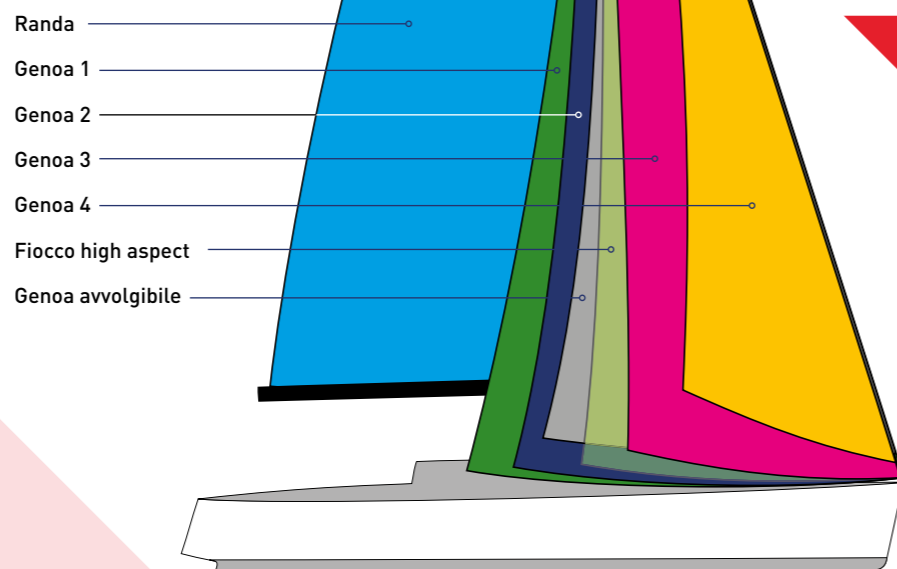


### Applicazioni per vele orizzontali (Crosscut)

L. ft	24-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55
<b>Randa</b>	625	755	855	955	1055	1155
<b>Genoa 1</b>	525	525	625	725	825	925
<b>Genoa 2</b>	625	725	825	925	1025	1155
<b>Genoa 3</b>	625	755	855	955	1055	1155
<b>Genoa 4</b>	755	855	955	1055	1155	1055
<b>Fiocco high aspect</b>	625	755	855	955	1055	1155
<b>Genoa avvolgibile</b>	625	725	825	925	1025	1155



Tessuto di poliestere stabilizzato

## Sailcloth

La nuova gamma di tessuto **SPX** di poliestere ad alta resistenza offre grandi prestazioni e durata nel tempo.



Indirizzo: Sacloma  
Via Cisa Sud 125  
19037 S.Stefano di Magra (SP)

**T** +390187630603

**F** +390187633264

**E** [sacloma@sacloma.com](mailto:sacloma@sacloma.com)

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

Nota: Bainbridge adotta una politica di continuo miglioramento e ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche a seguito di test di produzione o miglioramenti al prodotto. I dati di performance e pesi sono medie sulla base di una serie di lotti di produzione e devono essere utilizzati come guida.



# SPX Tessuto di poliestere stabilizzato Sailcloth

**SPX offers a competitively priced woven polyester cloth of consistent quality and finish suitable for a wide variety of sail designs.**

Questo nuovo tessuto utilizza le più recenti tecniche di tessitura e di finitura - offrendo una qualità costante per tutto il suo utilizzo.

La progettazione esclusiva della costruzione accoppiata con un esigente controllo della produzione nella scelta del filato consente al tessuto di essere ai massimi livelli qualitativi e adatto ad una vasta gamma di applicazioni veliche.

La gamma **SPX** è stata appositamente selezionata per coprire i due tipi principali di tessuto per vele

nei pesi chiave, per essere utilizzata in tutte le applicazioni richieste dai velai.

**SPX** offre un tessuto di poliestere con prezzo competitivo ma di eccellente qualità, e di prestazioni costanti, adatto per un'ampia varietà di disegni di vela.

Finissaggio	Adatto per:	Equivalent bias rating
H Hard	One Design Racing	3-6
F Firm	Usi generali, Charter	6-9
M Medium	Crociera	9-12
S Soft	Crociera lunga	12-15

## Strong Fill 55

Strong fill è un tessuto per vele molto battuto che abbina un alto numero di fili in ordito e alta quantità di denari in trama.

- Questo lo rende ideale per vele high aspect
- Buona durata grazie alla forza intrinseca del disegno di costruzione
- Il processo multifase nella progettazione e nella costruzione, permette una finitura ottimale, rendendo il tessuto di facile lavorazione e di ottima qualità.

## Balanced 25

Balanced è prodotto per soddisfare una grande varietà di applicazioni per vele e dispone di filati ad alta tenacità per resistenza e durezza.

- E' disponibile una vasta gamma per stili di costruzione diversi, con i pesi superiori che soddisfano gli usi per tutti i più grandi tipi di barca - inclusi i velieri
- Con il tessuto da 4 once è disponibile tutta la gamma di colori, mentre per tutti gli altri pesi sono disponibili bianco, crema e marrone
- Molto bilanciato nel numero di fili in trama e ordito il tessuto è adatto per vele low aspect
- L'ampia gamma di colori e di peso accoppiato ad ampie possibilità di applicazione rende questo tessuto una soluzione competitiva per tutte le velerie.

Natural	Conteggio		Denari		dpi		Peso Finito		Articolo:	Sostituire la (X) con il tipo di finissaggio
	W	F	W	F	W	F	g/m <sup>2</sup>	Sm Oz		
<b>SPX 755</b>	97	35	252	850	27160	33056	329	7.6	<b>FWP075500(X)</b>	F/M
<b>SPX 855</b>	107	36	252	1008	29870	39827	353	8.3	<b>FWP085500(X)</b>	F/M
<b>SPX 955</b>	80	38	450	846	40000	35720	415	9.7	<b>FWP095500(X)</b>	F/M
<b>SPX 1055</b>	80	35	450	1000	40000	38885	455	10.7	<b>FWP105500(X)</b>	F/M
<b>SPX 1155</b>	80	33	450	1300	40000	47667	480	11.2	<b>FWP115500(X)</b>	F/M

Note: All data based on griegie unless stated otherwise

Natural	Conteggio		Denari		dpi		Peso Finito		Articolo:	Sostituire la (X) con il tipo di finissaggio
	W	F	W	F	W	F	g/m <sup>2</sup>	Sm Oz		
<b>SPX 425</b>	118	62	150	252	19724	17424	170	3.9	<b>FWP042500(X)</b>	H/F
<b>SPX 525</b>	106	47	252	300	29657	15648	223	5.2	<b>FWP052500(X)</b>	H/F
<b>SPX 625</b>	103	45	252	500	28804	24977	278	6.5	<b>FWP062500(X)</b>	H/F/M
<b>SPX 725</b>	118	48	252	500	33071	26833	325	7.6	<b>FWP072500(X)</b>	H/F/M
<b>SPX 825</b>	80	40	450	750	40000	33333	364	8.5	<b>FWP082500(X)</b>	H/F/M
<b>SPX 925</b>	80	38	450	846	40000	35720	415	9.7	<b>FWP092500(X)</b>	H/F/M
<b>SPX 1025</b>	58	35	750	1000	48314	38889	451	10.6	<b>FWP102500(X)</b>	H/F/M

Note: All data based on griegie unless stated otherwise

Colours	Bianco UV	Grigio UV	Navy UV	Rosso	Rosa	Giallo	Verde	Blu Scuro	Ice Blue	Nero	Crema Classic	Classic Tan	Storm Orange
<b>SPX 425</b>	<b>FWP042501(X)</b>	<b>FWP042591(X)</b>	<b>FWP042562(X)</b>	<b>FWP042510(X)</b>	<b>FWP042513(X)</b>	<b>FWP042530(X)</b>	<b>FWP042550(X)</b>	<b>FWP042561(X)</b>	<b>FWP042563(X)</b>	<b>FWP042599(X)</b>	-	-	-
<b>SPX 525</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>FWP052599(X)</b>	-	<b>FWP052521(X)</b>	-
<b>SPX 625</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>FWP062503(X)</b>	<b>FWP062521(X)</b>	-
<b>SPX 725</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>FWP072503(X)</b>	<b>FWP072521(X)</b>	-
<b>SPX 825</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>FWP082503(X)</b>	<b>FWP082521(X)</b>	<b>FWP082520(X)</b>
<b>SPX 925</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>FWP092503(X)</b>	<b>FWP092521(X)</b>	-
<b>SPX 1025</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>FWP102520(X)</b>

