

## CLASSIFICAZIONE TESSUTI PER APPLICAZIONE IN AMBIENTI UMIDI SECONDO LA NORMATIVA EN 13120

### L1: Locale a umidità relativa bassa $(W/n) < 2,5g/m^3$



Uffici non condizionati; aule scolastiche e locali con ventilazione meccanica controllata e con punti di uscita dell'aria per consentirne il regolare ricambio; magazzini merci non deperibili; officine senza produzione di vapore; locali adibiti ad uso sportivo senza pubblico (spettatori), escluse piscine e piste di pattinaggio) tranne i loro servizi (docce, spogliatoi).

### L2: Locale a umidità relativa media $2,5 \leq (W/n) < 2,5g/m^3$



Aule scolastiche senza adeguata ventilazione; locali di abitazioni incluse cucine e bagni correttamente riscaldati ma non sovraffollati; locali adibiti ad uso sportivo con presenza di pubblico; locali ad uso culturale e sale polivalenti, luoghi di culto sovraffollati.

ARTICOLO	Rullo 	Plissé 	Verticali 
ASPEN	X	-	-
BAMBU'	-	X	-
BLOOM	-	X	-
BOBIL	-	X	-
CAMPER	-	X	-
CAMPER WHITE	-	X	-
COMFORT	X	X	-
E'LITE	X	X	-
EUROBLACKOUT	X	X	-
EURO BLACKOUT TREND	X	X	-
EXTRA ASPEN	X	-	X
GARDEN	-	X	-
GEA	X	X	-
GREENEBO FR	X	X	-
KOOB FR	X	-	X
LOTO	X	-	-
RING	-	X	-
SKY	-	X	-
SILENCE	-	X	-

## CLASSIFICAZIONE TESSUTI PER APPLICAZIONE IN AMBIENTI UMIDI SECONDO LA NORMATIVA EN 13120

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

### L3: Locale a umidità relativa elevata $5 \leq (W/n) < 2,5 \text{g/m}^3$



Locali di abitazioni mal ventilati o sovraffollati; locali a forte concentrazione umana o animale (spogliatoi collettivi, allevamenti di bestiame, maneggi di cavalli);  
 Locali ad atmosfera controllata per particolari produzioni industriali; locali climatizzati ove sia mantenuta un'umidità relativa elevata anche quando la temperatura esterna è bassa;  
 locali riscaldati mediante radiatori riscaldati a gas.

ARTICOLO	Rullo 	Plissé 	Verticali 
BUSINESS	X	-	X
EXTRA BUSINESS	X	-	X
FLASH	-	-	X
GREEN OFFICE	X	-	X
LIFE	X	X	-
MIAMI	X	-	X
NATURA FR	X	-	X
PANDA	X	-	-
PATAGONIA + PAT FR	X	-	X
RESPECT	X	-	-
SHANTUNG	X	-	X
VANITY UP	X	X	-
VANITY UP FR	X	X	-
VENTO FR	X	-	X

## CLASSIFICAZIONE TESSUTI PER APPLICAZIONE IN AMBIENTI UMIDI SECONDO LA NORMATIVA EN 13120

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

### L4: Locale a umidità molto elevata (W/n)>7,5g/m<sup>3</sup>



Locali industriali con umidità elevata; locali ad uso sanitario per collettività utilizzati con frequenza elevata; locali con forte produzione di vapore d'acqua ma senza presenza di sostanze corrosive e/o corrosive nell'ambiente.

ARTICOLO	Rullo 	Plissé 	Verticali 
CLOSE	X	-	-
NET	X	-	X
TEXTFIVE	X	-	-
TEXTNET	X	-	X
TEXTONE	X	-	-

### L5: ambienti aggressivi (W/n)>7,5g/m<sup>3</sup>



Locali industriali con elevata umidità relativa a presenza di sostanze di sostanza corrosive anche se ad intermittenza (corrosione chimica, vapori aggressivi).