



# Garanzie

Cicli e durata garanzia

2



- Cap. 1 Come si usa il Manuale Blue Shield 2
- Cap. 2 Tabelle Sinottiche Cicli-Anni garanzia suddivisi per specie legnosa
- Cap. 3 Descrizione dei cicli Blue Shield
- Cap. 4 Codici prodotti Blue Shield

**1**

COME SI USA  
IL MANUALE  
BLUE SHIELD 2

## 1° passo

Individuare il ciclo Blue Shield che si vuole realizzare.

A tale proposito si usano le tabelle del Cap. 2 (da pag. 8 a pag. 14). Le parole chiave per individuare il ciclo, sono:

Colore del ciclo	Ciclo Mordenzato
	Ciclo Pigmentato
Tipologia di prodotti	Ciclo Standard
	Ciclo TOP QUALITY
	Ciclo TOP QUALITY <sup>2</sup>
Tipologia di serramenti	Finestra (finestra protetta da uno schermo esterno quale persiana, scuro, tapparella)
	Schermo (persiana, scuro, alzante scorrevole, vetrata fissa e finestra non protetta da schermo esterno)
Specie legnosa	Pino
	Abete Rosso
	Larice Europeo
	Douglas
	Meranti Dark Red
	Okoumè
	Rovere Europeo
	Castagno
Numero di mani	3 strati
	4 strati
	5 strati

Esempio: Si vuole conoscere un ciclo **MORDENZATO**, con prodotti **STANDARD**, da realizzare su **FINESTRE** in **PINO** con un ciclo a **4 STRATI**.

Colore del ciclo	Tipologia di prodotti	Tipologia di serramenti	Specie legnosa	Numero di strati
<b>Mordenzato</b>	<b>Standard</b>	<b>Finestre</b>	<b>Pino</b>	3 strati
Pigmentato	TOP QUALITY	Schermi	Abete Rosso	<b>4 strati</b>
	TOP QUALITY <sup>2</sup>		Larice Europeo	5 strati
			Douglas	
			Meranti Dark Red	
			Okoumè	
			Rovere Europeo	
			Castagno	

La ricerca porta alla tabella di pag. 9 (CICLI MORDENZATI STANDARD) e i cicli possibili si trovano in corrispondenza della riga PINO e della colonna FINESTRE, 4 STRATI

MORDENZATI		STANDARD								
		FINESTRE								
		4 strati								
Pino	ciclo				<b>CMS41</b>	<b>CMS42</b>	<b>CMS43</b>	<b>CMS44</b>		
	anni				<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>		

**CMS41** oppure **CMS42** oppure **CMS43** oppure **CMS44**, tutti con **7 anni di Garanzia**

## 2° passo

Descrizione dettagliata dei cicli individuati.

A tale proposito si usano le tabelle del Cap. 3 (da pag. 15 a pag. 25).

Il risultato del passo 1 era stato il seguente: **CMS41** oppure **CMS42** oppure **CMS43** oppure **CMS44**. Tali cicli sono riportati nella tabella a pagina 17.

CONIFERE		STANDARD									
		CMS31	CMS32	CMS32i	CMS41	CMS42	CMS43	CMS44	CMS41i	CMS44i	
MORDENZATO	Primer										
	Impregnante	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040
		YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540
		YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441
	Intermedio	YL M150			YL M150	YL M150	YL M150		YL M150		
		YL M172			YL M172	YL M172	YL M172		YL M172		
		YL M153			YL M153	YL M153	YL M153		YL M153		
		YL S150			YL S150	YL S150	YL S150		YL S150		
	Carteggiatura						X				
	Sigillante										
	Fondo		YL M268	YL M261	YL M268		YL M214	YL M268	YL M261	YL M282	
			YL M275	YL M282	YL M275			YL M275	YL M282		
			YL M247		YL M247			YL M247			
			YL S269		YL S269			YL S269			
			YL M263		YL M263			YL M263			
	Fondo							YL M268		YL M282	
								YL M275			
								YL M247			
							YL M263				
							YL S269				
Carteggiatura	X	X	X	X	X		X	X	X		
Sigillante											
Finitura	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118 + 1%YCM408	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118 + 1%YCM408	YO xxM118 + 1%YCM408	
	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314 + 1%YCM408	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314 + 1%YCM408	YO xxM314 + 1%YCM408	
	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317 + 1%YCM408	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317 + 1%YCM408	YO xxM317 + 1%YCM408	
	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329 + 1%YCM408	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329 + 1%YCM408	YO xxM329 + 1%YCM408	
	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337 + 1%YCM408	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337 + 1%YCM408	YO xxM337 + 1%YCM408	
	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370 + 1%YCM408	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370 + 1%YCM408	YO xxM370 + 1%YCM408	
	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614 + 1%YCM408	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614 + 1%YCM408	YO xxM614 + 1%YCM408	
Finitura					YO xxM118						
					YO xxM314						
					YO xxM317						
					YO xxM329						
					YO xxM337						
					YO xxM370						

### 3° passo

Individuare i prodotti permessi al fine di ottenere la Garanzia Blue Shield.

A tale proposito si usa la tabella del Cap. 4 da pag. 26 a pag. 30.

Codice	Descrizione	Sistema applicativo	Quantità (umida)	Versioni disponibili nel programma Blue Shield Protection								
AY M499	Sigillante per teste e fughe a V	dispenser	q.b.	AY---M499/-----								
AY M499/C02	Sigillante per teste e fughe a V	dispenser	q.b.	AY---M499/--C02								
YL C865	Fondo Tixo Top Quality per poro aperto	spray	175-200 µm	YL---C865/-----								
YL M150	Intermedio	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M150/-----								
YL M153	Intermedio spazzolabile	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M153/-----								
YL M160	Intermedio Top Quality	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M160/-----								
YL M172	Intermedio Isolante	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M172/-----								
YL M190	Intermedio Top Quality	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M190/-----	YL---M190/--T12							
YL M214	Fondo Tixo alta copertura	spray	175-200 µm	YL---M214/-----	YL---M214/--C02							
YL M247	Fondo Tixo alta bagnabilità	spray	150-175 µm	YL---M247/-----	YL---M247/--T13							
YL M248	Fondo Tixo per poro aperto	spray	175-200 µm	YL---M248/--T13	YL---M248/--NTR	YL---M248/--C02						
YL M261	Fondo Tixo Isolante	spray	125-150 µm	YL---M261/-----								
YL M263	Fondo Tixo	spray	125-150 µm	YL---M263/-----	YL---M263/--T13	YL---M263/--C02						



A close-up photograph of a wooden surface, likely a table or desk, showing a prominent, dark, irregular crack running diagonally across the frame. The wood has a rich, warm brown tone with visible grain patterns and some darker staining or knots. The lighting is dramatic, highlighting the texture and the depth of the crack.

**2**

TABELLE SINOTTICHE  
CICLI-ANNI GARANZIA  
SUDDIVISI PER  
SPECIE LEGNOSA



# CICLI MORDENZATI STANDARD

MORDENZATI		STANDARD																	
		FINESTRE (finestra protetta da uno schermo esterno quale persiana, scuro o tapparella)									SCHERMI (persiana, scuro, alzante scorrevole vetrata fissa e finestra non protetta da schermo esterno)								
		3 STRATI			4 STRATI						3 STRATI			4 STRATI					
Pino	ciclo	CMS31	CMS32		CMS41	CMS42	CMS43	CMS44					CMS41	CMS42	CMS43				
	anni	5	6		7	7	7	7					5	5	5				
Abete Rosso	ciclo	CMS31	CMS32		CMS41	CMS42	CMS43	CMS44					CMS41	CMS42	CMS43				
	anni	5	6		7	7	7	7					5	5	5				
Larice Europeo	ciclo			CMS32i					CMS41i	CMS44i							CMS41i		
	anni			6					7	7							5		
Douglas	ciclo	CMS31	CMS32		CMS41	CMS42	CMS43	CMS44					CMS41	CMS42	CMS43				
	anni	5	6		7	7	7	7					5	5	5				
Meranti Dark Red	ciclo				PMS41		PMS43						PMS41		PMS43				
	anni				5		5						4		4				
Okoumè	ciclo				LMS41		LMS43						LMS41		LMS43				
	anni				5		5						4		4				
Rovere Europeo	ciclo				LMS41		LMS43		LMS41i				LMS41		LMS43		LMS41i		
	anni				5		5		5				4		4		4		
Castagno	ciclo				LMS41		LMS43		LMS41i				LMS41		LMS43		LMS41i		
	anni				5		5		5				4		4		4		

\* I cicli CMSxx sono descritti a p. 17 | I cicli LMSxx sono descritti a p. 23 | I cicli PMSxx sono descritti a p. 25

# CICLI MORDENZATI TOP QUALITY

MORDENZATI		TOP QUALITY																	
		FINESTRE (finestra protetta da uno schermo esterno quale persiana, scuro o tapparella)									SCHERMI (persiana, scuro, alzante scorrevole vetrata fissa e finestra non protetta da schermo esterno)								
		3 STRATI			4 STRATI						3 STRATI			4 STRATI					
Pino	ciclo	CME31	CME32		CME41	CME42	CME43	CME44					CME41	CME42	CME43				
	anni	7	8		10	10	10	10					6	6	6				
Abete Rosso	ciclo	CME31	CME32		CME41	CME42	CME43	CME44					CME41	CME42	CME43				
	anni	7	8		10	10	10	10					6	6	6				
Larice Europeo	ciclo			CME32i					CME41i	CME44i							CME41i		
	anni			8					10	10							6		
Douglas	ciclo	CME31	CME32		CME41	CME42	CME43	CME44					CME41	CME42	CME43				
	anni	7	8		10	10	10	10					6	6	6				
Meranti Dark Red	ciclo				PME41		PME43						PME41		PME43				
	anni				8		8						5		5				
Okoumè	ciclo				LME41		LME43						LME41		LME43				
	anni				8		8						5		5				
Rovere Europeo	ciclo				LME41		LME43		LME41i				LME41		LME43		LME41i		
	anni				8		8		8				5		5		5		
Castagno	ciclo				LME41		LME43		LME41i				LME41		LME43		LME41i		
	anni				8		8		8				5		5		5		

\* I cicli CMExx sono descritti a p. 18 | I cicli LMExx sono descritti a p. 23 | I cicli PMExx sono descritti a p. 25

# CICLI MORDENZATI TOP QUALITY<sup>2</sup>

MORDENZATI		TOP QUALITY <sup>2</sup>																	
		FINESTRE (finestra protetta da uno schermo esterno quale persiana, scuro o tapparella)									SCHERMI (persiana, scuro, alzante scorrevole vetrata fissa e finestra non protetta da schermo esterno)								
		4 STRATI			5 STRATI						4 STRATI			5 STRATI					
Pino	ciclo	CMW41	CMW42		CMW51	CMW52	CMW53	CMW54					CMW51	CMW52	CMW53				
	anni	10	12		15	15	15	15					8	8	8				
Abete Rosso	ciclo	CMW41	CMW42		CMW51	CMW52	CMW53	CMW54					CMW51	CMW52	CMW53				
	anni	10	12		15	15	15	15					8	8	8				
Larice Europeo	ciclo			CMW42i					CMW51i	CMW54i							CMW51i		
	anni			12					15	15							8		
Douglas	ciclo	CMW41	CMW42		CMW51	CMW52	CMW53	CMW54					CMW51	CMW52	CMW53				
	anni	10	12		15	15	15	15					8	8	8				
Meranti Dark Red	ciclo				PMW51		PMW53						PMW51		PMW53				
	anni				12		12						7		7				
Okoumè	ciclo				LMW51		LMW53						LMW51		LMW53				
	anni				12		12						7		7				
Rovere Europeo	ciclo				LMW51		LMW53		LMW51i				LMW51		LMW53		LMW51i		
	anni				12		12		12				7		7		7		
Castagno	ciclo				LMW51		LMW53		LMW51i				LMW51		LMW53		LMW51i		
	anni				12		12		12				7		7		7		

\* I cicli CMWxx sono descritti a p. 19 | I cicli LMWxx sono descritti a p. 23 | I cicli PMWxx sono descritti a p. 25



# CICLI PIGMENTATI STANDARD

PIGMENTATI		STANDARD																
		FINESTRE (finestra protetta da uno schermo esterno quale persiana, scuro o tapparella)								SCHERMI (persiana, scuro, alzante scorrevole vetrata fissa e finestra non protetta da schermo esterno)								
		3 STRATI			4 STRATI					3 STRATI			4 STRATI					
	ciclo	CPS31	CPS32		CPS41	CPS42	CPS43	CPS44					CPS41	CPS42	CPS43			
Pino	anni	5	6		7	7	7	7					5	5	5			
	ciclo	CPS31	CPS32		CPS41	CPS42	CPS43	CPS44					CPS41	CPS42	CPS43			
Abete Rosso	anni	5	6		7	7	7	7					5	5	5			
	ciclo	CPS31	CPS32		CPS41	CPS42	CPS43	CPS44					CPS41	CPS42	CPS43			
Larice Europeo	anni			6					7	7								5
	ciclo			CPS32i					CPS41i	CPS44i								CPS41i
Douglas	anni			6					7	7								5
	ciclo			CPS32i					CPS41i	CPS44i								CPS41i
Meranti Dark Red	anni				5		5						4		4			
	ciclo				LPS41		LPS43						LPS41		LPS43			
Okoumè	anni				5		5						4		4			
	ciclo				LPS41		LPS43						LPS41		LPS43			
Rovere Europeo	anni								5									4
	ciclo								LPS41i									LPS41i
Castagno	anni								5									4
	ciclo								LPS41i									LPS41i

\* I cicli CPSxx sono descritti a p. 20 | I cicli LPSxx sono descritti a p. 24

# CICLI PIGMENTATI TOP QUALITY

PIGMENTATI		TOP QUALITY																	
		FINESTRE (finestra protetta da uno schermo esterno quale persiana, scuro o tapparella)									SCHERMI (persiana, scuro, alzante scorrevole vetrata fissa e finestra non protetta da schermo esterno)								
		3 STRATI			4 STRATI						3 STRATI			4 STRATI					
	ciclo	CPE31	CPE32		CPE41	CPE42	CPE43	CPE44					CPE41	CPE42	CPE43				
Pino	anni	7	8		10	10	10	10					6	6	6				
	ciclo	CPE31	CPE32		CPE41	CPE42	CPE43	CPE44					CPE41	CPE42	CPE43				
Abete Rosso	anni	7	8		10	10	10	10					6	6	6				
	ciclo	CPE31	CPE32		CPE41	CPE42	CPE43	CPE44					CPE41	CPE42	CPE43				
Larice Europeo	anni			8					10	10								6	
	ciclo			CPE32i					CPE41i	CPE44i								CPE41i	
Douglas	anni			8					10	10								6	
	ciclo			CPE32i					CPE41i	CPE44i								CPE41i	
Meranti Dark Red	anni				8		8						5		5				
	ciclo				LPE41		LPE43						LPE41		LPE43				
Okoumè	anni				8		8						5		5				
	ciclo				LPE41		LPE43						LPE41		LPE43				
Rovere Europeo	anni								8									5	
	ciclo								LPE41i									LPE41i	
Castagno	anni								8									5	
	ciclo								LPE41i									LPE41i	

\* I cicli CPExx sono descritti a p. 21 | I cicli LPExx sono descritti a p. 24

# CICLI PIGMENTATI TOP QUALITY<sup>2</sup>

PIGMENTATI		TOP QUALITY <sup>2</sup>																
		FINESTRE (finestra protetta da uno schermo esterno quale persiana, scuro o tapparella)								SCHERMI (persiana, scuro, alzante scorrevole vetrata fissa e finestra non protetta da schermo esterno)								
		4 STRATI			5 STRATI					4 STRATI			5 STRATI					
Pino	ciclo	CPW41	CPW42		CPW51	CPW52	CPW53	CPW54					CPW51	CPW52	CPW53			
	anni	10	12		15	15	15	15					8	8	8			
Abete Rosso	ciclo	CPW41	CPW42		CPW51	CPW52	CPW53	CPW54					CPW51	CPW52	CPW53			
	anni	10	12		15	15	15	15					8	8	8			
Larice Europeo	ciclo			CPW42i					CPW51i	CPW54i							CPW51i	
	anni			12					15	15							8	
Douglas	ciclo			CPW42i					CPW51i	CPW54i							CPW51i	
	anni			12					15	15							8	
Meranti Dark Red	ciclo				LPW51		LPW53						LPW51		LPW53			
	anni				12		12						7		7			
Okoumè	ciclo				LPW51		LPW53						LPW51		LPW53			
	anni				12		12						7		7			
Rovere Europeo	ciclo								LPW51i								LPW51i	
	anni								12								7	
Castagno	ciclo								LPW51i								LPW51i	
	anni								12								7	

\* I cicli CPWxx sono descritti a p. 22 | I cicli LPWxx sono descritti a p. 24





3

DESCRIZIONE  
DEI CICLI  
BLUE SHIELD



# INDICE DEI CICLI DI VERNICIATURA PER ESSENZA LEGNOSA

	MORDENZATI			PIGMENTATI		
CICLO/LEGNO	STANDARD	TOP QUALITY	TOP QUALITY <sup>2</sup>	STANDARD	TOP QUALITY	TOP QUALITY <sup>2</sup>
Pino	17	18	19	20	21	22
Abete Rosso	17	18	19	20	21	22
Larice Europeo	17	18	19	20	21	22
Douglas	17	18	19	20	21	22
Meranti Dark Red	25	25	25	24	24	24
Okoumè	23	23	23	24	24	24
Rovere Europeo	23	23	23	24	24	24
Castagno	23	23	23	24	24	24

CONIFERE		STANDARD									
		CMS31	CMS32	CMS32i	CMS41	CMS42	CMS43	CMS44	CMS41i	CMS44i	
MORDENZATO	Primer										
	Impregnante	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040	YM M040
		YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540	YM S540
		YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441	YM S441
	Intermedio	YL M150			YL M150	YL M150	YL M150		YL M150		
		YL M172			YL M172	YL M172	YL M172		YL M172		
		YL M153			YL M153	YL M153	YL M153		YL M153		
		YL S150			YL S150	YL S150	YL S150		YL S150		
	Carteggiatura						X				
	Sigillante										
	Fondo		YL M268	YL M261	YL M268		YL M214	YL M268	YL M261	YL M282	
			YL M275	YL M282	YL M275			YL M275	YL M282		
			YL M247		YL M247			YL M247			
			YL S269		YL S269			YL S269			
			YL M263		YL M263			YL M263			
	Fondo							YL M268		YL M282	
								YL M275			
								YL M247			
								YL M263			
								YL S269			
Carteggiatura	X	X	X	X	X		X	X	X		
Sigillante											
Finitura	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118 + 1%YCM408	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM118 + 1%YCM408	YO xxM118 + 1%YCM408	
	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314 + 1%YCM408	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314	YO xxM314 + 1%YCM408	YO xxM314 + 1%YCM408	
	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317 + 1%YCM408	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317	YO xxM317 + 1%YCM408	YO xxM317 + 1%YCM408	
	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329 + 1%YCM408	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329	YO xxM329 + 1%YCM408	YO xxM329 + 1%YCM408	
	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337 + 1%YCM408	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337	YO xxM337 + 1%YCM408	YO xxM337 + 1%YCM408	
	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370 + 1%YCM408	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370	YO xxM370 + 1%YCM408	YO xxM370 + 1%YCM408	
	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614 + 1%YCM408	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614	YO xxM614 + 1%YCM408	YO xxM614 + 1%YCM408	
Finitura					YO xxM118						
					YO xxM314						
					YO xxM317						
					YO xxM329						
					YO xxM337						
					YO xxM370						
					YO xxM614						



CONIFERE		TOP QUALITY								
		CME31	CME32	CME32i	CME41	CME42	CME43	CME44	CME41i	CME44i
MORDENZATO	Primer									
	Impregnante	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090
	Intermedio	YL M190			YL M190	YL M190	YL M190		YL M190	
		YL M172			YL M172	YL M172	YL M172		YL M172	
		YL M160			YL M160	YL M160	YL M160		YL M160	
		YL S150			YL S150	YL S150	YL S150		YL S150	
	Carteggiatura						X			
	Sigillante						AY M499			
	Fondo		YL M290	YL M282	YL M290		YL C865 YL M291	YL M290	YL M282	YL M282
	Fondo							YL M290		YL M282
	Carteggiatura	X	X	X	X	X		X	X	X
	Sigillante	AY M499	AY M499	AY M499	AY M499	AY M499		AY M499	AY M499	AY M499
Finitura	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390 + 1%YCM408	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390 + 1%YCM408	YO xxM390 + 1%YCM408	
Finitura					YO xxM390					

CONIFERE		TOP QUALITY <sup>2</sup>								
		CMW41	CMW42	CMW42i	CMW51	CMW52	CMW53	CMW54	CMW51i	CMW54i
MORDENZATO	Primer	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099
		YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101
		YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102
	Impregnante	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090
	Intermedio	YL M190			YL M190	YL M190	YL M190		YL M190	
		YL M172			YL M172	YL M172	YL M172		YL M172	
		YL M160			YL M160	YL M160	YL M160		YL M160	
		YL S150			YL S150	YL S150	YL S150		YL S150	
	Carteggiatura						X			
	Sigillante						AY M499			
	Fondo		YL M290	YL M282	YL M290		YL M291 YL C865	YL M290	YL M282	YL M282
	Fondo							YL M290		YL M282
Carteggiatura	X	X	X	X	X		X	X	X	
Sigillante	AY M499	AY M499	AY M499	AY M499	AY M499		AY M499	AY M499	AY M499	
Finitura	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390 + 1%YCM408	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390 + 1%YCM408	YO xxM390 + 1%YCM408	
Finitura					YO xxM390					

CONIFERE		STANDARD								
		CPS31	CPS32	CPS32i	CPS41	CPS42	CPS43	CPS44	CPS41i	CPS44i
PIGMENTATO	Primer									
	Impregnante	YM M044	YM M044	YM M044	YM M044	YM M044	YM M044	YM M044	YM M044	YM M044
	Intermedio	YL M150			YL M150	YL M150	YL M150		YL M150	
		YL M153			YL M153	YL M153	YL M153		YL M153	
		YL M172			YL M172	YL M172	YL M172		YL M172	
		YL S150			YL S150	YL S150	YL S150		YL S150	
	Carteggiatura						X			
	Sigillante									
	Fondo		YL M268	YL M282	YL M268		YL M214	YL M268	YL M282	YL M282
			YL M275		YL M275			YL M275		
			YL M274		YL M274			YL M274		
			YL S269		YL S269			YL S269		
			YL M263		YL M263			YL M263		
	Fondo							YL M268		YL M282
								YL M275		
								YL M274		
								YL S269		
							YL M263			
Carteggiatura	X	X	X	X	X		X	X	X	
Sigillante										
Finitura	YO XXM360	YO XXM360	YO XXM360 + 1%YCM408	YO XXM360	YO XXM360	YO XXM360	YO XXM360	YO XXM360 + 1%YCM408	YO XXM360 + 1%YCM408	
	YO XXM370 Basi	YO XXM370 Basi	YO XXM370 Basi + 1%YCM408	YO XXM370 Basi	YO XXM370 Basi	YO XXM370 Basi	YO XXM370 Basi	YO XXM370 Basi + 1%YCM408	YO XXM370 Basi + 1%YCM408	
	YO xxM337 Basi	YO xxM337 Basi	YO xxM337 Basi + 1%YCM408	YO xxM337 Basi	YO xxM337 Basi	YO xxM337 Basi	YO xxM337 Basi	YO xxM337 Basi + 1%YCM408	YO xxM337 Basi + 1%YCM408	
	YO xxC317/RAL	YO xxC317/RAL	YO xxC317/RAL + 1%YCM408	YO xxC317/RAL	YO xxC317/RAL	YO xxC317/RAL	YO xxC317/RAL	YO xxC317/RAL + 1%YCM408	YO xxC317/RAL + 1%YCM408	
	YO xxC370/RAL	YO xxC370/RAL	YO xxC370/RAL + 1%YCM408	YO xxC370/RAL	YO xxC370/RAL	YO xxC370/RAL	YO xxC370/RAL	YO xxC370/RAL + 1%YCM408	YO xxC370/RAL + 1%YCM408	
Finitura					YO XXM360					
					YO XXM370 Basi					
					YO xxM337 Basi					
					YO xxC317/RAL					

CONIFERE		TOP QUALITY								
		CPE31	CPE32	CPE32i	CPE41	CPE42	CPE43	CPE44	CPE44i	CPE44i
PIGMENTATO	Primer									
	Impregnante	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097
	Intermedio	YL M190			YL M190	YL M190	YL M190		YL M190	
		YL M172			YL M172	YL M172	YL M172		YL M172	
		YL M160			YL M160	YL M160	YL M160		YL M160	
		YL S150			YL S150	YL S150	YL S150		YL S150	
	Carteggiatura						X			
	Sigillante						AY M499/C02			
	Fondo		YL M297	YL M282	YL M297		YL M297	YL M297	YL M282	YL M282
	Fondo							YL M297		YL M282
Carteggiatura	X	X	X	X	X		X	X	X	
Sigillante	AY M499/C02	AY M499/C02	AY M499/C02	AY M499/C02	AY M499/C02		AY M499/C02	AY M499/C02	AY M499/C02	
Finitura	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397 +1%YCM408	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397 +1%YCM408	YO XXM397 +1%YCM408	
	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL + 1%YCM408	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL + 1%YCM408	YO xxC397/RAL + 1%YCM408	
Finitura					YO XXM397					
					YO xxC397/RAL					

CONIFERE		TOP QUALITY <sup>2</sup>								
		CPW41	CPW42	CPW42i	CPW51	CPW52	CPW53	CPW54	CPW51i	CPW54i
PIGMENTATO	Primer	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099	YM M099
		YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101	YM M101
		YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102	YM M102
	Impregnante	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097
	Intermedio	YL M190			YL M190	YL M190	YL M190			YL M190
		YL M172			YL M172	YL M172	YL M172			YL M172
		YL M160			YL M160	YL M160	YL M160			YL M160
		YL S150			YL S150	YL S150	YL S150			YL S150
	Carteggiatura						X			
	Sigillante						AY M499/C02			
	Fondo		YL M297	YL M282	YL M297		YL M297	YL M297	YL M282	YL M282
	Fondo							YL M297		YL M282
Carteggiatura	X	X	X	X	X		X	X	X	
Sigillante	AY M499/C02	AY M499/C02	AY M499/C02	AY M499/C02	AY M499/C02		AY M499/C02	AY M499/C02	AY M499/C02	
Finitura	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397 +1%YCM408	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397 +1%YCM408	YO XXM397 +1%YCM408	
	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL + 1%YCM408	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL + 1%YCM408	YO xxC397/RAL + 1%YCM408	
Finitura					YO XXM397					
					YO xxC397/RAL					





LATIFOGLIE		STANDARD			TOP QUALITY			TOP QUALITY <sup>2</sup>		
		LPS41	LPS43	LPS41i	LPE41	LPE43	LPE41i	LPW51	LPW53	LPW51i
MORDENZATO	Primer							YM M099	YM M099	YM M099
	Impregnante	YM M044	YM M044	YM M044	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097	YM M097
	Intermedio	YL M150	YL M150	YL M150	YL M190	YL M190	YL M190	YL M190	YL M190	YL M190
		YL M172	YL M172	YL M172	YL M172	YL M172	YL M172	YL M172	YL M172	YL M172
		YL M153	YL M153	YL M153	YL M160	YL M160	YL M160	YL M160	YL M160	YL M160
		YL S150	YL S150	YL S150	YL S150	YL S150	YL S150	YL S150	YL S150	YL S150
	Carteggiatura		X			X			X	
	Sigillante					AY M499/C02			AY M499/C02	
	Fondo	YL M248	YL M248	YL M282	YL M291	YL M291	YL M282	YL M291	YL M291	YL M282
		YL M247	YL M247		YL C865	YL C865		YL C865	YL C865	
		YL M263	YL M263							
	Fondo									
	Carteggiatura	X		X	X		X	X		X
	Sigillante				AY M499/C02		AY M499/C02	AY M499/C02		AY M499/C02
	Finitura	YO XXM360	YO XXM360	YO XXM360 + 1%YCM408	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397 + 1%YCM408	YO XXM397	YO XXM397	YO XXM397 + 1%YCM408
		YO XXM370 Basi	YO XXM370 Basi	YO XXM370 Basi + 1%YCM408	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL + 1%YCM408	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL	YO xxC397/RAL + 1%YCM408
		YO xxM337 Basi	YO xxM337 Basi	YO xxM337 Basi + 1%YCM408						
		YO xxC317/RAL	YO xxC317/RAL	YO xxC317/RAL + 1%YCM408						
YO xxC370/RAL		YO xxC370/RAL	YO xxC370/RAL + 1%YCM408							
Finitura										
Finitura										
Finitura										
Finitura										

LATIFOGLIE povere di tannino		STANDARD		TOP QUALITY		TOP QUALITY <sup>2</sup>	
		PMS41	PMS43	PME41	PME43	PMW51	PMW53
MORDENZATO	Primer					YM M099	YM M099
	Impregnante	YM M040	YM M040	YM M090	YM M090	YM M090	YM M090
	Intermedio	YL M150	YL M150	YL M190	YL M190	YL M190	YL M190
		YL M172	YL M172	YL M172	YL M172	YL M172	YL M172
		YL M153	YL M153	YL M160	YL M160	YL M160	YL M160
		YL S150	YL S150	YL S150	YL S150	YL S150	YL S150
	Carteggiatura		X		X		X
	Sigillante				AY M499		AY M499
	Fondo	YL M248	YL M248	YL M291	YL M291	YL M291	YL M291
		YL M247	YL M247	YL C865	YL C865	YL C865	YL C865
		YL M263	YL M263				
	Fondo						
	Carteggiatura	X		X		X	
	Sigillante			AY M499		AY M499	
	Finitura	YO xxM118	YO xxM118	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390	YO xxM390
		YO xxM314	YO xxM314				
		YO xxM317	YO xxM317				
YO xxM329		YO xxM329					
YO xxM337		YO xxM337					
YO xxM370		YO xxM370					
YO xxM614		YO xxM614					
Finitura							



**4**

CODICI  
GARANZIA  
BLUE SHIELD

Codice	Descrizione	Sistema applicativo	Quantità (umida)	Versioni disponibili nel programma Blue Shield Protection									
AY M499	Sigillante per teste e fughe a V	dispenser	q.b.	AY---M499/-----									
AY M499/C02	Sigillante per teste e fughe a V	dispenser	q.b.	AY---M499/--C02									
YL C865	Fondo Tixo Top Quality per poro aperto	spray	175-200 µm	YL---C865/-----									
YL M150	Intermedio	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M150/-----									
YL M153	Intermedio spazzolabile	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M153/-----									
YL M160	Intermedio Top Quality	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M160/-----									
YL M172	Intermedio Isolante	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M172/-----									
YL M190	Intermedio Top Quality	flow-coating	60-80 g/m2	YL---M190/-----	YL---M190/--T12								
YL M214	Fondo Tixo alta copertura	spray	175-200 µm	YL---M214/-----	YL---M214/--C02								
YL M247	Fondo Tixo alta bagnabilità	spray	150-175 µm	YL---M247/-----	YL---M247/--T13								
YL M248	Fondo Tixo per poro aperto	spray	175-200 µm	YL---M248/--T13	YL---M248/--NTR	YL---M248/--C02							
YL M261	Fondo Tixo Isolante	spray	125-150 µm	YL---M261/-----									
YL M263	Fondo Tixo	spray	125-150 µm	YL---M263/-----	YL---M263/--T13	YL---M263/--C02							
YL M268	Fondo Tixo alta copertura	spray	150-175 µm	YL---M268/-----	YL---M268/--C02	YL---M268/--NTR	YL---M268/--C29	YL---M268/--T13					
YL M274	Fondo Tixo alta copertura	spray	150-175 µm	YL---M274/--C02									
YL M275	Fondo Tixo alta verticalità	spray	150-175 µm	YL---M275/--T13	YL---M275/--C02								



YL M277	Fondo Tixo Isolante	spray	125-150 µm	YL---M277/--T13							
YL M282	Fondo Tixo Isolante 2-K	spray	125-150 µm	YL---M282/--T13	YL---M282/--NTR	YL---M282/--C02					
YL M290	Fondo Tixo Top Quality	spray	150-175 µm	YL---M290/--T12							
YL M291	Fondo Tixo Top Quality per poro aperto	spray	175-200 µm	YL---M291/-----	YL---M291/--T12	YL---M291/--C02					
YL M297	Fondo Tixo Top Quality	spray	150-175 µm	YL---M297/--C02	YL---M297/--NTR						
YL S150	Intermedio Top Quality Alta bagnabilità	flow-coating	60-80 g/m2	YL---S150/-----							
YL S269	Fondo Tixo Alta copertura	spray	150-175 µm	YL---S269/-----	YL---S269/--T13	YL---S269/--C02					
YM M040	Impregnante per Conifere	flow-coating	60-80 g/m2	YM---M040/--T15	YM---M040/--T16	YM---M040/--T21	YM---M040/--T22	YM---M040/--T23	YM---M040/--T24	YM---M040/--T28	YM---M040/--T29
				YM---M040/--T30	YM---M040/--T89	YM---M040/--T10					
YM M042	Impregnante per Latifoglie	flow-coating	60-80 g/m2	YM---M042/--T15	YM---M042/--T16	YM---M042/--T21	YM---M042/--T22	YM---M042/--T28	YM---M042/--T30		
YM M044	Impregnante Isolante	flow-coating	60-80 g/m2	YM---M044/--NTR	YM---M044/--C02	YM---M044/--C29					
YM M090	Impregnante Top Quality per Conifere	flow-coating	100 g/m2	YM---M090/--T15	YM---M090/--T16	YM---M090/--T21	YM---M090/--T22	YM---M090/--T23	YM---M090/--T24	YM---M090/--T28	YM---M090/--T29
				YM---M090/--T30	YM---M090/--T89						
YM M092	Impregnante Top Quality per Latifoglie	flow-coating	60-80 g/m2	YM---M092/--T15	YM---M092/--T21	YM---M092/--T22	YM---M092/--T28	YM---M092/--T30			
YM M097	Impregnante Top Quality Isolante	flow-coating	60-80 g/m2	YM---M097/--NTR	YM---M097/--C02						
YM M099	Primer Top Quality	flow-coating	100 g/m2	YM---M099/-----							
YM M101	Primer BPD fungicida	flow-coating	100 g/m2	YM---M101/-----							

YM M102	Primer BPD fungicida e insetto repellente	flow-coating	100 g/m2	YM---M102/-----							
YM S441	Impregnante Uniformante per Conifere	flow-coating	60-80 g/m2	YM---S441/--T16	YM--S441/--T19	YM---S441/--T20	YM---S441/--T22	YM--S441/--T30	YM---S441/--T89	YM---S441/--T28	YM---S441/--T14
YM S540	Impregnante Uniformante per Conifere	flow-coating	60-80 g/m2	YM---S540/--T15	YM--S540/--T16	YM---S540/--T22	YM---S540/--T23	YM--S540/--T30	YM---S540/--T89	YM---S540/--T28	
YO xxC317/RAL	Finitura Tixo RAL	spray	250-275 µm	YO-30C317/Rxxxx	YO-15C317/Rxxxx						
YO xxC317/RAL + 1% YCM408	Finitura Tixo RAL + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30C317/Rxxxx + 1% YCM408	YO-15C317/Rxxxx + 1% YCM408						
YO xxC370/RAL	Finitura Tixo RAL	spray	200-225 µm	YO-30C370/Rxxxx	YO-20C370/Rxxxx						
YO xxC370/RAL + 1%YCM408	Finitura Tixo RAL + reticolante	spray	200-225 µm	YO-30C370/Rxxxx + 1% YCM408	YO-20C370/Rxxxx + 1% YCM408						
YO xxC397/RAL	Finitura Tixo Top Quality RAL	spray	250-275 µm	YO-30C397/Rxxxx	YO-15C397/Rxxxx						
YO xxC397/RAL + 1% YCM408	Finitura Tixo Top Quality RAL + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30C397/Rxxxx + 1% YCM408	YO-15C397/Rxxxx + 1% YCM408						
YO xxM118	Finitura Tixo Alta copertura	spray	250-275 µm	YO-30M118/--T28	YO-30M118/--T22	YO-30M118/--T37	YO-20M118/--T28				
YO xxM118 + 1%YCM408	Finitura Tixo Alta copertura + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30M118/--T28 + 1% YCM408	YO-30M118/--T22 + 1% YCM408	YO-30M118/--T37 + 1% YCM408	YO-20M118/--T28 + 1% YCM408				
YO xxM314	Finitura Tixo Elevata bagnabilità	spray	250-275 µm	YO-30M314/--T28	YO-20M314/--T28						
YO xxM314 + 1%YCM408	Finitura Tixo Elevata bagnabilità + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30M314/--T28 + 1% YCM408	YO-20M314/--T28 + 1% YCM408						
YO xxM317	Finitura Tixo	spray	250-275 µm	YO-30M317/--T28	YO-30M317/--T23	YO-30M317/--T43	YO-20M317/--T28				
YO xxM317 + 1%YCM408	Finitura Tixo + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30M317/--T28 + 1% YCM408	YO-30M317/--T23 + 1% YCM408	YO-30M317/--T43 + 1% YCM408	YO-20M317/--T28 + 1% YCM408				
YO xxM329	Finitura Tixo Alta copertura	spray	250-275 µm	YO-20M329/--T28	YO-20M329/--T22	YO-35M329/--T11	YO-35M329/--T28				
YO xxM329 + 1% YCM408	Finitura Tixo Alta copertura + reticolante	spray	250-275 µm	YO-20M329/--T28 + 1% YCM408	YO-20M329/--T22 + 1% YCM408	YO-35M329/--T11 + 1% YCM408	YO-35M329/--T28 + 1% YCM408				

YO xxM337	Finitura Tixo Elevata bagnabilità	spray	275-300 µm	YO-30M337/--T28	YO-30M337/--T23	YO-20M337/--T28					
YO xxM337 + 1% YCM408	Finitura Tixo Elevata bagnabilità + reticolante	spray	275-300 µm	YO-30M337/--T28 + 1% YCM408	YO-30M337/--T23 + 1% YCM408	YO-20M337/--T28 + 1% YCM408					
YO xxM337 Basi	Converter Tixo Elevata Verticalità	spray	275-300 µm	YO-30M337/--N- TR + Paste	YO-30M337/--SBN + Paste	YO-15M337/--N- TR + Paste	YO-15M337/--SBN + Paste	YO-30M337/--SBN	YO-15M337/--SBN		
YO xxM337 Basi + 1% YCM408	Converter Tixo Elevata Verticalità + reticolante	spray	275-300 µm	YO-30M337/-- NTR + Paste + 1% YCM408	YO-30M337/-- SBN + Paste + 1% YCM408	YO-15M337/-- NTR + Paste + 1% YCM408	YO-15M337/-- SBN + Paste + 1% YCM408	YO-30M337/--SBN + 1% YCM408	YO-15M337/--SBN + 1% YCM408		
YO xxM360	Converter Tixo	spray	250-275 µm	YO-30M360/--N- TR + Paste	YO-30M360/--SBN + Paste	YO-15M360/--N- TR + Paste	YO-15M360/--SBN + Paste	YO-30M360/--SBN	YO-15M360/--SBN		
YO xxM360 + 1% YCM408	Converter Tixo + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30M360/-- NTR + Paste + 1% YCM408	YO-30M360/-- SBN + Paste + 1% YCM408	YO-15M360/-- NTR + Paste + 1% YCM408	YO-15M360/-- SBN + Paste + 1% YCM408	YO-30M360/--SBN + 1% YCM408	YO-15M360/--SBN + 1% YCM408		
YO xxM370	Finitura Tixo	spray	250-275 µm	YO-30M370/--T28							
YO xxM370 + 1% YCM408	Finitura Tixo + reticolante	spray	200-225 µm	YO-30M370/--T28 + 1% YCM408							
YO xxM370 Basi	Converter Tixo	spray	200-225 µm	YO-30M370/--N- TR + Paste	YO-30M370/--SBN + Paste	YO-15M370/--N- TR + Paste	YO-15M370/--SBN + Paste	YO-15M370/--SBN	YO-30M370/--SBN		
YO xxM370 Basi + 1% YCM408	Converter Tixo + reticolante	spray	200-225 µm	YO-30M370/-- NTR + Paste + 1% YCM408	YO-30M370/-- SBN + Paste + 1% YCM408	YO-15M370/-- NTR + Paste + 1% YCM408	YO-15M370/-- SBN + Paste + 1% YCM408	YO-30M370/--SBN + 1% YCM408	YO-15M370/--SBN + 1% YCM408		
YO xxM390	Finitura Tixo Top Quality + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30M390/--T11	YO-30M390/--T26	YO-30M390/--T28					
YO xxM390 + 1% YCM408	Finitura Tixo Top Quality + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30M390/--T11 + 1%YCM408	YO-30M390/--T26 + 1% YCM408	YO-30M390/--T28 + 1% YCM408					
YO xxM397	Converter Tixo Top Quality	spray	250-275 µm	YO-30M397/--N- TR + Paste	YO-30M397/--SBN + Paste	YO-15M397/--N- TR + Paste	YO-15M397/--SBN + Paste	YO-30M397/--SBN	YO-15M397/--SBN		
YO xxM397 + 1% YCM408	Converter Tixo Top Quality + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30M397/-- NTR + Paste + 1%YCM408	YO-30M397/-- SBN + Paste + 1% YCM408	YO-15M397/-- NTR + Paste + 1% YCM408	YO-15M397/-- SBN + Paste + 1% YCM408	YO-30M397/--SBN + 1% YCM408	YO-15M397/--SBN + 1% YCM408		
YO xxM614	Finitura Tixo Elevata bagnabilità	spray	250-275 µm	YO-30M614/--T28	YO-30M614/--T43						
YO xxM614 + 1% YCM408	Finitura Tixo Elevata bagnabilità + reticolante	spray	250-275 µm	YO-30M614/--T28 + 1% YCM408	YO-30M614/--T43 + 1% YCM408						



Via Ronchi Inferiore, 34  
40061 Minerbio (BO) Italia  
T. +39 051 6618 211 F: +39 051 6606 312  
[www.renneritalia.com](http://www.renneritalia.com)

[www.15annirenner.com](http://www.15annirenner.com)