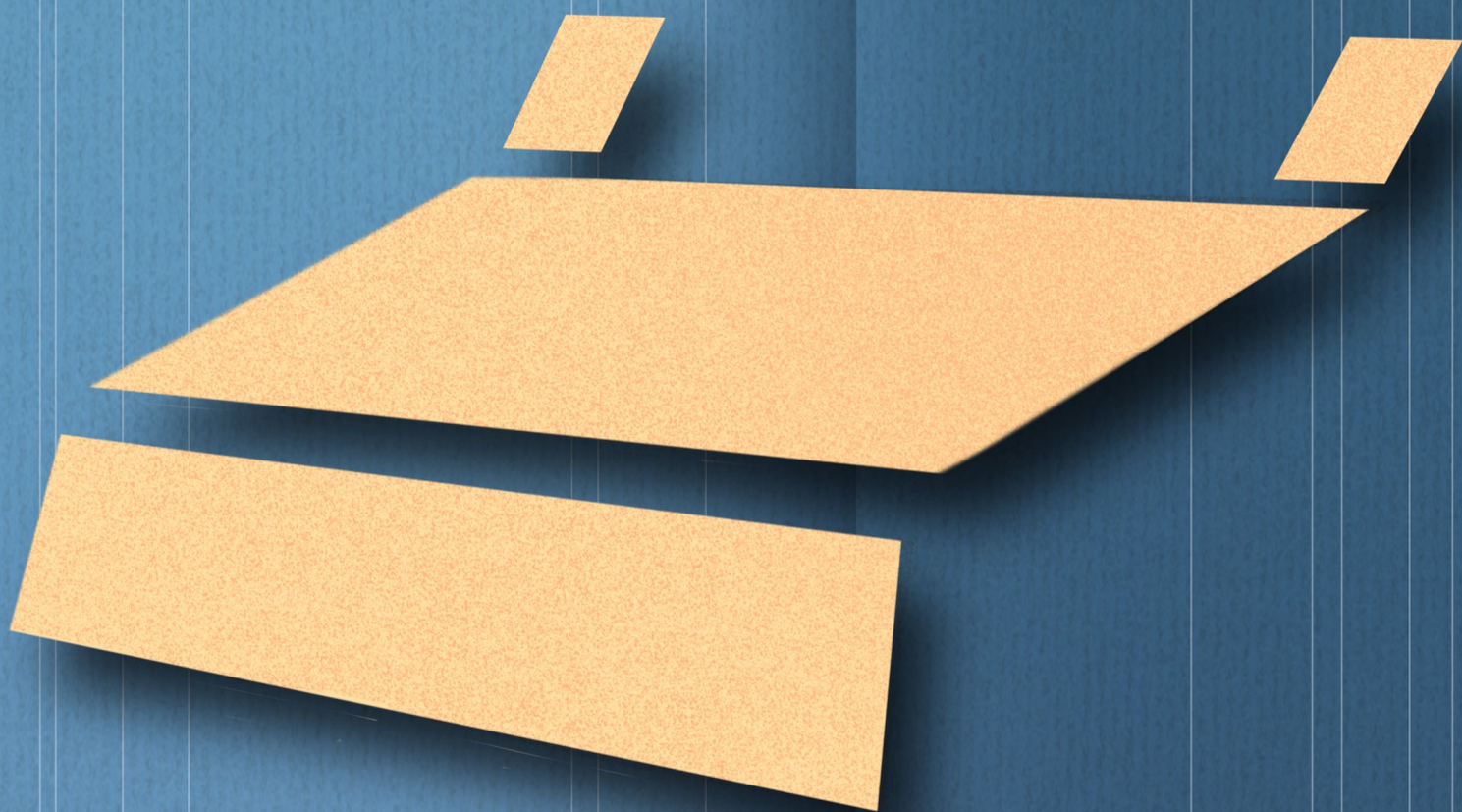




**itenditalia**  
tende da sole



Scheda Tecnica Modello:  
**MEDITERRANEA**



# MEDITERRANEA

Tende a bracci / piastre separate

Essenziale e funzionale. Tra le più facili da installare, la tenda modello Mediterranea è composta dal solo rullo-telo, fissato tramite le piastre laterali.

## Specifiche Tecniche



### Dimensioni

Larghezza Massima 500 cm  
Sporgenza Massima 300 cm



### Fissaggio

Parete  
Soffitto



### Comandi

Argano  
Motore



### Accessori

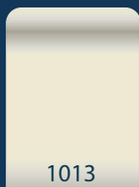
Supporto TMV per fissaggio in vano



### RAL



9010



1013



7035

a richiesta



8017



9011



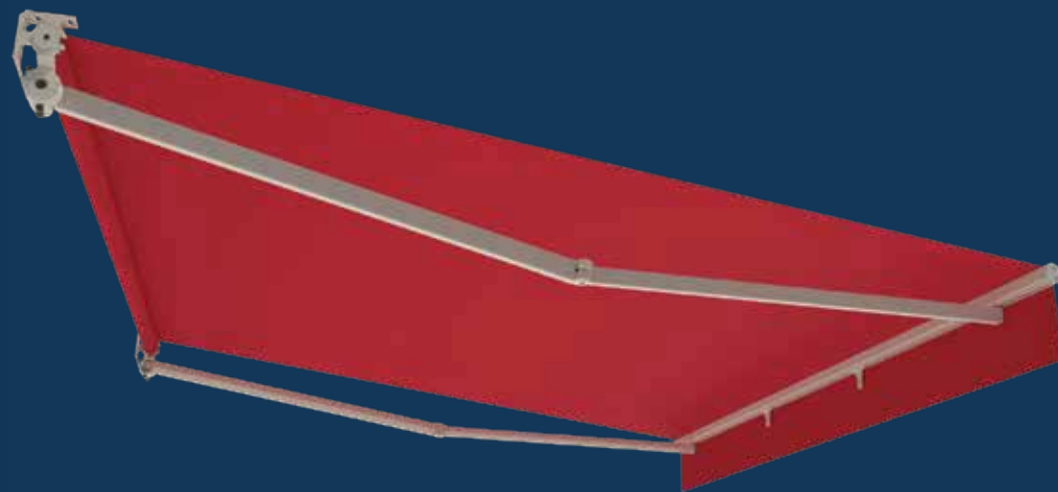
M20



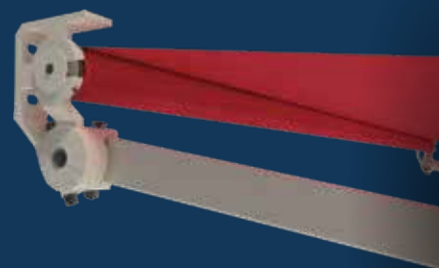
9006



Bronzo  
verniciato



Staffa



Terminale



# MEDITERRANEA

Tende a bracci / piastre separate  
con cassonetto a scomparsa parziale



## DIMENSIONI



### DIMENSIONI MINIME REALIZZABILI

#### CON SUPPORTO STANDARD

Sporgenza	Largh. minima
150	187
175	208
200	232
225	258
250	282
300	336

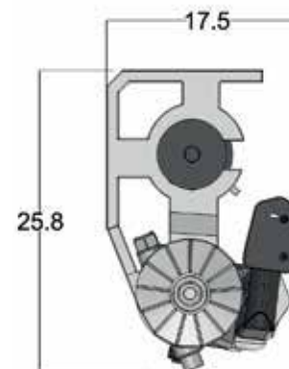
#### CON SUPPORTO A VANO "TMV"

Sporgenza	Largh. minima
150	189
175	214
200	238
225	264
250	288
300	342

## INGOMBRI



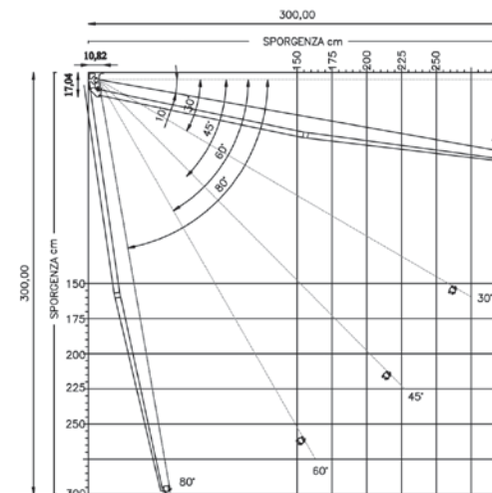
supporto TSM3 soffitto/parete  
(di serie)



supporto TMV soffitto/parete/vano  
(a richiesta)



## Inclinazione bracci



# DoP - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi dell'ALLEGATO III del Regolamento n. 305/2011 CEE del 9 marzo 2011  
(condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE)

1) Codice identificazione unico del tipo di prodotto:

**Modello MEDITERRANEA – (vedi n. Garanzia Allegata)**

Dimensioni	Massime	Minime
Lunghezza	5,00 m	2,40 m
Sporgenza	3,00 m	1,50 m

2) Tipo, lotto o numero di serie che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto ai sensi dell'articolo 11(4);

**Tenda a bracci pieghevoli con piastre separate**

3) Impiego previsto in conformità con la specifica tecnica armonizzata applicabile, come previsto dal fabbricante:

**Impiego esterno in edifici ed altre costruzioni**

4) Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

**TENDITALIA s.r.l. - S.P. Capua-Vitulazio-Z.I.-81041 Vitulazio (CE)**

**Tel. 0823 969182/969970-Fax 0823 966997/969248 [www.tenditalia.net](http://www.tenditalia.net)- [info@tenditalia.net](mailto:info@tenditalia.net)**

5) Indirizzo del rappresentante – non applicabile

6) Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione come definito nell'allegato V del regolamento UE n. 305/2011:

**Sistema 4 del regolamento sui prodotti da costruzione 305/2011/CE**

Dichiarazione della prestazione delle caratteristiche essenziali del prodotto da costruzione effettuata dal fabbricante in base alla determinazione del prodotto di tipo, a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o da documentazione descrittiva del prodotto, e alla applicazione del controllo di produzione in fabbrica;

7) Non Applicabile

8) Non Applicabile

9) Prestazione dichiarata

**- Classe di Resistenza al vento**

LEGENDA TABELLA CLASSI DI RESISTENZA AL VENTO		
UNI EN 13561-2015 (EN 13561:2004 + A1:2008) Tende da esterno		
1)	Classe di resistenza al vento 1	Velocità massima del vento 28 km/h
2)	Classe di resistenza al vento 2	Velocità massima del vento 38 km/h
3)	Classe di resistenza al vento 3	Velocità massima del vento 49 km/h
4)	NON CLASSIFICATA	Tenda non tecnicamente classificabile

**Mod. MEDITERRANEA – Tabella classe resistenza al vento dichiarata -**

S/L	2.40 m	3.00 m	3.50 m	4.00 m	4.75 m	5.00 m
1.50 m	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
1.75 m	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
2.00 m	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
2.25 m	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
2.50 m	<b>NC</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
3.00 m	<b>NC</b>	<b>NC</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

## DoP - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi dell'ALLEGATO III del Regolamento n. 305/2011 CEE del 9 marzo 2011  
(condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/C)

Caratteristiche essenziali	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza ai carichi del vento (Classe NC – 1 – 2 - 3)	UNI EN 13561-2015 (en 13561:2004 + A1:2008) Tende da esterno
Vedi Tabella Classe riportata per misura	Vedi etichetta riportata sul prodotto

Caratteristiche essenziali : <b>Trasmittanza totale energia – Vaolore Gtot – Classe solar trasmittance</b>
<p>ORDINE N. <b>XXX</b> DATA <b>XXX</b></p> <p>LARGH <b>XXX</b> ALT/SPORG <b>XXX</b></p> <p>TELO CON TESSUTO TEMPOTEST <b>XXXX</b></p> <p>GTOT <b>XXX</b></p> <p>CLASSE SOLAR TRASMITTANCE <b>XXX</b></p> <p>FAC – SIMILE / I DATI INDICATI CON LA <b>XXX</b></p> <p><b>SONO RELATIVI AL TESSUTO UTILIZZATO</b></p>

**Per tende motorizzate si rimanda alla dichiarazione del costruttore allegata alla presente.**

La prestazione del prodotto citato ai punti 1 e 2 della presente dichiarazione, è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9 – ( come da Tabella / etichetta )

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante Tenditalia srl – Vitulazio (CE) come riportato al punto 4 –

  
Tenditalia srl  
L' Amministratore unico