kg. 30 ricoperto in polipropilene

Caratteristiche file: **PDF-EPS-Ai** convertito in traccati font compresi. **JPG** in alta risoluzione (almeno 300 dpi).