

### INDICE

LE RECINZIONI

Recinzione Savannah e Diritta . . . . . . . . . . . 60

STRUTTURE E COPERTURE	ACCESSORI DECORATIVI	PROFILI IN LEGNO
Pergola Classica Indipendente e addossata 5	Accessori Decorativi	Bilamellari e lamellari in pino di Svezia 116
	Accessor Decorativi	Archi lamellari
Pergola Fly	CASETTE	Profili e tavole in pino di Svezia
Pergola addossata Kronos		·
Pergola indipendente Kronos	Casetta Vaniglia	Pino +
Pergola indipendente Venere	Casetta QBO	CoAn
Pergola Marea	Casetta Hobby	Pino continentale
PergoLine	Casetta Regis	Perlinato in pino e abete
Porticati a misura	Chiosco Regis	Elementi strutturali in abete lamellare
Barchessa23	Casetta Viola73	Pavimentazioni in ipè
Gazebo Oriente	Casetta Flower Professional	Pavimentazioni in massaranduba
Pannelli Chiosco	Casetta Maddalena 45 mm	Rivestimenti in teak
Gazebo Marea	Casa Domus85	Pavimentazioni in larice siberiano
Gazebo Oasis	Garage Classico 45 mm 89	Rivestimenti in radial wood
Mensole per Pensiline	Garage Menta 28 mm 90	Tecnologia del fissaggio per pavimenti e rivestimenti 134
·	Accessori per case 28 mm 91	Pali tondi per staccionata
LE COPERTURE	Accessori per case 45 mm	Pali tondi in pino tornito
Tegola canadese - Guaina ardesiata	Carport Twinport95	Pali tondi in castagno scortecciato
	Carport Leopardo	Impregnanti e manutenzione del colore
I PANNELLI	Carport Classico	1 3
Pannelli Grigliati Monaco	Carport Maxi	FERRAMENTA
Pannelli Frangivista Mediterraneo		Portapali e Ancoraggi Pavimento
Pannelli Frangivista Parigi	GIOCHI	Staffe e Supporti a Muro
Pannelli Frangivista Tenerife	Torrette Tilly	Angolari e Piastrine - Viti
Pannelli Frangivista Dubai	Giochi a molla	Dadi e Rondelle - Ferramenta Cancelli e Recinzioni 147
Semilavorati per Pannelli	Ricambi per giochi	Ferramenta in Kit
Serillavorati per Parirletti	Micarribi per giochi	
LE FIORIERE	MOBILI DA GIARDINO E ARREDO URBANO	
Fioriera Classica Pronta	Penelope	
Elementi sfusi per fioriera Classica	Ulisse	
Fioriera Polis	Bacheca per Parchi	
Telo per Fioriera	Set Camping	
10.0 pc. 1.011010 1111111111111111111111111111	Tavolo Pic Nic Easy	

## GARANZIE, CERTIFICAZIONI E SERVIZI

#### IMPREGNAZIONE IN AUTOCLAVE



Il processo di impregnazione in autoclave ALCE utilizza solo sali senza cromo né arsenico.

### **CLASSI D'IMPREGNAZIONE**

La diversa concentrazione di Sali impiegata durante il processo di impregnazione determina la classe d'appartenenza:

#### **CLASSE 3**

Identifica tutti i prodotti impregnati non destinati al contatto diretto con il terreno.

#### **CLASSE 4**

Identifica tutti i prodotti impregnati destinati al contatto diretto con il terreno e quindi più suscettibili a funghi, muffe, etc.

In caso di richiesta di impregnazione Classe 4 su prodotti per i quali è normalmente prevista la Classe 3, è da considerare:

- maggiorazione del prezzo di vendita + 12%
- tempi di consegna più lunghi, da concordare con l'ufficio vendite
- in caso di pali tondi, è comunque da considerare, per contratto, un 5% fisiologico di marcescenza



Il trattamento di impregnazione in autoclave effettuato da Alce presso il proprio stabilimento è conforme alla normativa UNI EN 13354:2009 per gli elementi in legno lamellare in pinus Sylvestris e UNI EN 351-1:2008 per gli elementi in legno massiccio in pinus Sylvestris

#### **GARANZIE SUI PRODOTTI**

10 anni di garanzia

Tutti i prodotti o componenti di prodotto impregnati in autoclave godono di una garanzia di 10 anni contro eventuali attacchi di muffe, funghi marcescenze e agenti atmosferici.



Sui profili Pino+

### **CERTIFICAZIONI**



### ATTESTATO MINISTERIALE PER ELEMENTI STRUTTU-RALI IN LEGNO

Rilasciato dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, attesta che Alce Srl è un Centro di Lavorazione che segue le Norme Tecniche per le costruzioni.



#### CERTIFICATO DI CONFORMI-TÀ PER LA CLASSIFICAZIONE DEI LEGNI STRUTTURALI

Rilasciato ed annualmente verificato da HolzCert Austria, attesta che Alce Srl è abilitata alla lavorazione, trasformazione e marcatura CE a vista dei profili strutturali in legno massello.



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DECLARATION OF PERFORMANCE)

I profili strutturali AlceLiving hanno classe di resistenza C24 per il massello e GL24-H per il lamellare. La Dichiarazione di Prestazione (Declaration of Performance – DoP) che in base al regolamento europeo 305/2011 deve obbligatoriamente accompagnare i prodotti da costruzione, è scaricabile dal sito www.alceweb.com

## SERVIZI OFFERTI

su misura

Per alcuni prodotti possono essere richieste soluzioni personalizzate e su misura.



by ALCE

Project è il programma che Alce ha sviluppato per le strutture su misura più complesse e di dimensioni notevoli.

### SVILUPPO PRODOTTO



(vedi pag. 2)



(vedi pag. 3)

Alce - 1

Per maggiori info e approfondimenti: www.alceweb.com

## DALL'ESPERIENZA ALCE UN NUOVO MATERIALE PER VIVERE LA NATURA

# $C_{o}^{+}A_{N}$ conifera antichizzata

Sperimentare nuove sensazioni tattili e visive grazie a soluzioni innovative per il dehors, che si rifanno a materiali estremamente naturali, veri, e quindi vivi.

#### Da questo intento nasce CoAn, il nuovo materiale progettato da Alce.

Ottenuto da legno di conifera mediante una serie di trattamenti controllati e certificati, CoAn è disponibile sia in profili sfusi, per realizzare soluzioni a misura, sia in strutture standard fornite in kit.

La sua texture unica è il frutto di un particolare mix di lavorazioni e colorazioni e permette di realizzare strutture, pavimentazioni, accessori decorativi e qualsiasi altro oggetto destinato sia all'interno che all'esterno della casa: il legno da cui si ottiene il CoAn è infatti impregnato in autoclave in classe 3.

Ulteriori garanzie e certificazioni, oltre all'esperienza ventennale di Alce, attestano l'elevato grado di prestazione e sicurezza di questo materiale, la cui flessibilità permette grande libertà progettuale e costruttiva.





#### II Prodotto

CoAn è un legno di conifera, di origine centro-nord Europa, trattato con un ciclo di produzione che ne determina un aspetto antichizzato con colorazione grigio argento con venature rossastre oppure bianco sandizzato o ancora noce anticato. Il ciclo di produzione prevede anche il processo di impregnazione in autoclave sotto pressione, pertanto il legno CoAn ha una garanzia di 10 anni in classe di impiego 3 (UNI EN 335). Alce propone un assortimento di CoAn che va dal Massiccio, con classe di resistenza C24 (UNI EN 338), al Lamellare, con classe di resistenza GL24-h (UNI EN 1194).



CoAn Grey

#### Lavorazioni e utilizzo

CoAn è un legno tenero, pertanto si presta ad ogni tipologia di lavorazione, ed essendo trattato in autoclave è possibile utilizzarlo all'esterno per la realizzazione di pensiline, porticati e gazebo.

#### Caratteristiche tecniche

- Peso Specifico	450 Kg/m <sup>3</sup> 38 N/mm <sup>2</sup>
- Resistenza a compressione assiale	
- Resistenza a flessione	73 N/mm <sup>2</sup>
- Resistenza all'urto	scarsa
- Modulo di elasticità	15000 N/mm²
- Durabilità naturale	4
- Ritiro	medio
- Stabilità dimensionale	discreta



## Il pino impregnato in autoclave 2.0

Pino+ è l'upgrade del pino impregnato in autoclave.

Alle caratteristiche di longevità e resistenza a muffe, funghi e agenti atmosferici propri del secondo, Pino + aggiunge:

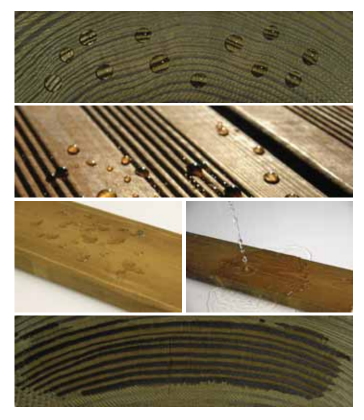
- una qualità di assortimento e lavorazione superiori garantiti da precisi standard
- una gradevole colorazione calda color castagno che entra in profondità nella sezione assicurando una maggiore durata della tinteggiatura.
- una componente impermeabilizzante che non si limita alla superficie del profilo ma penetra nelle fibre legnose facendo sì che l'acqua scivoli via dal legno e la struttura della materia risulti di gran lunga più compatta riducendo contemporaneamente le variazioni dimensionali dei profili e la produzione di crepe.
- un processo produttivo che, a differenza di altri quali ad es. il termotrattamento, mantiene inalterate le caratteristiche fisiche del legno
- l'impregnazione in autoclave, la colorazione e l'aggiunta dell'agente idrorepellente, infine, avvengono in un unico processo produttivo che alterna pressione e sottovuoto, permettendo in questo modo di ottenere un prodotto di gran lunga superiore contenendo al contempo l'incremento dei costi.

Per le sue qualità, Pino+ è il materiale ideale per realizzare all'esterno pavimentazioni, rivestimenti, recinzioni, pannellature, e strutture di qualsiasi tipo.

PINO+ è impregnato in classe 4 con garanzia 15 anni.



### MAGGIORE IMPERMEABILITÀ DEL LEGNO PINO+



## Pergola Classica indipendente e addossata e Pergola Fly













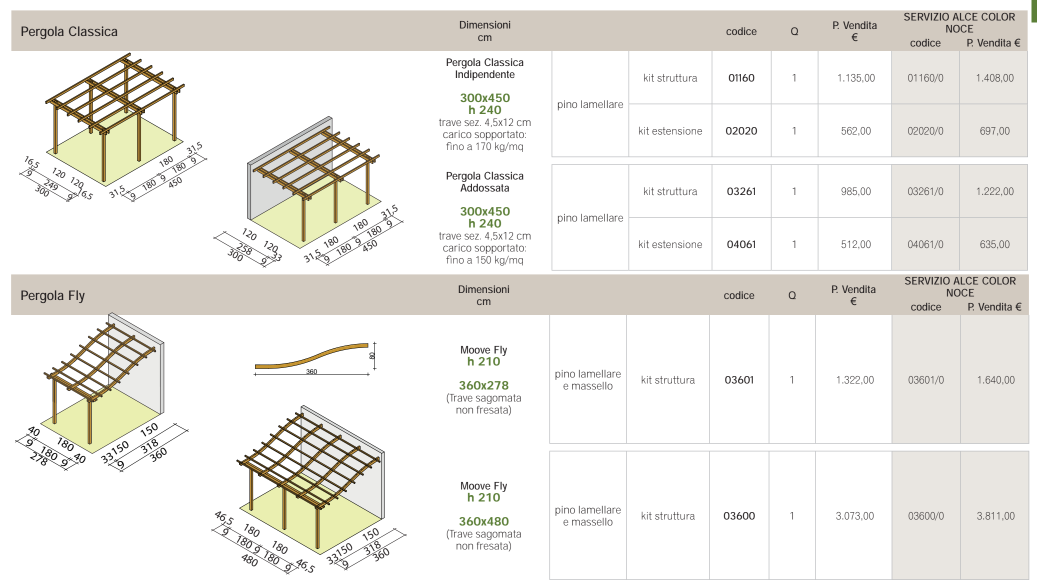
## Pergola Classica e Pergola Fly

#### Informazioni tecniche Classica:

- Materiale: pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
- pali bilamellari, sezione 9x9 cm
- travi lamellari sez. 4,5x12
- cavalieri lamellari con estremità sagomate a 45°, sezione 4,5x9 cm
- ferramenta per il montaggio (compresa staffa a muro cod 25040 per i modelli 03261) portapali esclusi in tutti i modelli

#### Informazioni tecniche Fly:

- Materiale: Pino di Svezia massello o lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
- pali bilamellari, sezione 9x9 cm
- travi lamellari curvilinee, sezione 6x12 cm e cavalieri pino massello, sezione 4,5 x 4,5 cm
- ferramenta per il montaggio inclusa
- portapali e tasselli per il fissaggio esclusi



## Pergola indipendente e addossata e Kronos







## Pergola addossata Kronos

#### Informazioni tecniche:

• Materiale: CoAn garanzia 10 anni (per informazioni tecniche CoAn vedi pag 2)

#### Il kit comprende:

- pali lamellari sagomati, sezione 10x16 cm
- travi portanti lamellari sagomate, sezione 10x16 cm
- tenda scorrevole completa di cassonetto di protezione in alluminio colore RAL 9007 grigio antracite, guide ed accessori per il funzionamento ad argano,

6 cm, provvista di cornice perimetrale sezione 9x2 cm

- portapali e staffe a muro a scomparsa comprese nel kit
- ferramenta per il montaggio (tasselli esclusi)
- Istruzioni di montaggio



Codice

Dimensioni





P. Vendita

• griglie decorative in profili di CoAn massello sezione listello 5,7x2 cm distanza fra i listelli

10
200 10
10 2310

	cm	Couloc	<u> </u>	€
Pergola Addossata Kronos con griglie e tenda acrilico color avena		01405	1	4.625,00
Pergola Addossata Kronos con griglie e tenda acrilico color grigio scuro	210v200	01406	1	4.625,00
Pergola Addossata Kronos con griglie e tenda acrilico color rosso mattone	310x299	01407	1	4.625,00
Pergola Addossata Kronos con griglie e tenda acrilico color marrone a strisce		01408	1	4.625,00
Motorizzazione Somfy per tenda Pergola Kronos		01415	1	892,00
Telecomando ad un canale		01106	1	200,00

## Pergola addossata Kronos

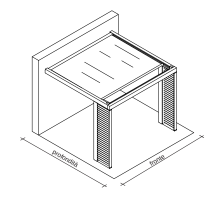
cm profondità fino a	200	240	300	350	400	450	500
200	3.634,00	3.889,00	4.089,00	4.469,00	4.657,00	4.918,00	5.104,00
300	3.964,00	4.226,00	4.487,00	4.861,00	5.118,00	5.373,00	5.628,00
400	4.338,00	4.600,00	5.030,00	5.404,00	5.721,00	-	-
500	4.818,00	5.865,00	5.573,00	5.840,00	-	-	-

Con griglie e tenda in acrilico color Avena: cod. 01410

Con griglie e tenda in acrilico color Grigio scuro: cod. 01411

Con griglie e tenda in acrilico color Rosso mattone: cod. 01412

Con griglie e tenda in acrilico color Marrone a strisce: cod. 01413



Suggerimenti per il montaggio della pergola Addossata Kronos: vedi pag. 8

## Pergola indipendente Kronos

#### Informazioni tecniche:

• Materiale: CoAn garanzia 10 anni (per informazioni tecniche CoAn vedi pag 2) Il kit comprende:

- pali lamellari sagomati, sezione 10x16 cm
- travi portanti lamellari sagomate, sezione 10x16 cm
- tenda scorrevole completa di cassonetto di protezione in alluminio colore RAL 9007 grigio antracite, guide ed accessori per il funzionamento ad argano, telo in tessuto acrilico
- griglie decorative in profili di CoAn massello sezione listello 5,7x2 cm distanza fra i listelli 6 cm, provvista di cornice perimetrale sezione 9x2 cm
- portapali a scomparsa compresi nel kit
- ferramenta per il montaggio (tasselli esclusi)
- Istruzioni di montaggio

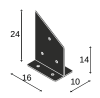






		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
	Pergola Indipendente Kronos con griglie e tenda acrilico color avena		01400	1	8.469,00
	Pergola Indipendente Kronos con griglie e tenda acrilico color grigio scuro	400v200	01401	1	8.469,00
	Pergola Indipendente Kronos con griglie e tenda acrilico color rosso mattone	488x309	01402	1	8.469,00
	Pergola Indipendente Kronos con griglie e tenda acrilico color marrone a strisce		01403	1	8.469,00
10	Motorizzazione Somfy per tenda Pergola Kronos		01415	1	892,00
200	Telecomando ad un canale		01106	1	200,00
370 35/270 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0					

## SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DELLE PERGOLE KRONOS INDIPENDENTE E ADDOSSATA



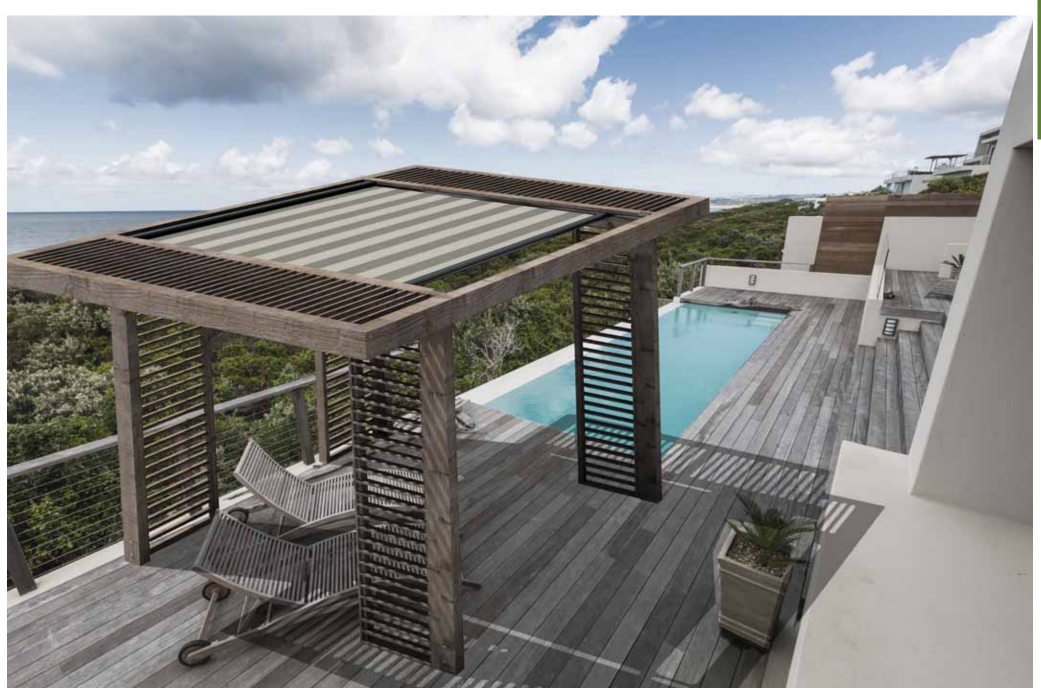
#### Fissaggio a terra Manutenzione

Le pergole Kronos vengono fornite già complete di staffa a scomparsa per il fissaggio a terra (cod. 28029); sono esclusi i tasselli perché in funzione del tipo di pavimentazione

Alce srl consiglia la manutenzione di CoAn ogni due anni per mantenere vivo l'effetto grigio argenteo. Alce srl fornisce un KIT MA-NUTENZIONE (cod 15019) contenente tutto il necessario per mantenere intatte le caratteristiche tattili e visive del CoAn (vedi pag 143)

#### Carico e verifica strutturale

Si consiglia di procedere sempre alla verifica strutturale in fuzione di luogo di installazione della struttura, ventosità, carichi pesanti e accidentali.



## Pergola indipendente Venere



## Pergola indipendente Venere

#### Informazioni tecniche:

 Materiale: CoAn garanzia 10 anni (per informazioni tecniche CoAn vedi pag 2) ovvero Pino di Svezia impregnato in autoclave fornito color naturale oppure Pino di Svezia verniciato bianco RAL 9010\*

#### Il kit comprende:

- pali in bilamellare sagomati, sezione 9x9 cm
- travi portanti in bilamellare sagomate, sezione 9x9 cm
- tenda scorrevole completa di guide in alluminio colore RAL 9010 bianco ed accessori per il funzionamento manuale, telo in tessuto acrilico
- ferramenta per il montaggio (portapali e tasselli esclusi)
- Istruzioni di montaggio



		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
	Pergola Venere in CoAn con tenda a onde in acrilico color Avorio	304x304	01420	1	2.493,00
		304x467	01421	1	4.058,00
304 90 1286 30h	Pergola Venere in Pino Impregnato con tenda a onde in acrilico color Avorio	304x304	01422	1	2.008,00
		304x467	01423	1	3.254,00
	Pergola Venere in Pino Verniciato Bianco* con tenda a onde in acrilico color Avorio	304x304	01424	1	2.139,00
		304x467	01425	1	3.497,00

## SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DELLA PERGOLA VENERE

con preservante, viene meno la garanzia di 10 anni.

Fissaggio a terra	Manutenzione Pergola Venere in CoAn	Carico e verifica strutturale
I pali della pergola Venere possono essere fissati a terra con qualsiasi tipo di portapalo per sezione 9x9.	Alce srl consiglia la manutenzione di CoAn ogni due anni per mantenere vivo l'effetto grigio argenteo. Alce srl fornisce un KIT MANUTENZIONE (cod 15019) contenente tutto il necessario per mantenere intatte le caratteristiche tattili e visive del CoAn (vedi pag 143)	'

\* in questo caso, poiché il trattamento di pigmentazione viene effettuato su materiale non impregnato in autoclave ma solamente trattato

# Pergola Marea









## Pergola Marèa

#### Dotazioni kit standard:

- Materiale: pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave tinteggiato color noce, Acciaio inox AISI 304 satinato scotch brite
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
- pali lamellari sagomati, sezione 9x19,5 cm
- travi lamellari sagomate, sezione 9x12 cm
- tubi in acciaio inox satinato ø 42,4 mm con flangia e cavi in acciaio inox ø 4 mm
- copertura esclusa

- ferramenta e raccorderia per il montaggio (portapali esclusi)
- Fissaggi: per il fissaggio della struttura a terra utilizzare l'apposita staffa (art. 16024) e relativi viti fissaggio
- È disponibile l'apposito kit di copertura
- Pergola Marea viene fornita tinteggiata color noce RAL 8008 con finitura a spruzzo. È possibile richiedere il colore bianco RAL 9010 o grigio RAL 7046 con una maggiorazione del 40% sul prezzo di vendita. In tal caso, poichè il trattamento di pigmentazione viene effettuato su materiale non impregnato in autoclave ma solamente trattato con preservante, viene meno la garanzia di 10 anni.

	Dimensioni cm		Codice	Q	P. Vendita €
Struttura	Kit struttura	Pino lamellare + acciaio inox	01086	1	4.606,00
Copertura Copertura	315x318xh 250	Pino lamellare + alluminio	01091	1	3.495,00
	Coperture telo ombreggiante Soltis ©	Bianco	01087	1	913,00
		Rosso	01088	1	913,00
		Amaranto	01089	1	913,00
	Staffa Marèa	Acciaio inox AISI 316	16024	1	27,20
	Kit fissaggio staffa Marèa a palo Pergola (bulloni a dadi)	1 Kit ogni 2 staffe	16036	1	27,50
	Kit fissaggio staffa Marèa a terra per cemento (tasselli)	1 Kit ogni 2 staffe	16037	1	33,80
	Spray protettivo per acciaio inox		15061	1	33,90

## SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DI UNA PERGOLA MARÈA IN KIT (La pergola Marèa è un modello depositato)

Copertura	Carico e verifica strutturale	Grado di umidità del materiale			
Il kit di copertura specifico è realizzato in telo microforato ombreggiante Soltis <sup>©</sup> che garantisce elevati livelli di qualità e prestazioni nel tempo.	Si consiglia di procedere sempre alla verifica strutturale in funzione di luogo di installazione della struttura, ventosità, carichi pesanti accidentali (neve) e permanenti (coperture).	Prima dell'installazione del prodotto si suggerisce di verificare il grado di umidità del materiale. In caso di installazione con materiale molto umido si consiglia di tenere conto del successivo ritiro del materiale e di provvedere al successivo serraggio di viti e bulloni.			
Il buon design di Alce	Installazione del prodotto in prossimità mare				
Pali e travi sono giuntati con incastri legno-legno per evitare ferramenta in vista sulla struttura	Si consiglia di trattare preventivamente tutti gli elementi in acciaio inox con lo specifico spray protettivo, al fine di potenziarne la resi stenza. A richiesta e su preventivo può essere fornita con componenti in acciaio inox AISI 316,				
Fissaggio a terra					
Per il fissaggio a terra della pergola Marèa utilizzare l'apposita staffa cod. 16024 ed i relativi viti di fissaggio. Ogni 2 staffe occorrono 1 kit fissaggio staffa a palo (cod. 16036) e 1 kit fissaggio staffa a terra (cod. 16037). Il kit cod. 16037 è stato concepito per il fissaggio della staffa su cemento; per il fissaggio su legno e per altre informazioni contattare l'ufficio tecnico Alce.					

## Pergoline









### **Pergoline**

#### Dotazioni kit a misura:

- Legno: di pino svedese lamellare impregnato in autoclave color verde naturale
- Palo sezione 14x14 cm
- Trave frontale sezione 9x12 cm
- Travi accoppiate sezione 5,6x15,5 cm
- Struttura tenda in alluminio motorizzata, color bronzo antico
- Pvc bianco 540 gr/mq tre strati con film oscurante, ignifugo con dispositivo laterale antigoccia

Cupolino

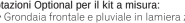
- Portapalo per fissaggio a pavimento zincato preverniciato
- Ferramenta per fissaggio della struttura inclusi i portapali ed esclusi i tasselli ad espansione per fissaggio a pavimento e a muro

Copri trave

Grondaia frontale e pluviale

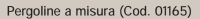


- Grondaia frontale e pluviale in lamiera zincata preverniciata testa di moro
- Elemento in lamiera preverniciata copri travi
- Cupolino copri telo a muro in lamiera preverniciata testa di moro
- Radiocomando e centralina universale (per tende a due moduli la centralina è già inclusa nella tenda)
- È possibile richiedere il colore bianco RAL 9010 o grigio RAL 7046 con una maggiorazione del 18% sul prezzo di vendita o colore noce RAL 8008 con una maggiorazione del 10%. In caso di colorazione bianca o grigia, poichè il trattamento di pigmentazione viene effettuato su materiale non impregnato in autoclave, viene meno la garanzia di 10 anni. Tutte le colorazioni sono effettuate con finitura a spruzzo.









#### STRUTTURA 2 COLONNE FRONTALI P. Vendita €

#### cm fronte fino a

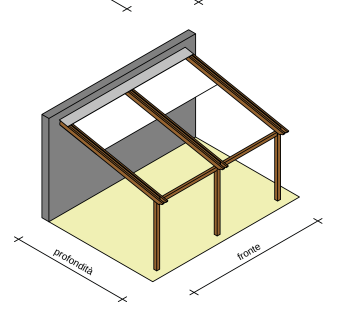
cm profondità fino a	200	250	300	350	400	450	Copri travi
200	4.455,00	4.900,00	5.341,00	5.732,00	6.114,00	6.498,00	98,00
250	4.749,00	5.182,00	5.638,00	6.027,00	6.421,00	6.815,00	123,00
300	5.080,00	5.522,00	5.991,00	6.400,00	6.808,00	7.220,00	146,00
350	5.366,00	5.853,00	6.362,00	6.808,00	7.258,00	7.704,00	172,00
400	5.978,00	6.493,00	7.035,00	7.512,00	7.988,00	8.461,00	195,00
450	6.239,00	6.767,00	7.317,00	7.806,00	8.295,00	8.789,00	221,00
500	6.580,00	7.120,00	7.683,00	8.198,00	8.699,00	9.201,00	244,00
550	6.831,00	7.396,00	7.990,00	8.520,00	9.050,00	9.583,00	267,00
Cupolino a muro da 85 cm prof.<400 cm	336,00	423,00	505,00	589,00	674,00	756,00	
Cupolino a muro da 110 cm prof.>400 cm	433,00	543,00	653,00	761,00	868,00	978,00	
Kit grondaia	377,00	413,00	446,00	479,00	515,00	597,00	
Motore radio e telecomando tenda	164,00						

## Pergoline a misura

### STRUTTURA 3 COLONNE FRONTALI P. Vendita €

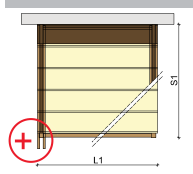
#### cm fronte fino a

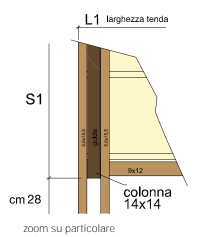
Profondità	500	550	600	650	700	750	800	Copri travi
200	8.128,00	8.597,00	8.940,00	9.380,00	9.731,00	10.074,00	10.420,00	144,00
250	8.533,00	9.012,00	9.365,00	9.818,00	10.169,00	10.525,00	10.880,00	180,00
300	9.042,00	9.529,00	9.892,00	10.356,00	10.722,00	11.093,00	11.459,00	216,00
350	9.583,00	10.107,00	10.509,00	11.001,00	11.405,00	11.807,00	12.212,00	251,00
400	10.566,00	11.111,00	11.544,00	12.071,00	12.504,00	12.931,00	13.366,00	287,00
450	10.957,00	11.515,00	11.958,00	12.493,00	12.936,00	13.384,00	13.827,00	323,00
500	11.485,00	12.056,00	12.509,00	13.059,00	13.517,00	13.970,00	14.424,00	359,00
550	11.910,00	12.509,00	12.987,00	13.561,00	14.040,00	14.518,00	14.997,00	392,00
Cupolino a muro da 85 cm prof.<400 cm	843,00	922,00	1.007,00	1.091,00	1.176,00	1.260,00	1.342,00	-
Cupolino a muro da 110 cm prof.>400 cm	1.086,00	1.196,00	1.304,00	1.414,00	1.521,00	1.631,00	1.790,00	-
Kit grondaia	607,00	638,00	666,00	694,00	725,00	756,00	784,00	
Telecomando tenda	164,00							



## **Pergoline**

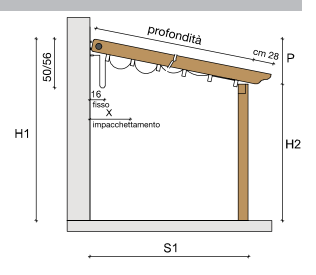
## CARATTERISTICHE PERGOLINE A MISURA





#### Dimensioni tenda H2 colonna 240 cm

S1	197	246	295	345	395	445	489	538
Profondità tenda cm	200	250	300	350	400	450	500	550
N° ovaline	2	3	4	5	6	7	8	9
X impacchettamento cm	45	50	55	60	65	70	75	80
Pendenza				15	5%			
P dislivello minimo cm	45	55	60	70	75	85	90	100
Cupolino prof. cm	65 cm 85 cm							



Т	TABELLA RACCOLTA DATI									
Colore legno	Specificare se si desidera verde naturale impregnato in autoclave, noce color RAL 8008, bianco RAL 9010 o grigio RAL7046									
Armatura	Bronzo antico									
Pvc copertura 3 strati con film oscurante, ignifugo	Pvc bianco 540 gr/mq									

S1	
H2	
H1	
Cupolino	
Copri Travi	
Kit grondaia	

Nota: utilizzare la tabella sopra indicata per raccogliere i dati tecnici utili in fase di preventivo

Dati tecnici minimi per il corretto funzionamento della tenda. Se la struttura non rispetta le dimensioni indicate, Alce srl non si assume la responsabilità per eventuali sacche d'acqua e problematiche relative al deflusso della medesima.

Le dimensioni indicate sono a titolo di esempio: in fase di realizzazione del prodotto saranno esaminate tutte le condizioni necessarie per il corretto funzionamento.

- Elementi legno per "Pergoline":
- Colonne sezione 14x14 cm con scasso per inserimento pluviale 4x8 cm
- -Trave frontale sezione 9x12 cm
- Trave supporto cupolino sezione 9x12 cm da fissare con angolare
- Travi accoppiate per sostegno guide sezioni 5,6x15,5 cm



## Porticato a misura









## Porticato a misura cod 07380B

### Modello Lipari

#### Caratteristiche kit struttura modello LIPARI:

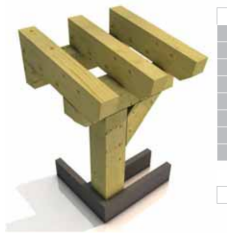
Materiale: abete lamellare naturale GL 24h Colonna: sezione 16x16x250 cm h. utile frontale 230 cm Trave frontale: sezione 10x16 / 10x20 / 12x24 cm

Trave a muro: sezione 10x16 cm

Arcarecci: sezione 10x16 cm fino a profondità 500 cm - sezione 10x20 cm profondità superiori a 500 cm 2 controventi sezione 10x16 cm per 2 colonne e 4 per 3 colonne Ferramenta: viteria di fissaggio inclusa, esclusi porta pali e tasselli Dimensionamento strutturale: 150 Kg/mg (carico accidentale + permanente) Max profondità: 600 cm

Porticato: kit struttura

#### Prezzi Vendita



		cm fronte fino a										
cm profondità fino a	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700		
250	988,00	1.119,00	1.249,00	1.378,00	1.541,00	1.672,00	2.061,00	2.322,00	2.259,00	2.274,00		
300	1.045,00	1.190,00	1.333,00	1.476,00	1.652,00	1.798,00	2.218,00	2.514,00	2.679,00	2.712,00		
350	1.102,00	1.258,00	1.417,00	1.577,00	1.765,00	2.003,00	2.378,00	2.709,00	2.893,00	2.922,00		
400	1.158,00	1.330,00	1.502,00	1.676,00	1.877,00	2.129,00	2.535,00	2.904,00	3.103,00	3.136,00		
450	1.216,00	1.401,00	1.586,00	1.799,00	2.061,00	2.258,00	2.695,00	3.098,00	3.361,00	3.394,00		
500	1.271,00	1.472,00	1.672,00	1.898,00	2.174,00	2.382,00	2.852,00	3.292,00	3.572,00	3.608,00		
550	1.327,00	1.542,00	1.781,00	2.061,00	2.285,00	2.510,00	3.051,00	3.528,00	3.784,00	3.818,00		
600	1.385,00	1.613,00	1.864,00	2.159,00	2.397,00	2.638,00	3.208,00	3.719,00	3.995,00	4.029,00		

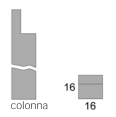
			2 cc	olonne		3 colonne				
n° arcarecci	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12

trave portante frontale e arcareccio 10x16 cm

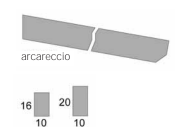
trave portante frontale e arcareccio 10x20 cm

trave portante frontale 12x24 cm e arcareccio 10x20 cm

#### Sezioni









### Porticato a misura cod 07381B

### Copertura

Caratteristiche kit struttura modello COPERTURA:

Perlinato in abete naturale spessore 2 cm Guaina ardesiata di copertura color verde naturale Ferramenta di fissaggio inclusa Esclusione: grondaia, scossaline e pluviali

#### Porticato: kit copertura per i modelli Lipari - Garda - Versilia

# --- -------

Prezzi Vendita

		cm fronte fino a										
cm profondità fino a	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700		
250	399,00	477,00	559,00	637,00	716,00	796,00	876,00	954,00	1.034,00	1.114,00		
300	477,00	573,00	670,00	763,00	858,00	954,00	1.050,00	1.144,00	1.240,00	1.336,00		
350	559,00	670,00	780,00	891,00	1.001,00	1.114,00	1.225,00	1.336,00	1.336,00	1.556,00		
400	637,00	763,00	891,00	1.018,00	1.144,00	1.271,00	1.399,00	1.525,00	1.652,00	1.781,00		
450	716,00	858,00	1.001,00	1.144,00	1.288,00	1.431,00	1.574,00	1.717,00	1.859,00	2.001,00		
500	796,00	954,00	1.114,00	1.271,00	1.431,00	1.589,00	1.749,00	1.906,00	2.066,00	2.226,00		
550	876,00	1.050,00	1.225,00	1.399,00	1.574,00	1.749,00	1.923,00	2.097,00	2.271,00	2.447,00		
600	954,00	1.144,00	1.336,00	1.525,00	1.717,00	1.906,00	2.097,00	2.287,00	2.478,00	2.668,00		

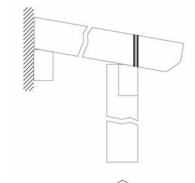
#### Accessori

#### Trattamento colorazione struttura:

Prezzo impregnazione in autoclave a pressione = 15% del prezzo kit struttura Prezzo colorazione noce RAL 8008 versione Alcecolor = 22% del prezzo kit struttura Prezzo colorazione bianco RAL 9010 verniciatura 2 mani = 40% del prezzo kit struttura Prezzo colorazione grigio RAL 7046 verniciatura 2 mani = 40% del prezzo kit struttura

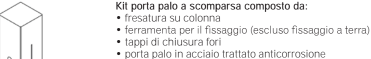
#### Trattamento colorazione copertura:

Prezzo impregnazione in autoclave a pressione = 15% del prezzo kit copertura Prezzo colorazione noce RAL 8008 versione Alcecolor = 22% del prezzo kit copertura Prezzo colorazione bianco RAL 9010 verniciatura 2 mani = 40% del prezzo kit copertura Prezzo colorazione grigio RAL 7046 verniciatura 2 mani = 40% del prezzo kit copertura



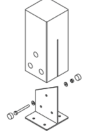
#### Kit per tamponamento antipassero composto da:

- tavola spessore 28 mm
- fresatura sui correntini €/ml 7.5



€/cad 163,00

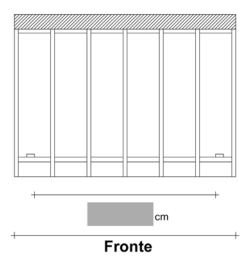
Prezzi vendita IVA inclusa



### Porticato a misura cod 07380B

## SCHEDA RACCOLTA INFO PER INOLTRO ORDINE

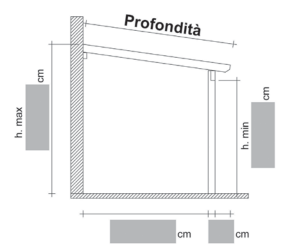
#### 1 Vista in pianta



#### 3 Barrare in corrispondenza della risposta desiderata

Scelta Modello Struttura		
Modello Lipari	SI	NO
Scelta Accessori Opzionali		
Si desidera il kit copertura?	SI	NO
Si desidera l'impregnazione in autoclave della struttura?	SI	NO
Si desidera la verniciatura della struttura?	SI	NO
Se si, indicare colore	NOCE BIA	NCO GRIGIO
Si desidera l'impregnazione in autoclave della copertura?	SI	NO
Si desidera la verniciatura della copertura?	SI	NO
Se si, indicare colore	NOCE BIA	NCO GRIGIO
Si desidera il tamponamento anti passero?	SI	NO
Si desidera il porta palo a scomparsa?	SI	NO

#### 2 Vista in sezione



Inserire le misure prese negli spazi corrispondenti

Limitazioni di responsabilità: L'accettazione dell'ordine è subordinata alla verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico di Alce Srl. Il manufatto in kit oggetto dell'ordine viene prodotto da Alce Srl sulla base delle mere specifiche tecniche fornite dal cliente, sconoscendo il luogo di installazione, le eventuali problematiche connesse e la sua eventuale funzionalità specifica. Tutte le verifiche statiche e strutturali legate al sito di posa e all'aggancio con strutture preesistenti dovranno pertanto essere eseguite da un tecnico abilitato in funzione del luogo di installazione, della validità ed opportunità degli appoggi (in particolare muri, parapetti, pavimenti, ringhiere) e dei relativi fissaggi, dei carichi di neve, della portata dei solai e dei coefficienti di ventosità dei luoghi di installazione. Pertanto Alce s.r.l. non sarà ritenuta responsabile per danni verificatisi a seguito della mancata verifica statica e strutturale di cui sopra. Alce s.r.l. declina altresì ogni responsabilità sull'uso e/o montaggio non corretto dei materiali venduti.

Nota: utilizzare questa pagina come scheda raccolta informazioni (misure e caratteristiche portico) per ordinare uno dei modelli di portici su misura.

## Barchessa









### Barchessa

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia massello o lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
   Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
- profili prelavorati

- cavalieri con estremità sagomate a 45°, sezione 4,5x9 cm
  ferramenta per il montaggio (portapali esclusi)
  kit copertura in perlina + tegola canadese







Barchessa	Dimensioni			codice	Q	P. Vendita	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE	
	cm					€	codice	P. Vendita €
			kit struttura	08070	1	2.014,00	08070/0	2.518,00
40,9	467x450 h palo 210	pino massello	kit copertura	08120	1	2.289,00	08120/0	2.862,00
	trave sez. 4,5x12 carico sopportato: fino a 120 kg/mg		kit estensione	08075	1	904,00	08075/0	1.130,00
	0. 1		kit copert. est.	08140	1	1.272,00	08140/0	1.590,00
369 9 450 30 12 27			kit struttura	08090	1	3.585,00	08090/0	4.482,00
478 180 127 127 180 450	562x450 h palo 240 trave sez. 5.6x15.5	pino lamellare	kit copertura	08125	1	2.831,00	08125/0	3.539,00
	carico sopportato: fino a 120 kg/mq	ринопатненате	kit estensione	08095	1	1.434,00	08095/0	1.793,00
			kit copert. est.	08145	1	1.484,00	08145/0	1.855,00

Capriata	Dimensioni cm					P. Vendita €		LCE COLOR CE P. Vendita €
215 215 215 215 215 215 215 215 215 215	369x269 trave massello, sez. 4,5x12 colonne 9x9 h 210	pino massello	kit struttura	08165	1	512,00	08165/0	640,00
	478x317 trave lamellare, sez. 5,6x15,5 colonne 12x12 h 240	pino lamellare	kit struttura	08170	1	985,00	08170/0	1.232,00
14 to	558x390 trave lamellare, sez. 6,5x20 colonne 14x14 h 300	pino lamellare	kit struttura	08175	1	1.652,00	08175/0	2.065,00

## Gazebo Oriente quadrato e rettangolare



## Gazebo Oriente

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia massello e lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio;
- pali bilamellari, sezione 9x9x240 cm
- travi perimetrali lamellari, sez. 9x9 cm; travi di copertura in pino massello, sez. 7x7 cm

- telo di copertura in PVC bianco con bordino di finitura marrone
- perlina impregnata in autoclave pre-tagliata a misura e tegola canadese verde

- ferramenta zincata colore giallo per il montaggio della struttura e per il fissaggio del kit copertura (portapali esclusi)
- Sono disponibili PVC e kit ferramenta di ricambio.
- La versione con copertura perlina + tegola prevede la controventatura in pino lamellare







Gazebo Oriente Quadrato	Dimensioni		codice	Q	P. Vendita	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE		
	cm				€	codice	P. Vendita €	
150		kit gazebo PVC	08200	1	1.621,00	08200/0	1.978,00	
	<b>327 x 327</b> PVC h min. 249, max. 339	PVC ricambio	08225	1	580,00			
		kit ferramenta ricambio	28050	1	331,00			
	<b>327 x 327</b> P+T h min. 238 max. 306	kit gazebo P+T	08202	1	4.046,00			
		kit gazebo PVC	08203	1	2.051,00	08203/0	2.503,00	
	<b>396 x 396</b> PVC h min. 249 max. 339	PVC ricambio	08235	1	910,00			
		kit ferramenta ricambio	28050	1	331,00			
396	<b>396 x 396</b> P+T h min. 238, max. 317	kit gazebo P+T	08205	1	5.005,00			

## **Gazebo Oriente**

Gazebo Oriente Quadrato	Dimensioni cm		codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO / No codice	ALCE COLOR DCE P. Vendita €
3,720		kit gazebo PVC	08206	1	3.266,00	08206/0	3.985,00
	<b>525 x 525</b> PVC h min. 249, max. 339 cm	PVC ricambio	08245	1	1.353,00		
		kit ferramenta ricambio	28056	1	556,00		
	<b>525 x 525</b> P+T h min. 238, max. 317 cm	kit gazebo P+T	08208	1	8.071,00		

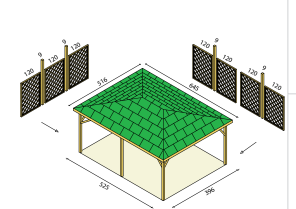






## **Gazebo Oriente**

Gazebo Oriente Rettangolare	Dimensioni cm		codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO A NC codice	ALCE COLOR DCE P. Vendita €
730 ° 720 °		kit gazebo PVC	08209	1	2.145,00	2.617,00	08209/0
	<b>327 x 396</b> PVC h min. 249, max. 339 cm	PVC ricambio	08255	1	967,00		
		kit ferramenta ricambio	28062	1	362,00		
		kit gazebo P+T	08210	1	4.669,00		
		kit gazebo PVC	08212	1	2.811,00	3.430,00	08212/0
	<b>396 x 525</b> PVC h min. 249,	PVC ricambio	08265	1	1.235,00		



	kit gazebo PVC	08212	1	2.811,00	3.430,00
<b>396 x 525</b> PVC h min. 249, max. 339 cm	PVC ricambio	08265	1	1.235,00	
	kit ferramenta ricambio	28068	1	475,00	
<b>396 x 525</b> P+T h min. 238, max. 317 cm	kit gazebo P+T	08213	1	5.828,00	

## Gazebo Oriente ottagonale







## Gazebo Oriente ottagonale

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia massello e lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale

- Classe di impregnazione: 3
  Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
  pali bilamellari, sezione 9x9x240 cm e 12x12x240 cm nella versione con lato 249 cm
- travi perimetrali, sez. 9x9 cm; travi di copertura in pino massello, sez. 7x7 cm
- copertura: perlinato e tegola canadese oppure telo PVC bianco forniti con la struttura ferramenta zincata colore giallo per il montaggio della struttura (portapali esclusi)

• Per le versioni lato 120 e 150 cm è disponibile lo specifico kit pavimento fornito a parte







	Dimensioni cm		codice Q		P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE		
689 328 968	lato 120 h min. 249 max. 326 cm pino massello e lamellare	kit con copertura PVC	08294	1	2.874,00	odice 08294/0	P. Vendita € 3.507,00	
		telo ricambio PVC	08275	1	712,00			
		kit con copertura P+T	08296	1	4.164,00			
689 410 968		kit con copertura PVC	08299	1	2.924,00	08299/0	3.568,00	
	lato 150 h min. 249 max. 326 cm pino massello e lamellare	telo ricambio PVC	08276	1	985,00			
		kit con copertura P+T	08306	1	5.648,00			

## Gazebo Oriente ottagonale



## SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DI UN GAZEBO ORIENTE

- LA COPERTURA IN POLIESTERE BIANCO SPALMATO PVC
- è laccato lucido ed ha le seguenti proprietà: - resistenza a trazione e strappo
- impermeabilità completa
- resistenza a variaz, termiche -30°/+70°

è possibile completare la struttura, anche successivamente all'assemblaggio, con pannelli grigliati, fioriere ed elementi decorativi (per approfondimenti vedere le relative sezioni).

- LA COPERTURA IN PERLINATO E TEGOLA CANADESE comprende:
- perlina di pino svedese impregnato, spessore 2 cm
- tegola canadese verde
- fascioni perimetrali di finitura
- cupolino di colmo e ferramenta

la superficie di posa deve essere piana; si consiglia di adattare l'altezza dei pali in presenza di superfici inclinate.

La ferramenta per l'assemblaggio della struttura è già compresa nel kit, ma per le versioni lato 120 e 150 cm, può anche essere acquistata separatamente. Per il fissaggio della struttura a terra i portapali sono da scegliersi secondo la pavimentazione; vedi capitolo ferramenta

prima dell'installazione del prodotto si suggerisce di verificare il grado di umidità del materiale. In caso di installazione con materiale molto umido si consiglia di tenere conto del successivo ritiro del materiale e di provvedere al successivo serraggio di viti e bulloni.

pulire periodicamente il telo con prodotti specifici per tessuti plastificati o acqua e detersivo neutro. Evitare sul telo il ristagno prolungato di pozze d'acqua.

Inserire la controventatura in corrispondenza di pali e travi perimetrali qualora non si inseriscano fioriere o grigliati fra le colonne.

si consiglia di procedere sempre alla verifica strutturale in funzione di luogo di installazione della struttura, ventosità, carichi pesanti accidentali (neve) e permanenti (coperture).



## Pannelli chiosco









### Pannelli chiosco

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia massello impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
- perlina di pino, spessore 2 cm fissata alle cornici con chiodi metallici
- cornici di pino massello, sezione 4,5x7 cm provviste d'incastro a mezzo legno e fissate con viti
- nel pannello con porta, la porta è completa di maniglia e serratura
- nel pannello con finestra, la finestra è completa di vetro e catenaccio





									CED/IIIO (	1.05.001.05
						codice	Q	P. Vendita		LCE COLOR
						Codice	Q	€		P. Vendita €
, A	+ <u>B</u>	+ <u>C</u> +	D							
		7.00			Pannelli per gazebo otta	igonale I. 12	0-249 cr	m 117x237,5 cm		
					A - chiuso	08337	1	569,00	655,00	08337/0
237,5	231.5	51,3	63		B - con porta	08336	1	757,00	871,00	08336/0
					C - con ribalta	08335	1	757,00	871,00	08335/0
		104,1		1100	D - con finestra	08340	1	757,00	871,00	08340/0
117	↓ <del>  80</del> →	117	53 117							
	+ 117 +		+ 117							
A'	B'	C'	D'		D		0 14			
	†	† 💆 🗂			Pannelli per gazebo otta	_	0 cm 147		750.00	00000/0
		88	+		A' - chiuso	08326	1	660,00	759,00	08326/0
7.5	22	13 #	8	51	B' - con porta C' - con ribalta	08327 08325	1	944,00 944.00	1.086,00	08327/0
8	* <b>    -            </b>	8	+		D' - con finestra	08325	1	944,00	1.086,00	08341/0
		1048		9				,	1.000,00	00341/0
					H - Profilo di raccordo p	er gazebo c	ttagonal	e		
147	147	+ 147	+ 53 + 147		per inserimento					
					pannelli chiosco su gazebo ottagonale	08338	1	32,00	37.00	08338/0
	ottagono				(1 pz)			,,,,		
		٨	quadrato/rettangolo		4,5x9x240 cm					
					I - Profilo di raccordo per gazebo quadro - rettangolare					
	pannello				per inserimento					
	per lato 249 inserire palo e cunei cod. 08339		pannello		pannelli chiosco su gazebo rettangolare	08339	1	28.00	33,00	08339/0
	paid o saile.				(1 pz)	00337	'	20,00	00,00	00000,0
					3,5x9x240 cm					

## SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DEI PANNELLI CHIOSCO

Profili di raccordo

Profili di tamponamento superiore

occorrono due pezzi di profilo di raccordo per inserire ciascun pannello chiosco. Nei gazebo ottagonali con lato 249, dove occorrono due pannelli chiosco per lato, sul palo intermedio tra i due pannelli occorrerà utilizzare i profili di raccordo per gazebo quadrato/rettangolare (cod. 08339) mentre sui pali della struttura occorrerà utilizzare i profili di raccordo per gazebo ottagonale (cod. 08338). I profili di raccordo sono predisposti per essere fissati già in presenza di portapali, qualora però i pannelli chiosco venissero montati in concomitanza con il gazebo Oriente si suggerisce di fissare a terra i pali della struttura con l'ancoraggio (cod 26045/25060).

Profilo cod 11290 Se ne suggerisce l'utilizzo per chiudere la fessura tra la trave superiore di banchina e la copertura del gazebo.

## Gazebo Marea









### Gazebo Marèa

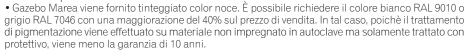
#### Informazioni tecniche:

• Materiale: Pino di Svezia massello e lamellare impregnato in autoclave, tinteggiato color noce con finitura a spruzzo

Acciaio inox AISI 304 satinato scotch brite

- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
- profili lamellari sagomati, sezione 9x9 cm e 4,5x12 cm
- profili massello, sezione 7x7 cm

- tubi in acciaio inox satinato ø 33,7 mm
- faretti LED ø 32 mm incassati nei pannelli laterali
- telo di copertura



P. Vendita

6.588,00

6.862,00

6.862,00

6.862,00



		Codice	Q
	Kit struttura 327x327 cm h min 238 - max 308 cm	pino lamellare - acc	iaio inox
+	Kit gazebo con copertura in cotone ecrù	08226	1
	Kit gazebo con copertura Soltis <sup>©</sup> bianco	08227	1
88	Kit gazebo con copertura Soltis <sup>©</sup> amaranto	08228	1
	Kit gazebo con copertura Soltis® rosso	08229	1

Teli di copertura per gazebo Marèa (ricambio)						
Telo cotone impermeabile ecrù	08256	1	1.154,00			
Telo ombreggiante Soltis <sup>©</sup> bianco	08257	1	1.460,00			
Telo ombreggiante Soltis <sup>©</sup> rosso	08258	1	1.460,00			
Telo ombreggiante Soltis <sup>©</sup> amaranto	08259	1	1.460,00			

	4
9/	340
	<b>3</b> *
7kB	*
*	

Teli di schermatura per grigliati laterali (forniti a parte)						
Telo cotone impermeabile ecrù	08266	1	157,00			
Telo ombreggiante Soltis <sup>©</sup> bianco	08267	1	200,00			
Telo ombreggiante Soltis <sup>©</sup> rosso	08268	1	200,00			
Telo ombreggiante Soltis <sup>©</sup> amaranto	08269	1	200,00			

### SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DI UN GAZEBO MARÈA IN KIT (Il gazebo Marèa è un modello depositato)

Kit copertura	Il buon design di Alce	Fissaggio a terra	Installazione del prodotto in prossimità mare
Il kit di montaggio comprende la copertura da sce- gliersi tra: - tessuto in cotone impermeabile - tessuto ombreggiante microforato Soltis <sup>©</sup> che ga- rantisce elevati livelli di qualità e prestazione nel tempo.	Pali e travi sono giuntati con incastri legno-legno per evitare ferramenta in vista sulla struttura.	Per il fissaggio della struttura a terra si consiglia una base di cemento utilizzando appositi tasselli; vedi capitolo ferramenta	Si consiglia di trattare preventivamente tutti gli elementi in acciaio inox con lo specifico spray protettivo, al fine di potenziarne la resistenza contro l'attacco della salsedine.

## Gazebo Oasis







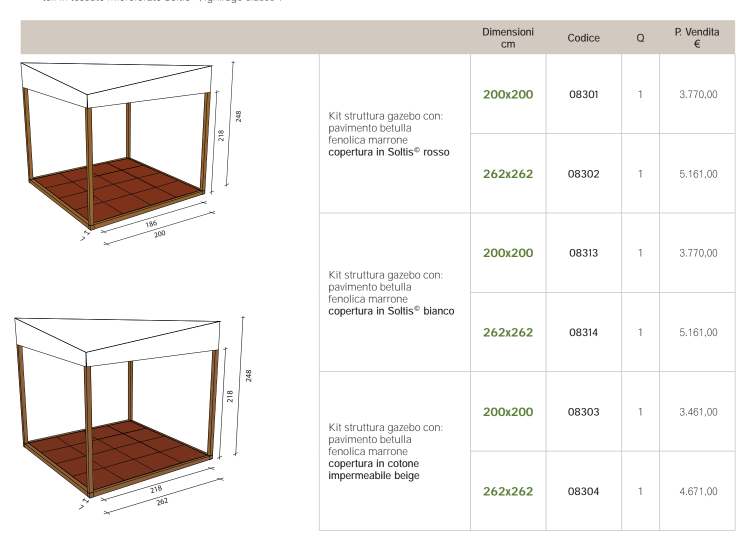


### Gazebo Oasis strutture in kit

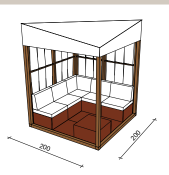
#### Informazioni tecniche:

- Struttura: pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave classe 3 tinteggiato color noce con fiitura a spruzzo
- Pavimento:
- telaio ad incastro modulare in pino di Svezia impregnato in autoclave classe 4
- mattonelle in multistrato fenolico di betulla, bisellate su un lato, preforate e fornite con viti per il fissaggio
- Copertura. Per la copertura è possibile scegliere tra:
- tessuto in cotone impermeabile
- tessuto ombreggiante microforato Soltis<sup>©</sup>, ignifugo classe 1, che garantisce elevati livelli di qualità nel tempo
- Pannelli laterali in legno e tessuto a strisce:
- telaio in pino di Svezia impregnato in autoclave e tinteggiato color noce teli in tessuto microforato Soltis<sup>©</sup>, ignifugo classe 1

- elementi in alluminio anodizzato e viteria inox per il fissaggio
- · Kit teli per chiusura laterale:
- kit cavo con sistema di tensione e fissaggio in acciaio inox AISI 304
- teli disponibili nei seguenti materiali: tessuto ombreggiante microforato Soltis<sup>©</sup>, tessuto in cotone impermeabile
- sedute e tavolino in multistrato di betulla fenolico forniti in kit di montaggio
- cuscini con forme sagomate, provvisti di velcro per il fissaggio, disponibili nei seguenti materiali:
- ecopelle color ghiaccio, ingnifuga classe 1 e impermeabile
- cotone impermeabile
- Illuminazione: sono disponibili profili fresati completi di led o neon da inserire sul perimetro del pavimento del gazebo













Gazebo Oasis tipo 1 - 200 x 200 cm			
Kit struttura gazebo con: - copertura in Soltis <sup>®</sup> bianco - pavimento betulla fenolica testa di moro - pannelli legno+tessuto Soltis <sup>®</sup> 3 teli - poltrone + tavolino in betulla fenolica testa di moro - cuscineria in eco-pelle colore ghiaccio	08315	1	11.635,00

Codice

P. Vendita €

Q

Gazebo Oasis tipo 2 - 262 x 262 cm			
Kit struttura gazebo con: - copertura in Soltis® rosso - pavimento betulla fenolica testa di moro - pannelli legno+tessuto Soltis® 4 teli - poltrone + tavolino in betulla fenolica testa di moro - cuscineria in eco-pelle colore ghiaccio	08376	1	14.472,00

Gazebo Oasis tipo 3 - 200 x 200 cm			
Kit struttura gazebo con: - copertura in cotone beige impermeabile - pavimento betulla fenolica testa di moro - kit 4 teli laterali in cotone beige impermeabile, con asole e cavetto in acciaio - poltrone + tavolino in betulla fenolica testa di moro - cuscineria in cotone beige impermeabile	08377	1	7.993,00

Gazebo Oasis tipo 4 - 262 x 262 cm						
Kit struttura gazebo con:  - copertura in cotone beige impermeabile  - pavimento betulla fenolica testa di moro  - kit 4 teli laterali in cotone beige impermeabile, con asole e cavetto in acciaio  - poltrone + tavolino in betulla fenolica testa di moro  - cuscineria in cotone beige impermeabile	08378	1	11.435,00			





### Gazebo Oasis componenti e accessori

### Tamponatura laterale

Kit pannello legno + 3 teli a strisce per gazebo Oasis 200x200 93x199 cm

- Soltis<sup>©</sup> bianco 92-2044
- Soltis® rosso 92-2027



### Tamponatura laterale

Kit pannello legno + 4 teli a strisce per gazebo Oasis 262x262 124x199 cm

- Soltis<sup>©</sup> bianco 92-2044
- Soltis® rosso 92-2027

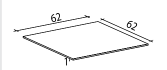


#### Pavimenti

Mattonella preforata per pavimento gazebo | Tavolino Oasis

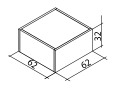
62x62x1 cm

- in betulla testa di moro con viti
- in polietilene bianco con viti



#### Tavolino Oasis

ripiano: 62x62 h 32 cm





### Tamponatura laterale

Kit 3 teli laterali con asole + cavetto per | Kit 4 teli laterali con asole + cavetto per gagazebo Oasis 200x200. - Singolo telo: 58x195 cm - Soltis® bianco 92-2044 - Soltis© rosso 92-2027



### Tamponatura laterale

zebo Oasis 262x262 - Singolo telo: 58x195 cm - Soltis<sup>©</sup> bianco 92-2044 - Soltis<sup>©</sup> rosso 92-2027 - cotone impermeabile beige



### Arredi - forniti in kit - Poltrona standard

Betulla fenolica, colore testa di moro Poltrona Oasis standard seduta:62x62 h 32/79 cm



### Arredi - forniti in kit - Poltrona d'angolo

Betulla fenolica, colore testa di moro Poltrona Oasis d'angolo seduta: 62x62 h 32/79 cm





#### Tenda scorrevole per gazebo Oasis 200x200

Schermatura fino a terra 186x h199 - Soltis bianco 92-2044 - Soltis rosso 92-2027



#### Tenda scorrevole per gazebo Oasis 262x262

Schermatura fino a terra 248x h199 - Soltis bianco 92-2044 - Soltis rosso 92-2027



#### Cuscini per arredi per poltrona Oasis standard

Cuscino seduta + schienale per poltrona Oasis standard spessore 9 cm (conf.1 + 1)

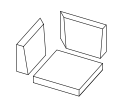
- ecopelle colore ahiaccio
- cotone impermeabile colore beige



#### Cuscini per arredi per poltrona Oasis d'angolo

Cuscino seduta + schienale per poltrona Oasis d'angolo (conf.2+1)

- ecopelle colore ghiaccio
- cotone impermeabile colore beige





### Illuminazione - Kit palo sagomato + neon per uso esterno

Per gazebo Oasis 200x200 - 7x7 x 193 cm Per gazebo Oasis 262x262 - 7x7 x 255 cm



#### Illuminazione - Kit palo sagomato + kit led

Per gazebo Oasis 200x200 - 7x7 x 193 cm - 2 led ø 32 mm Per gazebo Oasis 262x262 - 7x7 x 255 cm - 3 led ø 32 mm



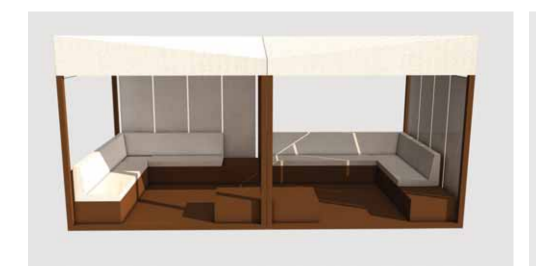


### Gazebo Oasis

### SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DI UN GAZEBO OASIS (Il gazebo Oasis è un modello depositato)

Il buon design	n di Alce	Fissaggio a terra	Carico e verifica strutturale
	no giuntati con incastri legno-legno per evitare vista sulla struttura.	Per il fissaggio della struttura a terra si consiglia una base di cemento o idonea pavimentazione, utilizzando appositi tasselli.	Si consiglia di procedere sempre alla verifica strutturale in funzione di luogo di installazione della struttura, ventosità, carichi pesanti accidentali (neve) e permanenti (coperture).

Elevata possibilità di personalizzazione	Grado di umidità del materiale
	Prima dell'installazione del prodotto si suggerisce di verificare il grado di umidità del materiale. In caso di installazione con materiale molto umido si consiglia di tenere conto del successivo ritiro del materiale e di provvedere al successivo serraggio di viti e bulloni.





## Mensole per pensilina in pino e abete









### Mensole per pensilina in abete

### Informazioni tecniche:

• Materiale: abete lamellare naturale GL24

• Fornite preforate per il posizionamento delle apposite staffe e comprensive della ferramenta e delle staffe per il fissaggio a muro, tasselli ad espansione esclusi; la staffa a muro è a scomparsa.



Mensola monobraccio Losanna			Dimensioni cm		codice	Q	P. Vendita €	
Losanna	Elba	Toscana  ∠ \ 18°	10	Mensola Losanna	10x20x100	06336	9	96,00
100	100	100	58 T	Mensola Elba	10x20x100	06367	9	95,00
*	*		<b>-</b>	Mensola Toscana	10x20x100	06386	9	93,00
. 1 18°	, 1 18°	∠ \ 18°	10	Mensola Losanna	10x20x120	06337	9	100,00
120	2 1 18° 120	120	50	Mensola Elba	10x20x120	06368	9	99,00
*			*	Mensola Toscana	10x20x120	06387	9	97,00
					'	,		,
				Mensola Losanna per angolo esterno (abbinata alla mensola cm 100)	10x20x141	06340	1	226,00
	10	Mensola Elba per angolo esterno (abbinata alla mensola cm 100)	10x20x141	06370	1	223,00		
	50	Mensola Toscana per angolo esterno (da abbinare con mensola Toscana lunga 100 cm)	10x20x141	06390	1	219,00		

# 0.00

Mensola Monobraccio Losanna

### Mensola Monobraccio Elba

### Mensola Monobraccio Toscana





### Coperture

#### P. Vendita Dimensioni Tegola Canadese codice Q cm Tegola canadese 05545 1 58,00 verde Confezione da 16 fogli, 1 foglio: **34x100** misura utile 14,5x100 cm 1 rosso 05546 58,00 1 conf. ogni 2,3 mq da coprire 1 20 mm 05580 19,00 Chiodi per tegola canadese Confezione da 1kg 16 mm 05579 1 19,00



### Informazioni tecniche:

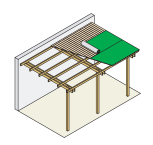
- Materiale: tegola canadese
- Peso: 8 kg/mq

#### FISSAGGIO

fissare su base chiodabile con gli appositi chiodi mantenendo una pendenza minima del 20%. In caso di pendenze inferiori, posizionare a caldo su guaina bituminosa.

MANUTENZIONE	CONSIGLI
questo materiale è inattaccabile dagli agenti atmosferici e non necessita di alcuna forma di manutenzione.	prediligere un fondo continuo e liscio, come il perlinato, per una facile e perfetta applicazione.

### Guaina Ardesiata



Dimensioni cm			codice	Q	P. Vendita €
Guaina ardesiata	spessore 3 mm	verde	05568	1	37,00
33x1000	spessore 3 mm	rosso	05573	1	37,00
Guaina ardesiata	spessore 3 mm	verde	05560	1	84,00
100x1000	spessore 3 mm	rosso	05562	1	84,00
Guaina bituminosa 100x1000	spessore 4 mm	nero	05570	1	116,00



#### **FISSAGGIO**

fissare su base chiodabile con gli appositi chiodi mantenendo una pendenza minima del 5%.

#### MANUTENZIONE

questo materiale è inattaccabile dagli agenti atmosferici e non necessita di alcuna forma di manutenzione.

## Pannelli grigliati e frangivista



### Pannelli grigliati Monaco

### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia massello impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito assemblato con le seguenti caratteristiche:
- listelli sovrapposti di sezione 1,2x3 cm, fissati con graffe metalliche

- cornici sezione 4,5x4,5 cm provviste di tenoni e fissate con viti, ad eccezione dei su misura (giunzione 45°)
- foro netto della griglia 13x13 cm
- Le dimensioni reali dei pannelli standard sono di 0,8 cm inferiori a quelle indicate, per permetterne la combinazione con altri prodotti AlceLiving







Monaco standard		Dimensioni cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
	Monaco standard maglia diagonale	60x180 80x180	43330 43325	1	68,00 79,00
h		100x180 120x180	43320 43310	1	85,00 102,00
		150x180 180x180	43315 43300	1	112,00
		60x120	43380	1	58,00
, b	-	80x120 100x120	43370 43360	1	69,00 73,00
		120x120 150x120	43350 43340	1	77,00 83,00



Monaco a misura	maglia DIAGONALE

	codice STANDARD
Codice senza archi**	49080
Codice con archi ***	49094
Dimensioni*	P. Vendita €
0 - 1,00 mq	127,12 fisso
1,01 - 1,30 mq	127,12 /mq
1,31 - 1,60 mq	106,77 /mq
1,61 - 1,90 mq	91,52 /mq
1,91 - 2,10 mq	81,34 /mq
2,11 - 3,30 mq	76,27 /mq
3,31 - 4,84 mq	63,56 /mq

#### Note

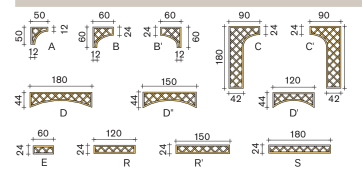
\*Dimensione max lati singola griglia: 220x220 cm; per misure superiori si

consiglia di affiancare due o più griglie.

\*\*Ai fini del calcolo del costo occorre considerare (in caso di forme diverse da quadrato o rettangolo) la superficie di massimo ingombro \*\*\* Aggiungere il costo della relativa cornice ad arco (vedi pag. 53)



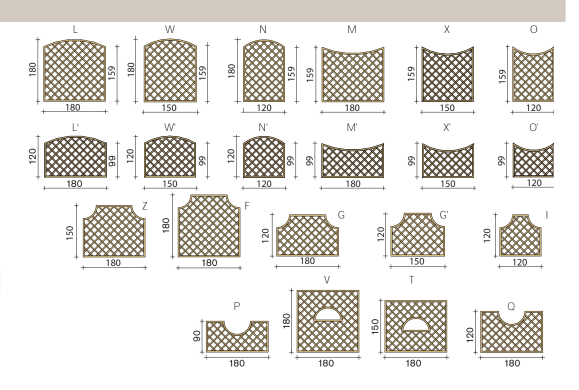
### Monaco decorativi maglia diagonale



	dim. cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
Α	50x50	43400	1	92,00
В	60x60	43401	1	103,00
B'	60x60	43402	1	103,00
С	90x180	43403	1	216,00
C'	90x180	43404	1	216,00
D	180x44	43405	1	210,00
D'	120x44	43406	1	184,00
D"	150x44	43407	1	189,00
Ε	60x24	43408	1	79,00
F	180x180	43426	1	355,00
G	180x120	43409	1	326,00
G'	150x120	43410	1	316,00
-	120x120	43428	1	306,00
L	180x180	43411	1	330,00
L'	180x120	43412	1	288,00
М	180x159	43413	1	324,00
M'	180x99	43414	1	282,00
Ν	120x180	43415	1	275,00
N'	120x120	43416	1	239,00
0	120x159	43417	1	270,00
O'	120x99	43418	1	235,00
Р	180x90	43429	1	331,00
Q	180x120	43430	1	344,00
R	120x24	43419	1	89,00

	dim. cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
R'	150x24	43420	1	94,00
S	180x24	43421	1	98,00
T	180x150	43432	1	363,00
V	180x180	43431	1	377,00
W	150x180	43422	1	319,00
W'	150x120	43423	1	277,00
Χ	150x159	43424	1	298,00
X,	150x99	43425	1	259,00
Z	180x150	43427	1	341,00







### Pannelli frangivista Mediterraneo

### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale

- Classe di impregnazione: 3
  Prodotto fornito assemblato con le seguenti caratteristiche:

  listelli sovrapposti di sezione 1,2x3 cm, fissati con graffe metalliche
  cornici di sezione 4,5x4,5 cm provviste di tenoni e fissate con viti
- foro netto della maglia 6x6 cm

• Le dimensioni reali dei pannelli standard sono di 0,8 cm inferiori a quelle indicate, per permeterne la combinazione con altri prodotti AlceLiving







Mediterraneo standard	dimensioni cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
	60x180	42230	1	99,00
	100x180	42231	1	140,00
	120x180	42232	1	163,00
_	150x180	42233	1	192,00
	180x180	42234	1	221,00





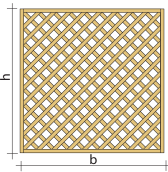


### Pannelli frangivista Parigi

### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia massello impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito assemblato con le seguenti caratteristiche: listelli sovrapposti di sezione 1,2x4,5 cm, fissati con viti ad eccezione dei decorativi con arco e di tutti i su misura (giunzione 45°)
- cornici sezione 4,5x4,5 cm provviste di tenoni e fissate con viti
- foro netto della griglia 4,5x4,5 cm
- Le dimensioni reali dei pannelli standard sono di 0,8 cm inferiori a quelle indicate, per permetterne la combinazione con altri prodotti AlceLiving

Parigi standard maglia diagonale	dimensioni cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
	60x180	44256	1	157,00



bxh	004.00	_	€
60x180	44256	1	157,00
100x180	44258	1	211,00
120x180	44259	1	238,00
150x180	44260	1	273,00
180x180	44261	1	307,00
100x150	44254	1	185,00
120x150	44255	1	210,00
60x120	44251	1	125,00
100x120	44252	1	159,00
120x120	44253	1	182,00

Parigi a misura	maglia DIAGONALE
-----------------	------------------

	codice STANDARD
Codice senza archi**	49155
Codice con archi ***	49156
Dimensioni*	P. Vendita €
0 - 1,00 mq	183,45 fisso
1,01 - 1,30 mq	183,45 /mq
1,31 - 1,60 mq	170,23 /mq
1,61 - 1,90 mq	157,28 /mq
1,91 - 2,10 mq	152,05 /mq
2,11 - 3,30 mq	144,06 /mq
3,31 - 4,84 mq	131,10 /mq



Note \*Dimensione max lati singola griglia: 220x220 cm; per misure superiori si consiglia di affiancare due o più griglie.

\*\*Ai fini del calcolo del costo occorre considerare (in caso di forme diverse da quadrato o rettangolo) la superficie di massimo ingombro

\*\*\*In caso di griglie decorative con arco occorre aggiungere il costo degli archetti che si desiderano inserire (vedi pag. 53)





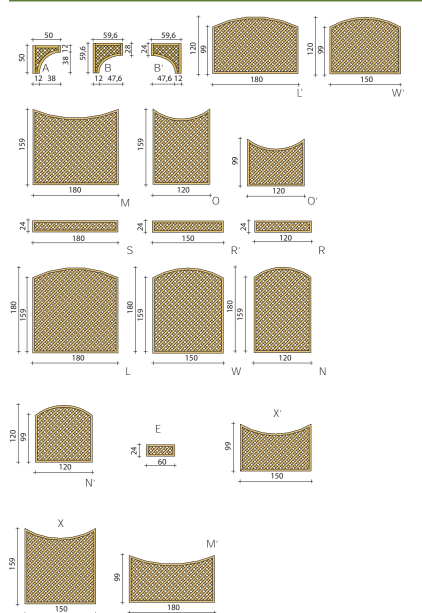








### Parigi decorativi



	dim. cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
А	50x50	44248	1	136,00
В	60x60	44249	1	152,00
B'	60x60	44250	1	152,00
Е	60x24	44269	1	66,00
L	180x180	44278	1	396,00
L'	180x120	44279	1	340,00
М	180x159	44280	1	383,00
M'	180x99	44281	1	314,00
N	120x180	44282	1	329,00
N'	120x120	44283	1	285,00
0	120x159	44284	1	321,00
O,	120x99	44285	1	277,00
R	120x24	44288	1	102,00
R'	150x24	44289	1	108,00
S	180x24	44290	1	114,00
W	150x180	44295	1	374,00
W'	150x120	44296	1	324,00
X'	150x99	44298	1	302,00
Χ	150x159	44297	1	351,00



### Pannelli frangivista Tenerife

### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave
- Classe d'impregnazione: 3
- Listello fresato sezione 1,4 x 4,5 cm fissati con graffe metalliche
- Cornice sezione 4,5x4,5 cm provviste di tenoni e fissate con viti, ad eccezione dei decorativi con arco e di tutti i su misura (giunzione 45°)
- Maglia diagonale
- Foro netto griglia cm 8 x 8

• Le dimensioni reali dei pannelli standard sono di 0,8 cm inferiori a quelle indicate, per permetterne la combinazione con altri prodotti Alce Living







Tenerife standard	dimensioni cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
	180 x 180	40014	1	298,00
+	150 x 180	40015	1	253,00
	120 x 180	40016	1	230,00
	100 x 180	40017	1	199,00
	90 x 180	40018	1	180,00
	60 x 180	40019	1	125,00
	120 x 120	40020	1	160,00
	100 x 120	40021	1	139,00
+ b	60 x 120	40022	1	91,00
+	100 x 150	40023	1	166,00
	120 X 150	40024	1	199,00

Tenerife maglia diagonale A MISURA	codice STANDARD
Codice senza archi **	40027
Codice con archi ***	40028
Dimensioni *	Pr.Vendita €
0 - 1,00 mq	143,32 fisso
1,01 - 1,30 mq	143,32 /mq
1,31 - 1,60 mg	139,59 /mq
1,61 - 1,90 mq	137,09 /mq
1,91 - 2,10 mq	132,11 /mq
2,11 - 3,30 mq	118,40 /mq
3,31 - 4,84 mq	112,17 /mq

- \* Dimensione max lati singola griglia: 220x220 cm; per misure superiori si consiglia di affiancare due o più griglie
- \*\* Ai fini del calcolo del costo occorre considerare (in caso di forme diverse da quadrato o rettangolo) la superficie di massimo ingombro e, in caso di griglia decorative con arco (\*\*\*) occorre aggiungere il costo degli archetti che si desiderano inserire (vedi pag 53)





### Pannelli frangivista Dubai

### Informazioni tecniche:



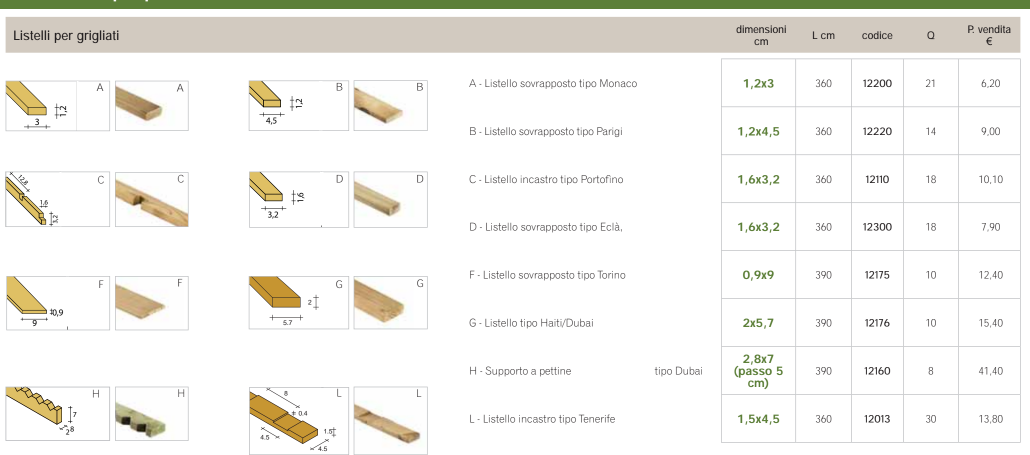
Dubai standard			dimensioni cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
	†		120x180	45042	1	295,00
	ح					

Dubai A MISURA codice STANE	
	45050
Dimensioni *	P.Vendita €
0 - 1 mq	244,44 fisso
1,01 - 1,30 mq	244,44 /mq
1,31 - 1,60 mq	220,00 /mq
1,61 - 1,90 mq	205,34 /mq
1,91 - 2,10 mq	195,56 /mq
2,11 - 3,30 mq	185,78 /mq

\* Dimensione max lati singola griglia: 180x180 cm; per misure superiori si consiglia di affiancare due o più griglie



### Semilavorati per pannelli



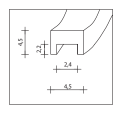


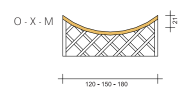
Cornici ad arco per grigliati	codice	Q	P. vendita €
-------------------------------	--------	---	-----------------

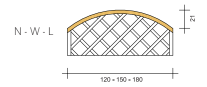












Cornici ad	arco	sede	2,4
------------	------	------	-----

A - Archetto sede esterna	12420	1	27,80
B - Archetto sede esterna	12421	1	36,60
V - Archetto sede esterna	12413	1	52,10

O - Archetto sede esterna, base 120	12422	1	45,40
X - Archetto sede esterna, base 150	12414	1	52,10
M - Archetto sede esterna, base 180	12424	1	64,90

N - Archetto sede interna, base 120	12423	1	45,40	
W - Archetto sede interna, base 150	12419	1	52,10	
L - Archetto sede interna, base 180	12425	1	64,90	

## Fioriere









### Fioriera classica pronta

### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
   Classe di impregnazione: 4
   Prodotto fornito montato

- La struttura della fioriera è composta da moduli lavorati e preforati, spessore 3,5 cm. I moduli sono uniti da barre filettate passanti



		dimensioni cm BXL	codice	Q	P. Vendita €
		40x40	30043	1	165,80
h esterna 45 cm h interna 37 cm		40x50	30063	1	175,50
		40x100	30123	1	254,10
	40x120	30143	1	285,00	
		40x150	30163	1	328,60
		40x180	30183	1	350,90
		50x50	30203	1	185,20
		50x100	30263	1	264,40
		50x120	30283	1	294,70
	h esterna 45 cm	50x150	30303	1	346,70
	h interna 37 cm	50x180	30323	1	357,60
		100x100	30563	1	430,80
		100x120	30583	1	343,70
		100x150	30603	1	542,70
		100x180	30623	1	612,90
		120x120	30643	1	531,80
		120x150	30663	1	604,40
		120x180	30683	1	687,90
		180x180	30743	1	897,90

### Elementi sfusi per fioriera classica

### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 4





	lungnezza cin	codice	Q	
Moduli sfusi sezione 3,5x7 cm preforati e provvisti	30	32040	1	
di incastro	40	32050	1	



Kit ferramenta per fioriera (4 barre filettate, 4 dadi ciechi in ottone. 4 rondelle zincate bianche e viti per il fissaggio)

	, and the second			€
	30	32040	1	5,70
	40	32050	1	6,30
	50	32070	1	6,30
	100	32130	1	10,70
	120	32150	1	11,90
	150	32170	1	14,40
	180	32190	1	17,00
	h 45 cm	34070	1	14,40
е	h 100 cm	34100	1	27,50
е				

P. Vendita



### SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SULLA FIORIERA CLASSICA

<ul> <li>Assemblare i moduli per fioriera utilizzando le barre filettate contenute nel kit ferramenta.</li> <li>Per il fondo della fioriera si consiglia di usare tavole di spessore 20 mm, della larghezza e lunghezza adeguate</li> </ul>	Per il contenimento del terriccio si consiglia di inserire all'interno della fioriera l'apposito telo in po- lipropilene. Vedere pag. 58 per le	Grazie al loro peso modesto le fiorie- re sono indicate per essere installate anche sui terrazzi; è inoltre possibile utilizzarle per sostenere strutture ove	Le dimensioni reali delle fioriere inferiori a quelle indicate, per p combinazione con altri prodotti A

misure disponibili.

• Posare le tavole per il fondo nel senso della lunghezza della fioriera e avvitare ai piedi della medesima utilizzando le viti del kit.

alla fioriera da assemblare.

lipropilene. Vedere pag. 58 per le utilizzarle per sostenere strutture ove non siano fissate a pavimento. I dadi di ottone possono allentarsi nel tempo a causa del variare dell'umidità del legno; per ovviare a questa eventualità è sufficiente stringerli con una brugola.

ere sono di 1 cm permetterne la AlceLiving.

È possibile inserire le fioriere tra i pali di una struttura o combinarle con pannelli grigliati.

### **Fioriera Polis**

### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 4
  La fioriera Polis è fornita in kit di montaggio

### Il kit contiene:

- moduli preforati in pino massello, sezione 9x9 cm
- profili per fondo fioriera sedute laterali preassemblate
- ferramenta per il fissaggio



		Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €
100 100	Fioriera singola	100x100xh 68	35050	1	1.433,90
X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	Due sedute laterali	140x140xh 68	35051	1	1.677,10
180	Tre sedute laterali	140x180xh 68	35053	1	1.789,60
180	Quattro sedute laterali	180x180xh 68	35055	1	1.932,40

## GGERIMENTI E INFORMAZIONI

Per il contenimento del terriccio si consiglia di inserire all'interno della fioriera l'apposito telo in polipropilene. Vedere pag.58 per le misure disponibili



### Informazioni tecniche:

- Materiale: polipropilene
- Colore: nero

cm	codice	Q	F. Veridita
115x115	34010	1	9,70
115x148	34012	1	10,90
115x168	34014	1	13,90
115x188	34016	1	15,20

Dimensioni

D Vandita

### SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SUL TELO PER FIORIERA

#### Consigli d'usc

L'opportuno posizionamento del telo all'interno della fioriera permette di trattenere il terriccio e far defluire l'acqua in eccesso.

Per fioriere di dimensioni maggiori di quelle indicate in tabella si consiglia di utilizzare più teli.

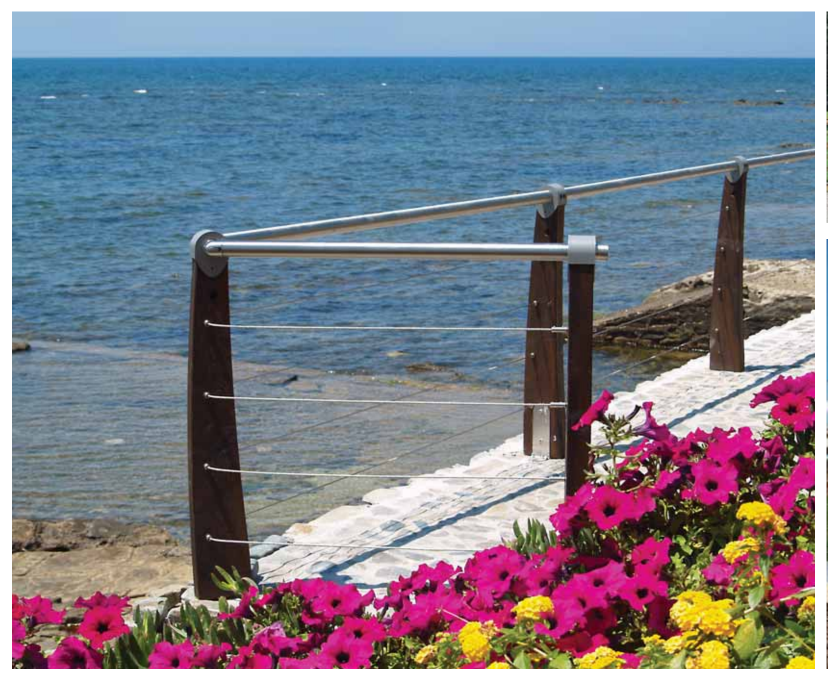


### Tabella di corrispondenza telo - fioriere

Codice telo

		34010	34012	34014	34016
		115x115	115x148	115x168	115x188
Œ.	Fioriera Classica				
450	40x40x h45	•			
Ė	40x100x h45			•	
ere	40x120x h45				•
fior	40x150x h45		2•		
ne	40x180x h45			2•	
JSic	50x100x h45			•	
Dimensione floriere (h 45 cm)	50x120x h45				•
$\Box$	50x150x h45		2•		
	50x180x h45			2•	
	Fioriera Maxi				
	54x54x h48	•			
-	54x120x h48				•
-	54x180x h48		2•		-
L	04X100X1140				
	Fioriera Queens				
	54x54/43x43 xh67			2•	
	59x59/43x43 h103			2•	
	Fioriera Polis				
	100x100x h68	4•			
	140x140x h68	4•			
	140x180x h68	4•			
	180x180 h68	4•			
	Fioriera Design				
	(senza vaschetta)				
	70x37x h27		•		
	96x30x h27			•	
	86x43x h36			•	
	106x51x h45	2•			

## Recinzioni







### Recinzioni e elementi sfusi per recinzioni

Informazioni tecniche:

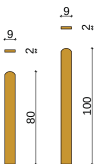
- Materiale: pino impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Profili verticali, sezione 2x9 cm
- Profili di sostegno, sezione 3,5x5,5 cm
- I cancelli sono dotati di cerniere (chiavistello e cardini esclusi)

### Suggerimenti per il montaggio di una recinzione Savannah o diritta

• Fissare i moduli premontati di recinzione a paletti verticali di sezione 9x9 cm con kit ferramenta ad "L" cod 25588, oppure utilizzare viti mordenti 5x90 mm. Fissare i cancelli a paletti di sezione 9x9 cm con gli appositi cardini e chiavistello. Gli elementi sfusi possono essere fissati con viti mordenti 5x50 mm su listelli di sez. 3,5x7 cm.



Recinzioni, cancello e moduli Savannah Descrizione	Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €
; 2 <del>=</del>				
Recinzione Savannah	100x180	16142	1	143,90
Cancello Savannah	100x100	16141	1	97,70
9, 2				
lacksquare	2x9x80	16071	120	6,60
Elemento sfuso	2x9x100	16077	120	7,20
h per recinzione Savannah	2x9x120	16072	120	8,00
	Ferramenta per car	ncelli vedere ca	apitolo Feri	ramenta
Elementi sfusi per recinzione modello dritta	Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €
.9.				



Elemento sfuso x recinzione Diritta

2x9x80	16061	120	3,30
2x9x100	16067	120	4,00

### Recinzione Marèa

#### Informazioni tecniche:

Materiale:

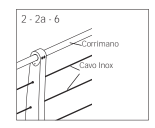
- per gli elementi in legno: pino di Svezia impregnato in autoclave e tinteggiato color noce RAL 8008 con finitura a spruzzo
- Per gli elementi della schermatura, i cappucci copripalo e i tubi corrimano: acciaio inox AISI 304 o AISI 316 satinato scotch brite
- Classe di impregnazione: 3

• Recinzione Marea viene fornita tinteggiata color noce. È possibile richiedere il colore bianco RAL 9010 o grigio RAL 7016 con una maggiorazione del 40% del prezzo Acq. In tal caso, poichè il trattamento di pigmentazione viene effettuato su materiale non impregnato in autoclave, ma solamente trattato con preservante, viene meno la garanzia di 10 anni.

Recinzione Marèa		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
3a	Palo sagomato per pavimento	5,8x14,5x95	16001	1	118,30
2a	Cappuccio tipo avvolgente Inox AISI 316		16028	1	29,60
3 2 1a 8 1. 1a-	Cappuccio tipo leggero Inox		16029	1	59,60
Va Co.	Corrimano acciaio Inox AISI 304	Ø 4,2x200	16019	1	89,30
•••     · 2a-	Corrimano acciaio Inox AISI 316	Ø 4,2x200	16032	1	149,80
3-1	appo terminale Inox per corrimano AISI 304		16020	1	11,20
8 - 8a 14,5 3a -	Tappo terminale Inox per corrimano AISI 316		16033	1	19,50
4-76	enditore Inox, estremità (1 pz.) AISI 316		16021	1	34,20
	Matassina cavo acciaio Inox 50 m AISI 316	Ø 4 mm	16023	1	169,90
*/-     7-B	Boccola passacavo Inox per paletto Marèa	Ø 4 mm	16016	1	6,90
	Staffa Marèa acciaio Inox AISI 316	5x8x12,5	16024	1	27,20
Kit f	fissaggio staffa Marèa a palo per recinzione (bullone)	1 kit ogni 2 staffe	16035	1	25,80
6 Kit f	fissaggio staffa Marèa a terra per cemento (tassello)	1 kit ogni 2 staffe	16037	1	33,80
8-G	Giunto a snodo Inox AISI 304 (x angolo)		16026	1	54,40
8a -	Giunto a snodo Inox AISI 316 (x angolo)		16034	1	102,10

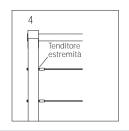


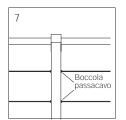






Spray protettivo per acciao Inox

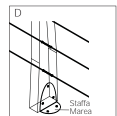




Installazione del prodotto in prossimità mare: laddove viene data la possibilità di scelta, si consiglia di optare per componenti



15061



33.90

### SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DI UNA RECINZIONE MARÈA

#### Fissaggio

Per il fissaggio a terra della recinzione Marèa, utilizzare l'apposita staffa Marèa (cod. 16024); ed i relativi kit di fissaggio. Ogni 2 staffe occorrono 1 kit di fissaggio staffa a palo (cod. 16035) e 1 kit di fissaggio staffa a terra (cod. 16037). Il kit cod. 16037 è stato concepito per fissaggio della staffa su cemento; per il fissaggio su legno contattare l'ufficio tecnico Alce. Utilizzare il giunto a snodo per collegare due moduli ad angolo.

## Accessori decorativi







### Accessori decorativi

### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale, oppure rame, oppure ferro, oppure alluminio
  • Classe di impregnazione: 3 per gli elementi in pino impregnato



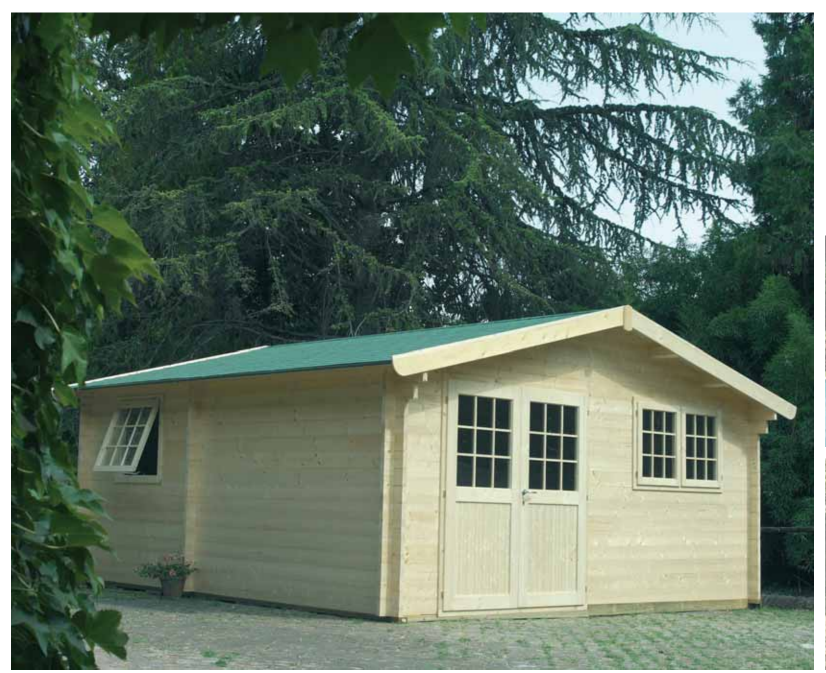
22,90

		Dimensioni cm	codice	Q	P. vendita* €
721	A - Sfera copripalo con base pino impregnato	11,5x11,5xh12,5	42220	2	15,40
+ •	B - Sfera copripalo rame				
A 11,5	per palo sezione 7x7	7x7x h6,5	42241	10	37,30
	per palo sezione 9x9	9x9x h8,5	42243	10	42,90
В + 7/9	+ C - Diamante copripalo pino impregnato				
	per palo sezione 7x7	9x9x h4	42240	9	7,10
C	per palo sezione 9x9	11,5x11,5x h5	42242	10	8,40
	D - Diamante copripalo rame				
201	per palo sezione 7x7	7x7x h2	42244	9	9,00
D \	per palo sezione 9x9	9x9x h4	42245	10	10,30
	E - Diamante copripalo alluminio per palo sezione 9x9	9x9x h4	42251	10	12,50
E	* I prezzi degli accessori decorativi si riferiscono all			10	12,00
	Profili per cornice palo pino impregnato sezione "i				00.10
		7x7x240 9x9x150	11051 11081	1	28,10 38,40
• • • •		7878100	11001		30,10
	Cornice per palo con spina pino impregnato				
- ×× *	sezione 9x9 cm	23x23x4,2	42286	1	39,30
	Controventatura lamellare pino impregnato			ı	

9x9x50

42268

## Casette









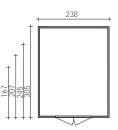
### Casetta a pannelli 19 mm - Vaniglia

Informazioni tecniche:

- Materiale: perlina d'abete grezza spessore 19 mm. Prodotto fornito in kit di montaggio con pannelli preassemblati Il kit comprende: Pareti preassemblate (nella versione addossata la parete è inclusa). Pavimento in perlinato sfuso spessore 19 mm con listelli d'appoggio impregnati in autoclave - Perlina sfusa di copertura spessore 19 mm (pendenza tetto
- 16°). Guaina ardesiata nera di copertura + listelli fermaguaina Porta (singola dim. 82x178 cm, doppia dim.121x178 cm) - Finestra fissa - Ferramenta - Istruzioni di montaggio.
- Per serramenti optional e accessori vedi pag. 123









Cod/2 Vaniglia Cod/3 Vaniglia color grigio ral 7046 color azzurro ral 5012

Cod/4 Vaniglia color verde ral 6021

Cod/5 Vaniglia color lilla ral 4005

Cod/6 Vaniglia color salmone ral 3022

Cod/7 Vaniglia color tortora ral 1019

		Vaniglia	
Porta	doppia	finestrata	

238x167	62556	186	214	5,0
238x207	62557	186	214	6,0
238x245	62558	186	214	7,0
238x305	62559	186	214	8,6

1	1.317,00	1.645,00
1	1.422,00	1.763,00
1	1.561,00	1.951,00
1	1.762,00	2.171,00



Cod/0

color noce ral 8008

Cod/0 color noce ral 8008



Cod/1 Vaniglia

color bianco ral 9010

Cod/1 Vaniglia color bianco ral 9010



Cod/2 Vaniglia color grigio ral 7046



Cod/3 Vaniglia color azzurro ral 5012



Cod/4 Vaniglia color verde ral 6021



Cod/5 Vaniglia color lilla ral 4005



Cod/6 Vaniglia color salmone ral 3022

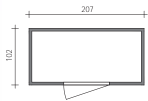


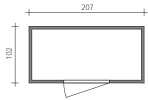
Cod/7 Vaniglia color tortora ral 1019

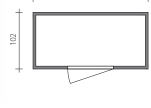
### Casetta a pannelli 19 mm - Vaniglia













Cod/0 color noce ral 8008



Cod/1 Vaniglia color bianco ral 9010



Cod/2 Vaniglia color grigio ral 7046



Cod/3 Vaniglia color azzurro ral 5012



Cod/4 Vaniglia color verde ral 6021



Cod/5 Vaniglia color lilla ral 4005



Cod/6 Vaniglia color salmone ral 3022



Cod/7 Vaniglia color tortora rai 1019



Vaniglia addossata porta doppia finestrata

245x102

62551

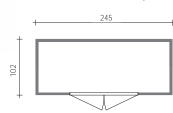
196

222

2,9

1.134,00

1.416,00





Cod/0 color noce ral 8008



Cod/1 Vaniglia color bianco ral 9010



Cod/2 Vaniglia color grigio ral 7046



Cod/3 Vaniglia color azzurro ral 5012



Cod/4 Vaniglia color verde ral 6021



Cod/5 Vaniglia color lilla ral 4005



Cod/6 Vaniglia color salmone ral 3022



Cod/7 Vaniglia color tortora ral 1019

### Casetta a pannelli 19 mm - Vaniglia

Serramenti aggiuntivi per casetta Vaniglia		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
	Pannello finestrato da 98 cm per fianco 109/207/305		62580	4	104,00
	casetta vaniglia	98x178	62580/0-1-2 3-4-5-6-7	1	140,00
	Pannello finestrato da 78 cm per fianco	78x178	62581	1	93,00
	167/245 casetta vaniglia	70X170	62581/0-1-2-3 4-5-6-7	'	131,00



### Casa QBO

### Prodotto fornito in kit di montaggio sono sempre compresi:

- pareti costituite da perlina scandinava in abete spessore 28 mm preassemblate
- copertura impermeabile in lamiera grecata
- porta ad un'anta dim 90x185 cm completa di serratura (con doppio blocco tipo Mottura)
- finesta a vasistas dim. 150x25 cm in vetro stratificato 3+3 satinato bianco sp. 6 mm fascione superiore di finitura, grondaia e pluviale in acciao INOX
- pavimento in perlina sfusa sp. 19mm fornito grezzo ad eccezione dei listelli di sottofondo impregnati in autoclave
- controsoffitto (per l'alloggiamento dell'illuminazione o di sistemi audio) realizzato in perlinato sp. 19 mm

### La casetta QBO ha un'altezza utile interna di 245 cm

Può essere richiesta nella versione naturale (non verniciata) oppure nel colore bianco RAL 9010 o grigio RAL 7046 con finitura a spruzzo coprente.

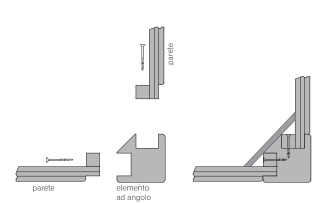
• Per manutenzione colore vedi pa. 143

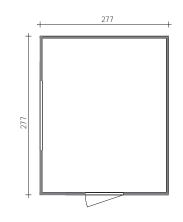


Casa QBO	Dimensioni cm fronte x prof.	Colore	Codice	Q	P. Vendita €	
		naturale	62460	1	5.397,00	
	277 x 277	bianco RAL 9010	62460/1	1	7.282,00	
		grigio RAL 7046	62460/2	1	7.282,00	

### SYSTEMBLOCK

Il nuovo Systemblock utilizzato nella caa Qbo rende più stabile e robusta l'unione delle pareti a pannelli, grazie ad un particolare profilo di giunzione sagomato. Questo sistema è stato pensato anche per alloggiare e tenere nascosti eventuali cavi.







### **CASETTE BLOCKHAUS 19 mm - Hobby**

### Informazioni tecniche:

prodotto fornito in kit di montaggio sistema costruttivo ad incastro BH, spessore pareti 19 mm legno di abete naturale non trattato

#### Infissi:

porta singola a battente finestratacon plexiglas e chiavistello dimensioni cm 80x168 h

### Pavimento, tetto, pareti:

listelli di sottopavimento impregnati in autoclave
Pavimento in OSB 3 spessore 12 mm
Pavimento in OSB 3 spessore 12 mm
Impermeabilizzazione con guaina ardesiata spessore 3 mm
Pareti in perlinato spessore 19 mm con armatura di rinforzo







				A						
	Codice	Colore	Dimensioni cm AxB	Dimensioni cm CxD	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
Addossata porta singola	62176	naturale	146x98	124x76	187	197	160	127	1	680,00
Addossata porta doppia	62177	naturale	198x98	176x76	187	197	212	127	1	808,00
'						ı				
Porta singola	62178	naturale	146x146	124x124	183	204	146	99	1	813,00
	62179	naturale	198x198	176x176	183	215	198	123	1	1.003,00
	62191	naturalo	108v2/19	176v226	102	215	252	120	1	1 106 00

	1000	44
Total Comment of the	-	HI - I
100		48 1
	100	
		340 4

Porta doppia	62179	naturale	198x198	176x176	183	215	198	123	1	1.003,00
	62181	naturale	198x248	176x226	183	215	252	120	1	1.196,00
	62197	naturale	248x198	226x176	183	217	208	152	1	1.200,00
	62192	naturale	248x248	226x226	183	217	248	152	1	1.372,00

# **CASETTE BLOCKHAUS 19 mm - REGIS**

#### Informazioni tecniche:

prodotto fornito in kit di montaggio sistema costruttivo ad incastro BH, spessore pareti 19 mm legno di abete naturale non trattato o trattato con impregnante color larice

#### Infissi:

porta singola a battente finestratacon plexiglas e chiavistello dimensioni cm 82x178 h

## Pavimento, tetto, pareti:

listelli di sottopavimento impregnati in autoclave Pavimento in perlinato spessore 19 mm Tetto in perlinato spessore 19 mm

Impermeabilizzazione con guaina ardesiata spessore 3 mm Pareti in perlinato spessore 19 mm con armatura di rinforzo







		Dimensioni	Dimensioni						P. Vendita
Codice	Colore	cm	cm	h1	h2	G	S	Q	r. venuna
		AxB	CxD						£



Porta singola

62154	naturale	198x198	176x176	193	216	205	117	1	914,00
62154/10	Larice	1908190	170x170	193	210	205	117	1	1.209,00



Porta doppia

	62172	naturale	198x248	176x226	193	216	205	134	1	1.434,00
	62172/10	Larice	1908240	170X220	193	210	203	134	1	1.667,00
	62168	naturale	240,240	226x226	193	216	254	134	1	1.291,00
a	62168/10	Larice	248x248	2208220	175	210	234	134	1	1.796,00
	62169	naturale	200,,200		100	00.4	0.05	1/1	1	1.614,00
	62169/10	Larice	298x298	276x276	193	226	305	161	1	2.103,00

2.054,00

252,00

# Chiosco regis con ribalta e porta

#### Informazioni tecniche:

prodotto fornito in kit di montaggio

sistema costruttivo ad incastro BH, spessore pareti 19 mm

legno di abete naturale non trattato o trattato con impregnante color larice

porta singola a battente finestratacon plexiglas e chiavistello dimensioni cm 82x178 h

Ribalta premontata cm 115x97, completa di 4 sembrane,2 ante, cerniere, chiavistelli e ferramenta a cor-

E' possibile inserire altre ribalte aggiuntive con il cod. 81797

#### Pavimento, tetto, pareti:

listelli di sottopavimento impregnati in autoclave

Pavimento in perlinato spessore 19 mm

Tetto in perlinato spessore 19 mm

Impermeabilizzazione con guaina ardesiata spessore 3 mm

Pareti in perlinato spessore 19 mm con armatura di rinforzo

Il kit bancale per movimentazione e' una pedana rialzata per il passaggio delle forche del muletto e "portante", sulla quale si appoggia il kiosco montato ed agevola la sua movimentazione

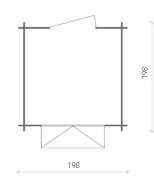






Codice Colore	Dimensioni cm AxB	Dimensioni cm CxD	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €



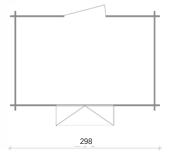


Chiosco regis con ribalta

Kit bancale per movimentazione chiosco

62395	naturale	198x198	176x176	203	228		1	1.518,00	
62359	naturale	1908190	170X170	203	220		1	177,00	





Chiosco regis con riba Kit band

Chiosco regis con ribalta	62361
Kit bancale movimentazione chiosco	62362

298x198 276

naturale

naturale

x176	203	

228

# Casette blockhaus 19 mm - Regis

## Anta a ribalta per chiosco Regis

É possibile trasformare la Casetta standard Regis in un chiosco inserendo l'apposito serramento a ribalta in abete naturale.

É possibile inserire max nº3 ribalte per casetta Regis.

La ribalta viene fornita completa di nº4 sembrane, nº2 ante, cerniere, chiavistelli e profili di sostegno da assemblare

Il foro per alloggiare la ribalta dovrà essere eseguito in opera.



## Perline di rialzo per casette regis e chiosco regis

Le perline di rialzo aumentano l'altezza della casewtta di 10,5 cm

E' necessario ordinare una perlina della misura corrispondente per ogni lato della casetta, per un totale di 4 pezzi per un giro completo

	Codice	Colore	Dimensioni cm	P. Vendita €
Perlina block haus rialzo per casetta regis da 198	77013	naturale	2x10,5x198	8,00
Perlina block haus rialzo per casetta regis da 198	77016	naturale	2x10,5x248	9,00
Perlina block haus rialzo per casetta regis da 198	77018	naturale	2x10,5x298	10,00

# Casette blockhaus 28mm - Viola

#### Informazioni tecniche:

prodotto fornito in kit di montaggio sistema costruttivo ad incastro BH, spessore pareti 28 mm legno di abete naturale non trattato

#### Infissi:

porta doppia finestrata a battente, con plexiglas, cilindro yale e pomolo fisso dimensioni cm 135x168 h

#### Pavimento, tetto, pareti:

trave di fondazione impregnata in autoclave listelli di sottopavimento impregnati in autoclave Pavimento in perlinato spessore 16 mm Tetto in perlinato spessore 16 mm Impermeabilizzazione con guaina ardesiata spessore 3 mm Pareti in perlinato spessore 28 mm con armatura di rinforzo







		Codice	Dimensioni cm AxB	Dimensioni cm CxD	"sporgenze fronte, post.,lat."	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
		62182	220x260	194x234	20-10-23	182	215	270	130	1	1.645,00
	Porta doppia	62183	260x260	234x234	20-10-23	182	215	270	155	1	1.843,00
		62184	320x260	294x234	20-10-23	182	228	270	190	1	2.122,00
		62187	320x320	294x234	20-10-23	182	228	334	190	1	2.356,00

# Casette blockhaus 28mm - Flower Professional

#### Informazioni tecniche:

prodotto fornito in kit di montaggio sistema costruttivo ad incastro BH, spessore pareti 28 mm legno di abete naturale non trattato

#### Infissi:

porta singola o doppia a battente, con plexiglas, cilindro yale e maniglia Porta singola 79x178 h, porta doppia 124x178 h, a seconda dei modelli casetta Finestra singola, dove presente, con anta a battente e plexiglas a inglesina dim. 65x87h

#### Pavimento, tetto, pareti:

trave di fondazione impregnata in autoclave listelli di sottopavimento impregnati in autoclave Pavimento in perlinato spessore 20 mm Tetto in perlinato spessore 20 mm Impermeabilizzazione con guaina ardesiata spessore 3 mm Pareti in perlinato spessore 28 mm con armatura di rinforzo



294x234

Dimensioni Dimensioni





2.827,00

3.121,00

	Codice	Colore	cm AxB	cm CxD	"sporgenze fronte, post.,lat."	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
	62325	naturale	260v220	234x196	50-10-40	209	240	264	170	1	2.298,00
	62325/10	larice	260x220	2348190	50-10-40	209	240	204	170	1	2.584,00
	62321	naturale	2/0::2/0	224,224	50-10-40	200	240	204	170	1	2.448,00
estra	62321/10	larice	260x260	234x234		209	240	304	170	1	2.734,00

50-10-40

209

256

324

196



62322

62322/10

naturale

larice

320x260







		Codice	Colore	Dimensioni cm AxB	Dimensioni cm CxD	"sporgenze fronte, post.,lat."	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
	Porta doppia	62323	naturale	260x260	234x234	50-10-40	209	240	304	170	1	2.395,00
		62323/10	larice	200,200		50-10-40	209	240	304	170	1	2.681,00
		62337	naturale	320x260	294x234	EO 10 40	209	256	324	10/	1	2.782,00
		62337/10	larice			50-10-40	209	250	324	196	1	3.068,00







		Codice	Colore	Dimensioni cm AxB	Dim.CxD	"sporgenze fronte, post.,lat."	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
Door	Porta doppia + finestra	62324	naturale	200v200	254,254	70 10 27	200	254	440	220	1	3.718,00
Por		62324/10	larice	380x380	354x354	70-10-37	209	256	442	228	1	4.006,00









Casetta Flower Monofalda	Codice	Colore	Dimensioni cm AxB	Dimensioni cm CxD	"sporgenze fronte, post.,lat."	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
Porto donnio , finantro manefoldo	62365	naturale	320x220	294x194	23-23-13	214	220	345	237	1	2.682,00
Porta doppia + finestra monofalda	62365/10	larice	320X220	2948194	23-23-13	214	220	345	237	1	2.971,00

# Anta a ribalta per chiosco casette 28 mm

Ribalta premontata cm 134x83, completa di 4 sembrane,2 ante, cerniere, chiavistelli e ferramenta a corredo.

Le perline di rialzo aumentano l'altezza della casetta di 13,5 cm

E' necessario ordinare una perlina della misura corrispondente per ogni lato della casetta, per un totale di 4 pezzi per un giro completo

Perline per rialzo casetta	Codice	Colore	Dimensioni cm	Q	P. Vendita €
Perlina block haus rialzo per casetta 28 mm lato 220	81615	naturale	2,8x14,5x220	1	16,00
Perlina block haus rialzo per casetta 28 mm lato 260	81600	naturale	2,8x14,5x260	1	19,00
Perlina block haus rialzo per casetta 28 mm lato 320	61605	naturale	2,8x14,5x320	1	23,00
Perlina block haus rialzo per casetta 28 mm lato 380	81610	naturale	2,8x14,5x380	1	26,00

# Maddalena



## Casette blockhaus 45mm - Maddalena

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: pareti in perlina d'abete nordico grezzo massello; travatura tetto in abete nordico grezzo lamellare; pavimento in pino nordico massello impregnato in autoclave.
- Classe di impregnazione: 4, per le travi di fondazione Prodotto fornito in kit di montaggio.

#### Il kit struttura casetta comprende:

- profili in pino impregnato sez. 4,5x9 cm per perimetro basamento casetta
- perline in abete massello grezzo spess. 45 mm per pareti esterne e (nei modelli a più vani) interne;
- sovrapposizione perlina negli angoli retti esterni con sormonto antivento e sporgenza 10 cm
- porta doppia esterna dim. 124 x h178 cm in perlina di abete massello grezzo, completa di inglesina superiore in plexiglas, maniglia e serratura Yale
- porta singola interna cieca (nei modelli con 2 o 3 vani) in perlina di abete massello grezzo dim. 79 x h178 cm, completa di maniglia e serratura semplice
- finestra ad un'anta a battente dim. 65 x h87 cm in abete massello grezzo, completa di inglesina e plexiglas
- finestra a due ante battenti (fornita solo nel modello a 3 vani) in massello grezzo dim. 134 x h87 cm, con inlgesina e plexiglas

- travi portanti tetto in abete nordico lamellare naturale adeguatamente dimensionate
- falde tetto in abete nordico massello grezzo da tagliare in opera, spess. 19 mm
- fascioni di finitura fronte-retro in abete massello grezzo sez. 2x12 cm
- impermeabilizzazione tetto con guaina ardesiata spessore 3mm+ listelli fermaguaina



- ferramenta per il completo montaggio della struttura

#### Il kit opzionale pavimento (da ordinare a parte) comprende:

- profili di pino per sottofondo sez. 4,5x9 cm impregnati in autoclave calsse 4
- perlina di pino impregnata giuntata maschio-femmina spessore 19 mm, da tagliare a misura viteria a corredo
- i serramenti, forniti già con il kit struttura della casetta, possono essere ordinati anche a parte come elemento aggiuntivo o sostituivo;
- pendenza tetto 12° = 21%
- Per serramenti optional e accessori vedi pag. 92 e seguenti

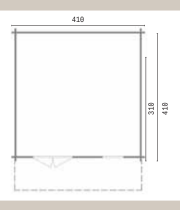
Per la casetta Maddalena è disponibile il servizio su misura. Per informazioni e preventivi è necessario rivolgersi all'ufficio tecnico Alce.

Casa Maddalena 1 vano, 45 mm		dim. esterna fronte x profondità	Codice	dimensioni interne cm	sporgenza dietro e davanti cm	h1 min (cm)	h2 colmo (cm)	mq tetto	Q	P. Vendita €
A A	310	<b>A</b> 310x310	62396	281x281	20 - 20	205	235	11,2	1	4.399,00
		pavimento	62397	2018201	20 - 20		250	11,2	I	491,00
В	410	<b>B</b> 410x310	62398	201v201	20. 20	205	225	15.0	1	4.756,00
		pavimento	62399	381x281	20 - 20	205	235	15,0	I	624,00
<b>1</b> C	410	<b>C</b> 410x410	62400	381x381	20 - 30	205	245	20,2	1	5.415,00
	014	pavimento	62401	3018301	20 - 30	203	243	20,2	ı	757,00

# Casette blockhaus 45mm - Maddalena

## Casetta Maddalena 1 vano e pensilina frontale, 45 mm



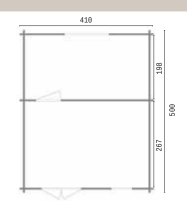


fronte x profondità	Codice	interne cm	dietro e davanti cm	min (cm)	colmo (cm)	mq tetto	Q	P. Vendita €
410x310+100	62450	201,,201				10.0	1	5.058,00
pavimento	62399	381x291	10 - 100	205	245	19,0	I	624,00
410x410+100	62451	004 004				24.0	1	5.996,00
pavimento	62401	381x381				24,0	I	757,00

sporgenza

#### Casetta Maddalena 2 vani, 45 mm

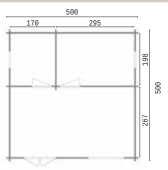




dim. esterna fronte x profondità	Codice	dimensioni interne cm	sporgenza dietro e davanti cm	h1 min (cm)	h2 colmo (cm)	mq tetto	Q	P. Vendita €
410x500	62402	200::470	10, 20	205	245	10.00	1	6.371,00
pavimento	62403	380x470	10 - 20	205	245	19,00	I	981,00

## Casetta Maddalena 3 vani, 45 mm





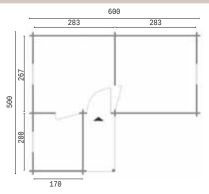
dim. esterna fronte x profondità	Codice	dimensioni interne cm	sporgenza dietro e davanti cm	h1 min (cm)	h2 colmo (cm)	mq tetto	Q	P. Vendita €
500x500	62404	4704470	10, 20	205	270	20.0	1	9.100,00
pavimento	62405	470x470	10 - 20	205	270	30,0	<b> </b>	1.241,00

dim. esterna

# Casette blockhaus 45mm - Maddalena

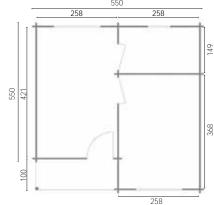
# Casetta Maddalena 3 vani e portico, 45 mm





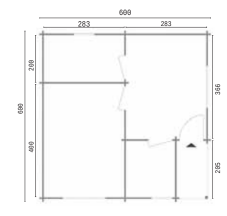
600x500 62452 205 285 32,00 1 1.132,00	esterna	Codice	h1 min (cm)	h2 colmo (cm)	mq tetto	Q	P. vendita €
	600x500	62452					13.020,00
	pavimento	62453	205	285	32,00	1	1.132,00





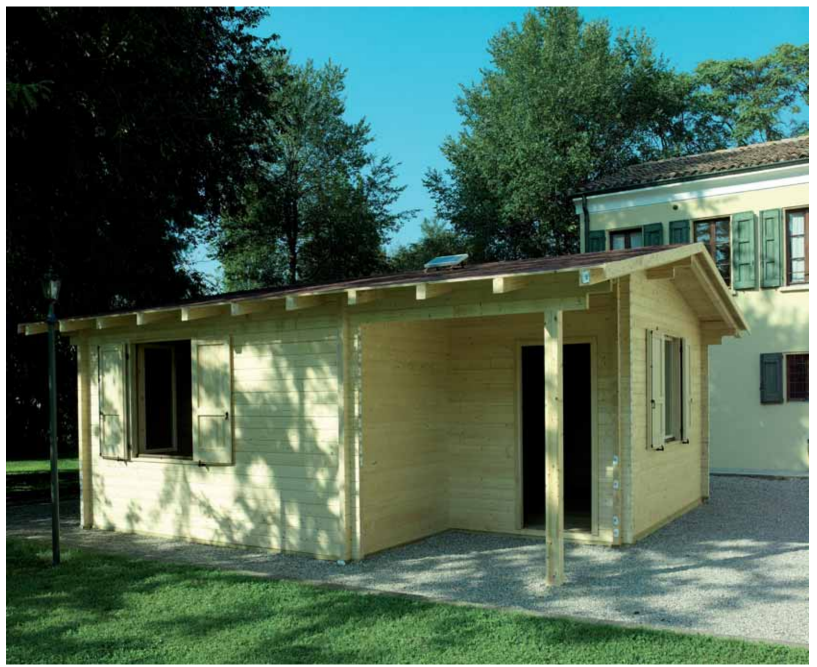
550x550	62454	205	285	40,00	1	14.200,00
pavimento	62455	205	285	40,00	l	1.419,00





600x600	62456	205	285	47.00	1	16.934,00
pavimento	62457	205	285	47,00	ı	1.634,00

# Domus case da vivere standard e su misura









# Domus case da vivere

#### Caratteristiche tecniche dei modelli Domus standard:

- Perlina d'abete naturale a doppio incastro con antivento e barre metalliche interne sp 80 mm
- Profilo di fondazione impregnato in autoclave
- -Travi portanti tetto in abete lamellare GL 24 qualità a vista
- Porta d'ingresso 85xh 210 cm cieca con serratura Yale
- Finestra singola 50xh 110 cm, doppia 110x110 cm, con vetrocamera "thermophan" 4+12+4 completa di scuri esterni
- Porte interne singole cm 80 x h 210 cm con serratura Patent
- Tetto in perline sp 20 mm con copertura in tegola canadese
- Portico all'ingresso con montanti di sostegno
- Pavimentazione interna ordinabile su preventivo
- È disponibile a richiesta il kit di coibentazione per le pareti e il tetto

Domus è una casa con elementi ad incastro tipo blockhaus; una vera e propria depandance, dove vivere in compagnia il vostro telmpo libero. È disponibile in diverse metrature e suddivisioni interne fino a 5 vani, perfetta per ogni esigenza ed ogni utilizzo.

I modelli Maddalena e Domus possono essere sfruttate come vere e proprie unità abitative.

LO STUDIO DEGLI SPAZI INTERNI E LA CURA DEI DETTAGLI RENDONO









GLI AMBIENTI ALTAMENTE FUNZIONALI ED OTTIMIZZANO LA LORO VIVIBILITÀ.

In preparazione alla posa della casetta si consiglia di predisporre sempre una base d'appoggio solida (cemento, piastrellato, ecc.) adeguatamente dimensionata e perfettamente livellata considerando 20 cm in più per lato rispetto alle dimensioni indicate nella pianta. Nella casa Domus le perline delle pareti 80 mm vengono fissate mediante barra filettata non visibile dall'esterno, da infilarsi nelle perline preforate lungo tutta l'altezza dell'intersezione al fine di conferire alla struttura la massima stabilità. Per tutti i modelli non impregnati in autoclave occorre trattare il legno con idoneo prodotto per la protezione.



## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE



#### COIBENTAZIONE PARETI

È disponibile a richiesta e su preventivo il kit di coibentazione per le pareti della casetta Domus costituito da:

- listelli in abete massello grezzo sez. 4,5x4,5 cm per sostegno perlina
- pannelli isolanti in poliespanso con densità 35 kg/mc
- finitura con controparte interna in perlina abete grezza spessore 14 mm o cartongesso.

## COPERTURA

La casetta Domus viene fornita con una tipologia di copertura semplice (perlina + tegola canadese). A richiesta è possibile fornire soluzioni con coibentazione e ventilazione del tetto.



Per i modelli Maddalena e Domus è disponibile il servizio su misura. Nella Domus con spessore 80 mm è anche possibile richiedere soluzioni con sistema ad incastro tipo DOVE TAIL (senza la sporgenza della perlina sugli angoli retti esterni). Per informazioni e preventivi è necessario rivolgersi all'Ufficio Tecnico Alce.

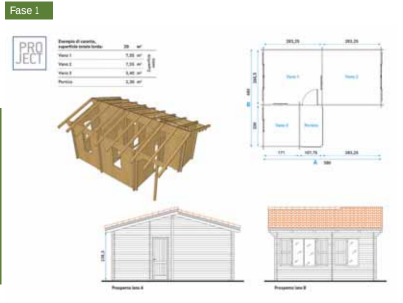




Contattare l'ufficio tecnico Alce per informazioni e preventivi su realizzazioni a misura.



# Case su misura dalla progettazione alla realizzazione

















## Casa Domus



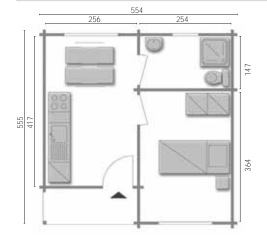
	CIII			
Casetta Domus, perlina spess. 80 mm - superficie 30,74 mq	554x555	62501	1	30.202,00

dimensione

fronte x prof.

dimensione

fronte x prof.



h min	h colmo	copertura tetto
256 cm	350 cm	42,30 mq

Q

Codice

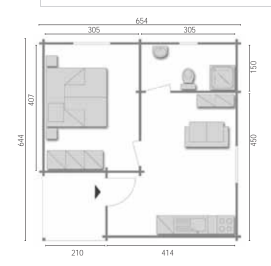
P. Vendita €

P. Vendita €

31.061,00



Casetta Domus, perlina spess. 80 mm - superficie 42,12 mq 654x644 62510 1



h min	h colmo	copertura tetto
256 cm	350 cm	52,55 mq

Q

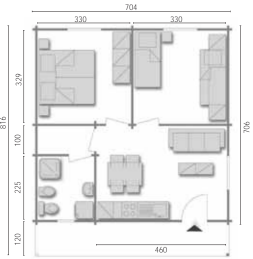
Codice

ALCE

Alce - casette e ricoveri - 85

Casa Domus		fronte x prof.	Codice	Q	P. Vendita €	
	Casetta Domus, perlina spess. 80 mm - superficie 57,44	704x816	62512	1	43.482,00	





h min	h colmo	copertura tetto
256 cm	374 cm	74,40 mq





# Casa Block Haus









# Garage Block Haus









# Garage blockhaus 45 mm

# Garage block hause classico: Informazioni tecniche:

- Materiale: abete finger joint spess. 45 mm grezzo
  Prodotto fornito in kit di montaggio.

#### Il kit comprende:

- pareti in perlina d'abete spess. 45 mm con incastro tipo block house e sporgenza sugli angoli retti esterni di 10 cm
- porta basculante a contrappesi dim. 235xh200 cm (h utile 193) in lamiera color testa di moro RAL 8017
- finestra laterale dim. 130xh87 cm con due ante solo per box doppio copertura in perlina abete sp. 19 mm e guaina ardesiata nera + listelli fermaguaina
- ferramenta per il montaggio
- istruzioni di montaggio

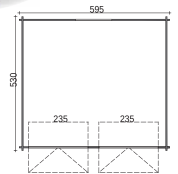
Garage Classico blockhaus			dimensione fronte x profondità cm	Codice	Q	P. vendita €
	Garage classico singolo	dimensioni esterne	330x530			
No. of the last of	. 330	dimensioni interne	300×500	07070	1	6.492,00
The same of the sa	1 1	h netta per passaggio	193			





Garage classico doppio

0	dimensioni esterne	595×530			
	dimensioni interne	565x500	07069	1	10.977,00
	h netta per passaggio	193			





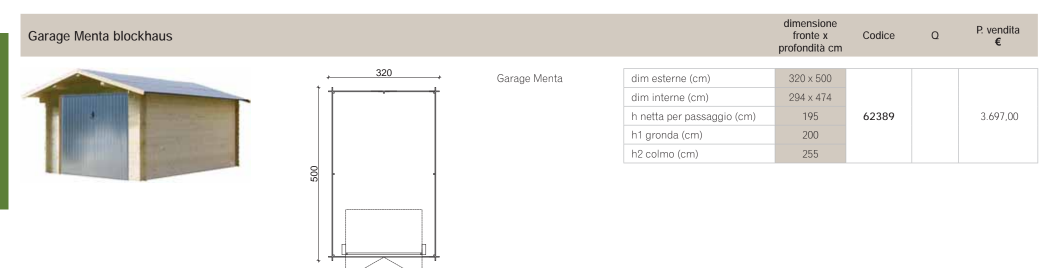
# **Garage Menta**

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: abete centro-nord europeo;

#### Il kit comprende:

- Pareti in perlinato naturale d'abete ad incastro tipo block house 28 mm e listelli di fondazione impregnati in autoclave
- Copertura in perlina sp. 20 mm e guaina ardesiata
- Basculante in lamiera zincata completa di maniglia, serratura e contrappesi
- Istruzioni e ferramenta per il montaggio



# Griglia di ventilazione Griglia di ventilazione Griglia di ventilazione Griglia di ventilazione dimensioni cm Codice Q P. Vendita € 28360 1 20,00

Si applica in opera facendo un foro nella perlina. Si consiglia di posizionarla nella parte alta della parete

Ancoraggio pareti per casette ble	okhouse	dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
49	Sistema ancoraggio per casette blockhouse 19 e 28 mm		28359	1	60,00
100	Sistema ancoraggio per casette e garage blockhaus 45 mm		28358	1	60,00

Costituito da 4 cavi in acciaio e set tiranti interni è consigliato per rendere più stabili le casette blockhouse e ancorarle in caso di vento forte. Si appilica in prossimità degli angoli interni delle casette.



# Accessori per case e garage

# Serramenti aggiuntivi per casetta Menta e Flower 28 mm Spessore pareti 28 mm Dimensioni cm Codice Q P. Vendita €

\* I serramenti si aprono verso l'esterno della casetta e vengono forniti completi di sembrana.











porta doppia con plexiglass e inglesina (apertura spingere sx)	124x178	81755	1	449,00
porta singola con plexiglass e inglesina (apertura spingere sx)	79x178	81750	1	297,00
porta singola cieca (apertura spingere sx)	79x178	81753	1	297,00
finestra 1 anta con plexiglass e inglesina (apertura spingere dx)	65x87	81760	1	218,00
ribalta per chiosco 28 mm	153х87	81798	1	300,00

Serramenti aggiuntivi per casetta M	Maddalena e garage bh 45 mm	Spessore pareti 45 mm
		Porta doppia con finestra in plexiglass
		Porta doppia con finestra in termopan 3/9/3
		porta singola cieca
		porta singola con finestra in plexiglass
		porta singola con finestra in termopan 3/9/3
		finestra singola con plexiglass
		finestra singola con termopan 3/9/3
		finestra doppia con plexiglass
		finestra doppia con termopan 3/9/3
*******	* I serramenti si aprono verso l'esterno della casetta e vengono forniti completi di sembrana ad eccezione della basculante.	basculante in lamiera testa di moro per garage blockhouse 45 mm (altezza utile 193 cm)

ALCE

P. Vendita €

449,00

759,00

297,00

297,00

452,00

218,00

373,00

449,00

759,00

1.449,00

Q

1

1

1

1

1

1

1

1

Codice

81756

81757

81751

81752

81754

81761

81762

81765

81766

07081

Dimensioni cm

124x178

79x178

65x87

134x87

235x200

# Accessori per case e garage

Serramenti aggiuntivi per casa Domus	Spessore pareti 66 mm	Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
	Finestra singola con vetrocamera termophan 4+12+4 con scurone	50x110	80748B	1	1.154,00
	Finestra doppia con vetrocamera termophan 4+12+4 con scurone	110x110	80749B	1	1.508,00

Spinta dx



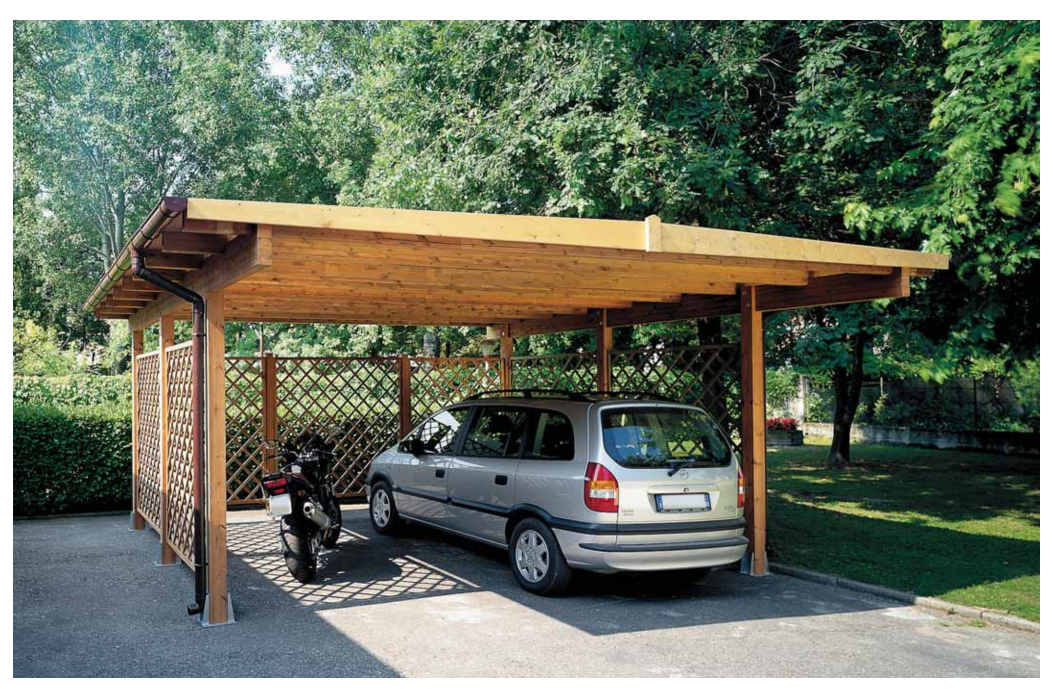
Spinta sx



Porta interna singola - apertura spinta a dx	80x210	80755B	1	554,00
Porta interna singola - apertura spinta a sx	80x210	80756B	1	554,00
Portoncino d'ingresso - apertura spinta a dx	85x210	80819B	1	985,00
Portoncino d'ingresso - apertura spinta a sx	85x210	80753B	1	985,00

I serramenti vengono forniti completi di sembrana.

# Twinport



# **Carport Twinport**

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio.

#### Il kit comprende:

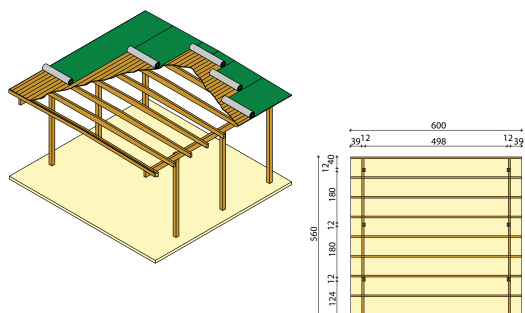
- colonne special, sez. 12x12 cm
- travi, sez. 8x24 cm con incastri
- cavalieri, sez. 6,5x20 cm sagomati
- ferramenta per il montaggio







	dimensione cm	codice	Q	P. vendita €
kit struttura	560x600	07002	1	3.403,00
kit copertura	360X600	07005	1	2.368,00





# SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SUL MONTAGGIO DI UN TWINPORT ALCELIVING

Fissaggio: Modularità: Copertura:

per il fissaggio della struttura a terra consultare la sezione Ferramenta.

è possibile completare la struttura con pannelli grigliati, floriere ed il kit di copertura impermeabilizzante è composto da: elementi decorativi

- perlinato impregnato, spess. 2 cm
- guaina ardesiata
- fascioni frontali di finitura
- ferramenta per il montaggio

Per le altre coperture disponibili consultare la specifica sezione.

# Carport Leopardo



# **Carport Leopardo**

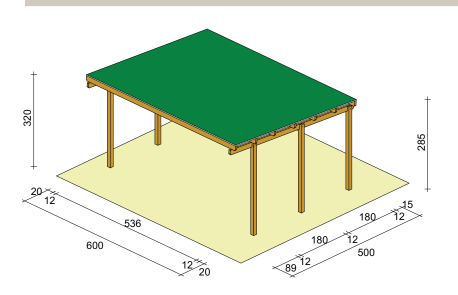
#### Informazioni tecniche:

Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave

- Il kit comprende:
   Pali sez. 12x12 cm; Travi sez. 5,6x18 cm; Cavalieri sez. 5,6x15,5 cm
   Copertura in perlina sp. 20 mm e guaina ardesiata
   Istruzioni e ferramenta per il montaggio



	dimensione	cm	Codice	Q	P. Vendita €	
--	------------	----	--------	---	-----------------	--



<b>600x500 07045</b> 1 3.01	7,00
-----------------------------	------







# **Carport Classico**

Informazioni tecniche:

- Materiale: pino massello e archi in pino lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio.

#### Il kit comprende:

- pali preforati bilama, sez. 9x9 cm
- travi portanti preforate, sez. 4,5x12 cm
- cavalieri, sez. 4,5x12 cm

- arco pre-forato lamellare, sez. 9x9 cm raggio esterno 240 cm
- ferramenta per il montaggio (portapali per il fissaggio a pavimento esclusi)







		dimensione cm	Codice	Q	P. Vendita €		ALCE COLOR OCE P. Vendita €
<sup>130</sup> 220	A - Carport singolo						
A	kit struttura	330x510	07010	1	1.721,00	07010/0	2.031,00
B B	copertura	330X310	07100	1	998,00	07100/0	1.178,00
	B - Carport doppio						
0,2,8,0	kit struttura	600x510	07020	1	2.662,00	07020/0	3.142,00
330 370	copertura	000/310	07105	1	1.640,00	07105/0	1.936,00
C	C - Estensione						
	kit struttura copertura 300x510	300x510	07050	1	1.060,00	07050/0	1.251,00
9,39		07110	1	843,00	07110/0	995,00	
24 93 510							
230	D - Modulo per carport	510	07000	1	1.070,00	07000/0	1.263,00

# SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SUL MONTAGGIO DI UN CARPORT CLASSICO ALCELIVING

#### Fissaggio:

per il fissaggio della struttura a terra utilizzare le apposite staffe da annegare nel cemento.

#### Modularità

è possibile completare la struttura con pannelli grigliati, fioriere ed elementi decorativi

#### Copertura:

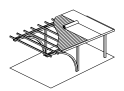
è disponibile ordinandolo a parte lo specifico kit copertura composto da:

- perlina di pino impregnata spessore 20 mm
- guaina ardesiata verde
- fascioni frontali di finitura, sez. 2x12 cm
- ferramenta per il fissaggio

Per le altre coperture disponibili consultare la specifica sezione.

#### Su misura:

utilizzando il modulo universale per carport classico è possibile realizzare strutture da 1 o più posti auto della larghezza desiderata.













# **Carport Maxi**

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3Prodotto fornito in kit di montaggio.

#### Il kit comprende:

- pali preforati pino bilama, sez. 9x9 cm
- travi portanti lamellari, sez. 5,6x15,5 cm con incastri

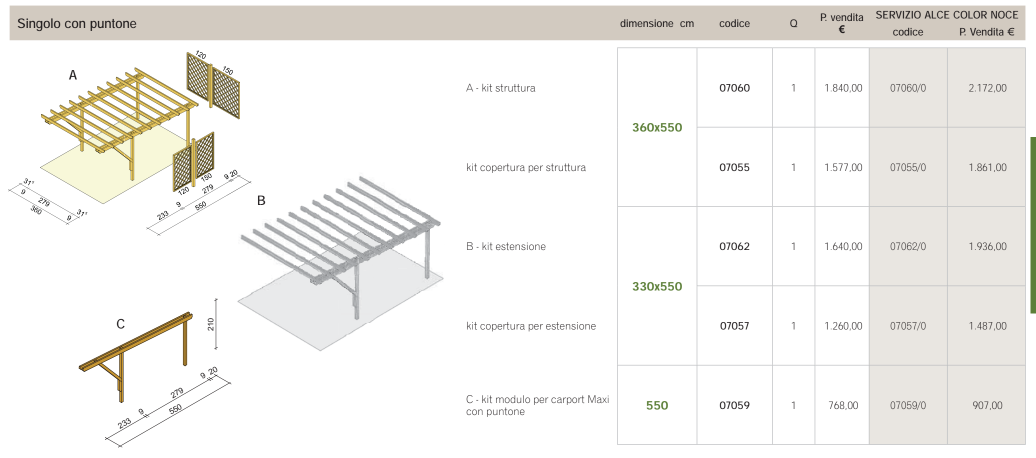
- cavalieri lamellari, sez. 4,5x12 cm prelavorati e sagomati a 45°
- arco lamellare, sez. 9x9 cm raggio 240 cm oppure puntone lamellare 9x9 cm
- ferramenta per il montaggio (portapali per il fissaggio a pavimento esclusi)







Singolo con arco		dimensione cm	codice	Q	P. vendita €	SERVIZIO A NO codice	LCE COLOR CE P. Vendita €
A 750	<b>A</b> - kit struttura	240vEE0	07052	1	2.574,00	07052/0	3.038,00
377° 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320	kit copertura per struttura	360x550 -	07055	1	1.577,00	07055/0	1.861,00
В	B - kit estensione		07054	1	1.820,00	07054/0	2.148,00
C	kit copertura per estensione	330x550	07057	1	1.260,00	07057/0	1.487,00
2AA 9.3 550 320	C - kit modulo per carport Maxi con arco	550	07051	1	930,00	07051/0	1.098,00



# SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SUL MONTAGGIO DI UN CARPORT MAXI ALCELIVING

Fissaggio: Modularità: Estensione

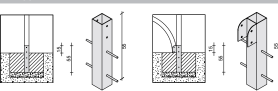
per il fissaggio della struttura a terra utilizzare le apposite staffe da annegare nel cemento è possibile completare la struttura con pannelli grigliati, fioriere ed elementi decorativi.

un'estensione permette di allargare il carport di un ulteriore posto auto; il kit è composto dello stesso materiale della struttura originale.

Copertura: Fissaggio a terra: Su misura:

- il kit di copertura impermeabilizzante è composto da:
- perlinato impregnato, spess. 2 cm
- guaina ardesiata verde
- fascioni frontali di finitura
- ferramenta per il montaggio

Per le altre coperture disponibili consultare la specifica sezione.



utilizzando il modulo universale per carport Maxi con arco o con puntone, è possibile realizzare strutture da 1 o più posti auto della larghezza desiderata.

# Giochi



# **Torrette gioco Tilly**

#### Informazioni tecniche:

- Materiale parti in legno: pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione : 4
- Prodotto fornito in kit di montaggio, composto da:
- elementi il legno preforati, pronti per l'assemblaggio
- accessori di ricambio per il gioco
- ferramenta per il montaggio
- Fondamenta: plinti in CLS di 60x60x h 50 cm
- Ricambi disponibili: scivolo; seggiolino, catene e ganci con cuscinetto inclusi; fune arrampicata;

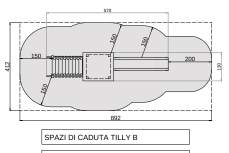
- Fascia d'età consigliata: da 0 a 12 anni
- Normativa di riferimento: EN 1176/2018





rete e accessori in nylon				
		Codice	e Q	P. Vendita €
	Tilly "A"	61700	1	4.525,00
	Area di Altezza Normat EN 1176	sicurezza: 727x734 cm di caduta 130 cm tiva di riferimento: 6-1-3-7:18 - za dei bambini		





SPAZI DI CADUTA TILLY A

AREA MQ 35,22

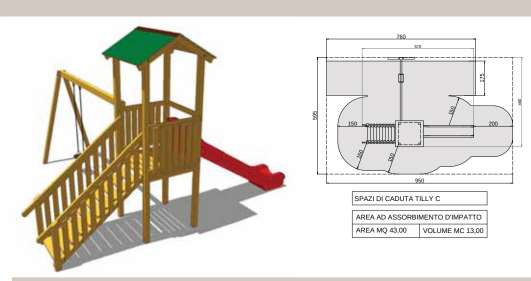
AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO

VOLUME MC 10,56

89	92			
SPAZI DI CADUTA T	ILLY B			
AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO				
AREA MQ 29,80 VOLUME MC 8,94				

Tilly "B"	61710	1	4.095,00

#### Dim. 570x130x360h cm Area di sicurezza: 412x892 cm Altezza di caduta 130 cm Normativa di riferimento: EN 1176-1-3-7:18 -Sicurezza dei bambini



Tilly "C" 4.401,00 61720

Codice

61500/A

61500/B

61520/A

61520/B

61520/C

Q

P. Vendita

€

886,00

1.023,00

1.292,00

1.553,00

1.409,00

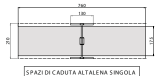
1.322,00

#### Dim. 570x460x360h cm

Area di sicurezza: 950x595 cm Altezza di caduta 130 cm Normativa di riferimento: EN 1176-1-2-3-7:18 -Sicurezza dei bambini

P. Vendita Giochi Tilly Codice





AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO AREA MQ 13,30 VOLUME MC 4,00

T	II	T		
Λ			/\	
I\			$\bigcup$	
4	-	-		



AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO AREA MQ 24,70 VOLUME MC 7,45

	602 300	
318		08

AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO AREA MQ 17,20 VOLUME MC 5,16

## A - Altalena singola

#### Dim. 210x135x230h cm

Seggiolino piatto.

Area di sicurezza: 760x175 cm Altezza di caduta 135 cm

Normativa di riferimento: EN 1176-1-2-7:18 - Sicurezza dei bambini

Seggiolino a gabbia

# B - Altalena doppia

#### Dim. 360x135x235h cm

n° 2 seggiolini piatti

n° 2 seggiolini a gabbia n° 1 segg. gabbia + n° 1 segg. piatto Area di sicurezza: 760x325 cm

Altezza di caduta 135 cm

Normativa di riferimento:

Dim 330x30x60h cm		
E - Pinco Panco (pneumatici esclusi)	61830	1
EN 1176-1-2-7:18 - Sicurezza dei bambini		

Area di sicurezza: 602x318 cm

Altezza di caduta 90 cm

Normativa di riferimento: EN 1176-1-6-7:18 - Sicurezza dei bambini

Certificazione:

ISTITUTO DEL GIOCATTOLO



# Giochi a molla

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: polietilene spessore 20 mm
- Prodotto fornito in kit di montaggio, composto da:
- sagoma in polietilene
- molla
- staffa zincata di fondazione
- ferramenta per il montaggio
- Fondamenta: plinti in CLS di 60x60x h 50 cm
- Ricambi disponibili: molla, staffa zincata di fondazione, sagoma in polietilene
- Fascia d'età consigliata: da 0 a 12 anni

Normativa di riferimento: EN 1176/2018











P. Vendita





## Ricambi per giochi







A - Fune bianca per arrampicata	61860	1	117,00
B - Seggiolino piatto per altalena*	61850	1	257,00
C - Seggiolino a gabbia per altalena*	61851	1	469,00
D - Scala	61854	1	275,00
E - Scivolo	61852	1	1.272,00
Mattonella antitrauma affiancabile (50x50 cm, spessore 5cm colore rosso)	61865	1	40,00

Codice

Q



<sup>\*</sup>Entrambi i seggiolini sono completi di catene e sistema di fissaggio a trave, escluse le viti

## Informazioni sui Giochi per Uso Pubblico e Privato

#### Vormative di riferimento:

• DIN 68800/3 - Legno impregnato

I giochi Alce sono conformi alla normativa EN 1176:18 sulla sicurezza dei bambini.

#### Area di sicurezza

L'area di sicurezza è la zona adiacente al gioco priva di ostacoli (alberi, siepi, recinzioni, arredi urbani, etc.). Varia in funzione delle dimensioni del gioco. Le dimensioni esatte sono indicate nella descrizione di ciascun gioco.

#### Fondamenta

Plinti in CLS di 60x60x h50 cm

- 1 Pilastro
- 2 Piano di gioco
- 3 Estremità superiore della fondamenta
- 4 Segno del livello di base (questo livello deve sempre essere mantunuto)
- 5 Terminale catramato
- 6 Foro per la barra in acciaio Ø10x300mm (non compresa nel ki)

Esempio di fondamenta (dimensioni in centimetri).

- a) Materiali opportunamente preparati per l'uso nelle aree da gioco per bambini
- b) Aggiungere 100 mm di materiale allo spessore per compensare l'eventuale spostamento o dispersione del materiale
- (c) Senza argilla o sedimenti. Usare materiali in conformità alla EN 933-1
- (d) Vedere note 1 in 4.2.8.5.2

#### Ispezioni da eseguire

Si consiglia di prevedere un programma di ispezioni periodiche specifico per ogni area di gioco, anche in funzione delle variabili locali che possono influenzare lo stato di usura della struttura del gioco.

ISPEZIONE VISIVA ORDINARIA (cadenza settimanale, se non valutato diversamente): necessaria per evidenziare danni evidenti causati da usura, eventi atmosferici o atti vandalici. CHIUNQUE ABBIA IN GESTIONE L'AREA LUDICA.

ISPEZIONE OPERATIVA (cadenza trimestrale, se non valutato diversamente): necessaria per controllare la stabilità della struttura; da verificare in questa sede: stato del sottofondo (ed eventuale pulizia dello stesso), presenza di plinti di fondazione scoperti, stato di usura e integrità complessive, parti mancanti, distanze libere tra attrezzature e sottofondo. SOLO PERSONALE SPECIALIZZATO.

#### ISPEZIONE PRINCIPALE (cadenza annuale):

necessaria per valutare la sicurezza complessiva del gioco; da verificare in questa sede: stato di attrezzature e fondazioni ed eventuali principi di deterioramento delle superfici lignee. SOLO PERSONALE SPECIALIZZATO

#### Sottofondo:

Esempi di materiali ad assorbimento di impatto comunemente utilizzati e altezze critiche di caduta corrispondenti							
Materiale a)	Dimensione (mm)	Spessore Altezza di caduta minimo (mm) libera (mm)					
Prato/Terreno naturale	-	-	≤ 1000 (d)				
Corteccia	pezzatura da 20	200	≤2000				
Corteccia	a 80	300 (b)	≤3000				
Trucioli di	Pezzatura da	200	≤2000				
legno	5 a 30	300 (b)	≤3000				
Sabbia c)	Granulometrica	200	≤2000				
Sabbia C)	da 0,2 a 2	300 (b)	≤3000				
Chinin a)	Granulometrica	200	≤2000				
Ghiaia c)	da 2 a 8	300 (b)	≤3000				
Altri materiali	Testato metodo HIC (vedere EN 1177)	Come da Test					

#### Manutenzione da eseguire:

La manutenzione ordinaria a carico del gestore del gioco è necessaria; si raccomanda inoltre un programma di manutenzione specifico per ogni area di gioco, anche in funzione delle variabili locali che possono influenzare lo stato di usura della struttura del gioco.

#### MANUTENZIONE ORDINARIA:

necessaria per mantenere inalterato il livello di sicurezza e funzionalità del gioco; può comprendere misure preventive quali: pulizia generica, manutenzione delle aree di sicurezza e delle pavimentazioni ad assorbimento d'impatto, serraggio degli elementi di fissaggio, riverniciatura o trattamento delle superfici, lubrificazione dei giunti, rimozioni delle parti rotte. SOLO PERSONALE SPECIALIZZATO.

#### MANUTENZIONE CORRETTIVA:

necessaria per ovviare alle anomalie riscontrate durante le ispezioni e ristabilire la complessiva integrità della struttura; in particolare: sostituzione degli elementi di fissaggio danneggiati, di parti usurate e di elementi strutturali difettosi. SOLO PERSONALE SPECIALIZZATO.

## Mobili e arredo urbano









## Mobili Penelope

- Informazioni tecniche:

   Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale

   Classe di impregnazione: 3

   Elementi preassemblati, sezione 3,5x9 cm

   Ferramenta per il fissaggio





		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
(B)	B - Sgabello alto	45x40x80	60076	1	244,00



## Mobili Ulisse

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
  Classe di impregnazione: 3
  Elementi preassemblati, sezione 4x12 cm (piano di tavolo e sgabello, seduta e schienale panca, gambe)
  Ferramenta per il fissaggio



		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
(A) 180 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	A - Tavolo	180x77	60060	1	661,00
22	B - Panca senza schienale	180x38	60062	1	382,00
(B)	C - Panca con schienale	180x38	60061	1	518,00
4					
(C) + 180 + 10			Car Na		
2 2					
1 53 +		18			

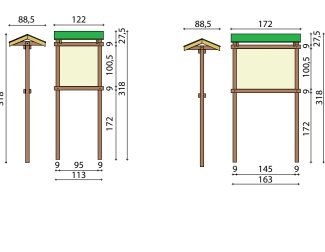
## Bacheca per parchi

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 4La Bacheca è composta da:
- elementi preforati in pino massello
- pannello bacheca
- copertura in guaina ardesiata per la bacheca a due falde, guaina liquida per il modello a una falda
- ferramenta per il montaggio



Bacheca a due falde			cm	Codice	Q	P. Vendita €
88,5 122	<u>88,5</u> <u>172</u>	Piccola fronte 122 cm	h 318	60410	1	774,00
27,5	27.75	Grande fronte 172 cm	h 318	60411	1	998,00





## SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SULLA BACHECA

fissare i pali direttamente nel terriccio provvedendo un adeguato sistema drenaggio con sabbia o ghiaino. Per gli altri sistemi di fissaggio disponibili consultare la sezione ferramenta

## **Set Camping**

#### Informazioni tecniche:

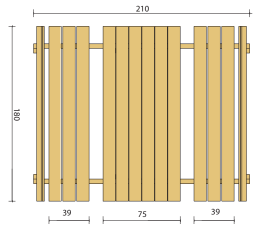
- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
  Classe di impregnazione: 3
  Piano tavolo, seduta e schienale panche preassemblati, spessore 4,5X9 cm

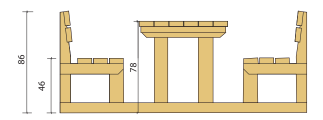
- Elementi portanti tavolo e panche preassemblati Ferramenta per il fissaggio





		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
<del>210</del>	tavolo e due panche con schienale	210x180	60360	1	688,00







## Tavolo Pic-nic Easy

#### Caratteristiche tecniche:

Legno di pino massello sottoposto a trattamento di impregnazione in autoclave certificato Istituto Giordano

• Nella versione attrezzata per persone con disabilità il piano allungato permette il posizionamento di una carrozzina a fianco della seduta a panchina.

Spessore piano tavolo e sedute: 35 mm Fornito in kit di montaggio comprensivo di istruzioni e ferramenta

154 31 6 79 6 31	→ 178
178	17 138 3 3 17





## Panchina Iron

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Telaio metallico zincato e verniciato a polvere nera epossidica con ø 5,3 cm

- Profili per seduta e schienale sagomati e preforati, sezione: 4,5x12 cm (seduta), 4,5x9 cm (schienale)
- Ferramenta per il fissaggio





		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
	A - Panca Iron telaio dritto	180	60401	1	892,00
85					









## **Panchina City**

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3

- Telaio metallico
- Profili per seduta e schienale prelavorati, sezione: 3,5x12 cm
- Ferramenta per il fissaggio





		Dimensioni cm	Cod.	Q	P. Vendita €
Modularità: i cestini City sono abbinabili alla panca City.	Panchina City telaio zincato	180	60390	1	419,00



# arredo urbano

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale e ferro trattato in cataforesi
- Classe di impregnazione: 3
  Telaio e contenitore interno in ferro

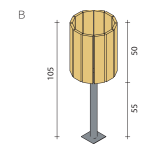
- Sostegno con supporto in ferro per la versione a colonna; sostegno con nr.2 tavole in pino da fissare alla struttura per la versione con doppio palo
  Rivestimento con profili in pino, sezione 2x9 cm
  Ferramenta per il fissaggio





				Dimensioni cm	Cod.	Q	P. Vendita €
A	200						
150		35	A - Cestino City con doppio palo di sostegno	ø 35x150	60395	1	313,00





B - Cestino City a colonna provvisto di coperchio	ø 35x110	60402	1	368,00
--	----------	-------	---	--------





C - Cestino City a parete provvisto di coperchio	ø 35x17,5	60403	1	269,00
--	-----------	-------	---	--------



· Abbinabili alla panchina City











## Profili in Pino di Svezia

#### Caratteristiche tecniche:

Il pino di Svezia è una conifera con una fibra di qualità mediamente superiore rispetto al pino silvestre in genere, determinata essenzialmente dalla crescita lenta dovuta al clima svedese molto rigido e alla cultura ed esperienza di gestione del patrimonio forestale tipica di questo paese.

Per essere utilizzato all'esterno, Alce sottopone il pino al processo di impregnazione in autoclave sotto pressione, che determina la classica colorazione verde naturale e la resistenza all'attacco di parassiti, muffe e insetti.

Essendo una conifera presenta nodi, ha una venatura non uniforme e contiene resina.

#### Destinazioni d'uso:

Il pino per le sue caratteristiche tecniche, si presta molto a lavori in falegnameria, realizzazione mobili e

carpenteria in genere.

Trattato in autoclave diventa uno dei legni maggiormente utilizzati all'esterno ed in genere in tutte quelle realizzazioni dove serve avere un legno facile e semplice da lavorare.





#### Posa della pavimentazione:

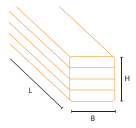
La posa può avvenire su magatelli in legno e per il fissaggio si consigliano le viti metalliche a vista.

(Vedi anche sezione "Accessori per pavimentazioni in legno).

È bene calcolare gli opportuni spazi di dilatazione delle tavole in funzione del grado di umidità del legno.

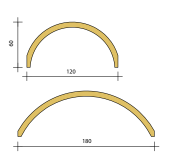
Profili Bilamellari	sezione BxH cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €	The state of the s
Impregnati in autoclave sotto pressione CL.3		300	13408	1	35,10	
Colore verde naturale     Piallati e bisellati	77	400	13406	1	46,10	
Raggio stondatura 5 mm	7x7	500	13410	30	LSP	
		600	13414	30	LSP	THE RESERVE TO SERVE
		400	13207	1	70,10	
L	9x9	500	13211	1	87,10	
I B		600	13221	33	LSP	
Profili lamellari	sezione BxH cm	L cm	codice	Q	P. vendita €	
Impregnati in autoclave sotto pressione CL.3		400	13004	1	37,70	
Colore verde naturale     Piallati e bisellati	4,5x9	500	13006	1	46,60	
Raggio stondatura 5 mm		600	13008	44	LSP	
		400	13050	1	49,60	
	4,5x12	500	13065	1	61,40	
		600	13080	45	LSP	
H		400	13087*	1	59,50	
	4,5x14,5	500	13088	1	73,80	
, B		600	13091	49	LSP	
	5 6v15 5	500	13115	1	97,50	
	5,6x15,5	600	13120	35	LSP	

Profili lamellari	sezione BxH cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €



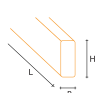
	400	13205	1	73,30
9x9	500	13210	1	91,10
	600	13220	33	LSP
0::12	500	13135	1	120,80
9x12	600	13136	1	144,60
0.47	500	13142	1	160,40
9x16	600	13143	1	192,10
9x19,5	600	13150	1	233,70
12::12	500	13250	1	160,40
12x12	600	13260	1	192,10
14x14	500	13274	1	217,60

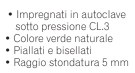
Archi lamellari decc	orativi		sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
	Pino di Svezia lamellare • Impregnati in autoclave sotto pressione CL3 • Colore verde naturale		9x7	9x7x120	42270	1	140,00
240	240		987	9x7x180	42272	1	154,20
	231 9 12 228	A	9x9	raggio est. 240 cm	11135	1	267,20
Λ υ		В	9x12	raggio est. 240 cm	42289	1	381,40
6 360 C	Trave portante "Fly" "non fresata	С	6x12	360	13455	1	332,80



## Profili in Pino di Svezia

Profili massello		sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
	Pali quad	Irati				
H H	<ul> <li>Impregnati in autoclave sotto pressione CL.3</li> <li>Colore verde naturale</li> <li>Piallati e bisellati</li> <li>Raggio stondatura 5 mm</li> </ul>	7x7	450	11060	1	40,50
	Cavalieri e	travi				





eri e travi				
2,8x7	420	11146	1	17,00
3,5x7	420	11191	120	LSP
3,5x9	420	11210	1	26,10
4,5x4,5	420	11260	1	17,50
4,5X7	420	11290	105	LSP
4,5X9	450	11340	1	33,80
4,589	510	11350	110	LSP
4 EV12	450	11390	1	44,40
4,5X12	510	11400	90	LSP



## Profili in Pino di Svezia

#### 

#### Tavole

- Impregnato in autoclave sotto pressione CL.3
- Colore verde naturale
- Piallatte e bisellate
- Raggio stondatura 5mm

Provenienza: Svezia, paesi scandinavi, nord Europa

Denominazione: pino silvestre

Grado di umidità: poiché l'essenza viene impregnata in autoclave, il grado di umidità è variabile Peso specifico: 550 kg/mc circa

Stabilità dimensionale: discreta

Durezza: scarsa Ritiro: medio

Resistenza all'urto: scarsa

Ossidazione: normale, intervenire periodicamente con prodotti di manutenzione

Tavola liscia

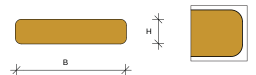


Tavola 2 facce liscia

2x9,5	420	11458	1	17,80
2x12	420	11481	180	LSP
2,8x12	420	11029	90	LSP
3,5x12	420	11221	1	34,20
3,5x14,5	420	11232	77	LSP



Tavola zigrinatura classica

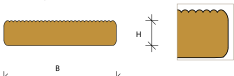


Tavola 1 faccia zigrinata 1 faccia liscia

2x9,5	420	11433	220	LSP

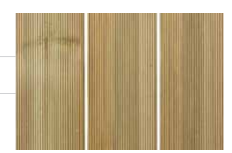


Tavola con zigrinatura Tipo A

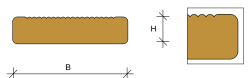


Tavola 1 faccia liscia 1 faccia zigrinata TIPO A

2,8x12	420	11508	1	27,40
3,5x14,5	420	11435	77	LSP





















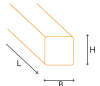
#### Informazioni tecniche:

Alle caratteristiche di longevità e resistenza a muffe, funghi e agenti atmosferici propri del pino impregnato in autoclave, Pino+ aggiunge:

- una qualità di assortimento e lavorazione superiori garantiti da precisi standard
- una gradevole colorazione calda color castagno che entra in profondità nella sezione assicurando una maggiore durata della tinteggiatura.
- una componente impermeabilizzante che non si limita alla superficie del profilo ma penetra nelle fibre legnose facendo sì che l'acqua scivoli via dal legno e la struttura della materia risulti di gran lunga più compatta riducendo contemporaneamente le variazioni dimensionali dei profili e la produzione di crepe.
- un processo produttivo che, a differenza di altri quali ad es. il termotrattamento, mantiene inalterate le caratteristiche fisiche del legno
- l'impregnazione in autoclave, la colorazione e l'aggiunta dell'agente idrorepellente, infine, avvengono in un unico processo produttivo che alterna pressione e sottovuoto, permettendo in questo modo di ottenere un prodotto di gran lunga superiore contenendo al contempo l'incremento dei costi.

Per le sue qualità, Pino+ è il materiale ideale per realizzare all'esterno pavimentazioni, rivestimenti, recinzioni, pannellature, e strutture di qualsiasi tipo.PINO+ è impregnato in classe 4 con garanzia 15 anni.

Profili bilamellari		sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €						
<ul><li>Impregnato in autoclave sotto pressione CL.4</li><li>Colore noce chiaro</li></ul>			300	13408PIU	30							
<ul><li>Piallatti e bisellati</li><li>Raggio stondatura 5mm</li></ul>		7x7	400	13406PIU	30	LSP						
		/ * /	500	13410PIU	30	LSP						
	Palo bilama		600	13414PIU	30							
			400	13207PIU	33							
Н								9x9	500	13211PIU	33	LSP
B			600	13221PIU	33							
Profili in massello		sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €						
<ul> <li>Impregnato in autoclave sotto pressione CL.4</li> <li>Colore noce chiaro</li> <li>Piallatti e bisellati</li> <li>Raggio stondatura 5mm</li> </ul>		7x7	450	11060PIU	90	LSP						





Pino+ massello	sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
Impregnato in autoclave sotto pressione CL.4 Colore noce chiaro	4 Ev0	450	11340PIU	110	Leb
Piallatti e bisellati Raggio stondatura 5mm	4,5x9	510	11350PIU	110	LSP
	4,5x12	450	11390PIU	90	LSP
	4,5x12	510	11400PIU	90	LSP
	2,8x7	420	11146	120	
	3,5x7	420	11191PIU	120	
	3,5x9	420	11210PIU	99	LSP
	4,5x4,5	420	11260PIU	110	
	4,5x7	420	11290PIU	105	



Pino+ tavole massello	sezione HxB cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
<ul> <li>Impregnate in autoclave sotto pressione CL.4</li> <li>Colore noce chiaro</li> <li>Piallatti e bisellati</li> <li>Raggio stondatura 5mm</li> </ul>	2x9,5	420	11458PIU 11481PIU	220	_
Tavola liscia  Tavola 2 facce liscie	2,8x12	420	11029PIU	90	LSP
B B	3,5x12	420	11221PIU	81	
	3,5x14,5	420	11232PIU	77	





Tavola 1 faccia zigrinata, 1 faccia liscia

2x9,5	420 cm	11433PIU	220	LSP
-------	--------	----------	-----	-----



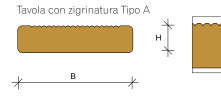


Tavola 1 faccia liscia, 1 faccia zigrinata tipo A

2,8x12	420 cm	11508PIU	90	
3,5x14,5	420 cm	11435PIU	77	LSP













## Profili in $\square$ $^+A_N$

#### Caratteristiche tecniche:

Il CoAn è un legno di conifera di origine centro-nord Europa, trattato con ciclo di produzione che ne determina un aspetto antichizzato di colore grigio-argento con venature di colore bruno.

#### Destinazioni d'uso

CoAn è un legno tenero pertanto si presta a qualsiasi tipologia di lavorazione, ed essendo trattato in autoclave è possibile utilizzarlo sia all'interno sia all'esterno.

#### Posa:

La posa può avvenire su magatelli di legno, per le opzioni di fissaggio vedi la sezione "Accessori per pavimentazioni in legno".

Informazioni tecniche:

- Materiale: CoAn massello e bilamellare
- Classe d'Impregnazione: 3



- Se non diversamente specificato, il trattamento è presente su tutte e
- 4 le facciate dei profili
- disponiblità 30 giorni dall'ordine
- colore grigio







		sezione HxB cm	L	Codice	Q	P. Vendita €
	Profili CoAn massello - trattamento su	4 facciate				
	Tavola In CoAn Grey massello	2x5,7	390	15900	1	28,60
	4 Facce	2,8x7	420	15922	1	34,70
		2x9,5	420	15923	1	36,50
	Tavola in CoAn Grey massello	2x12	420	15924	1	45,30
L H	4 facce	2,8x12	420	15925	1	57,30
В		3,5x14,5	420	15926	1	83,50
	Profili CoAn masello - trattamento su u	ına faccia				
		2x9,5	420	15919	1	30,50
	Tavola in CoAn Grey massello	2x12	420	15916	1	37,70
	1 faccia	2,8x12	420	15917	1	47,60
		3,5x14,5	420	15927	1	69,70
	Profili CoAn bilamellare - trattamento s	su 4 facciate		1		
	Palo in CoAn Grey bilama	9x9	500	15904	1	154,70
	4 facce	9x9	600	15907	1	190,00

## Profili in pino continentale

Profili in Pino Continentale		sezione bxh cm	L cm	codice		Q	P. Vendita €
nformazioni tecniche:  Materiale: pino centro Europa			240	11544	B 01 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150	
Materiale, pino centro Europa mpregnato in autoclave sotto pression Colore verde naturale Piallati e bisellati	;	7x7	300	11563	Profilo in pino impregnato continentale	150	
Raggio stondatura 5 mm			240	11549		96	
		9x9	300	11573	Profilo in pino impregnato continentale	96	
	Massello		250	11613		110	
		4x9	300	11617	Profilo in pino impregnato continentale	110	
H		4x12	250	11612	Profilo in pino impregnato continentale	90	
В		4,5x4,5	200	11621	Profilo in pino impregnato continentale	180	
			300	11647	Profilo in pino impr. Continentale 2 facce liscie	288	LSP
		2,8x12	240	11454	Profilo in pino impr. Continentale 2 facce zigrinate	207	
	Tavole in massello	2,8x14,5	240	11456	Profilo in pino impr. Continentale 1	161	
	2,8x14,5		400	11429	faccia liscia, 1 faccia zigrinata tipo A	161	
			240	11453	Profilo in pino impregnato continentale 1 faccia liscia, 1 faccia zigrinata	348	

## Perlinati in pino e abete

Perlinato e profili da rivestimento		dimensioni cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €	
Perlinato Pino svedese impregnato							
~ [	Perlina fuga stretta	2x11	510	05329	1	23,10	

Perlinato Abete naturale							
		2x10,5	400	05460	5	10,30	1
	Perlina di abete naturale	2,5x10,5	400	05462	5	12,40	
B ↓ □		4,5x13,4	510	82598B	108	32,80	

Perlinato Abete KVH lamellare GL24							
6.8F	Perlina abete lam						
	naturale GL24						

mellare

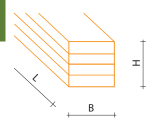
8x18,9	1350 cm	05488B	5	277,80
12x18,9	1350 cm	05487B	5	416,60



#### Informazioni tecniche:

- Materiale: abete lamellare, naturale o impregnato in autoclave. Sono ammesse tolleranze di +/- 3 mm certificazione GL24 x profili con H maggiore o uguale a 16 cm sulle misure dei profili
- H lamella: 4cm





\* Acquisto al cm

N.B. I tagli sono tipo motosega, con lunghezza max per profilo tagliato di cm 900 (considerare maggiorazione di alcuni cm per rifinitura taglio)

N.B. Tinteggiatura alcecolor + 25%

Abete la	mellare	GL24 tagl	io al cm *		
Base cm	H cm	Codice Grezzo	P. Vendita €/ml Grezzo	codice impregnato	P. Vendita €/ml impregnata in autoclave
6	12	11781B	11,50	11781	13,80
0	16	11782B	15,30	11782	18,36
8	12	11709B	14,00	11709	16,80
	10	11787B	14,60	11787	17,52
10	12	11717B	17,50	11717	21,00
10	16	11716B	23,30	11716	27,96
	20	11705B	29,10	11705	34,92
	12	11724B	21,00	11724	25,20
12	20	11790B	35,00	11790	42,00
	24	11706B	41,90	11706	50,82
16	16	11725B	37,30	11725	44,76
10	20	11708B	46,60	11708	55,92
20	20	11731B	58,20	11731	69,84

Lavorazioni teste profili		Cod.	dimensioni cm	P. Vendita €
	Tipo A	11800	L max 300	24,20
	Tipo B	11801	L max 300	24,20
	Tipo C	11802	L max 300	24,20



## Pavimentazioni in Ipè

#### Caratteristiche tecniche:

L'ipè è un'essenza di origine sudamericana, molto dura e resistente all'esterno, di colore variegato, dal marrone al verde oliva, con striature chiare e/o scure.

Il prodotto può essere essicato AD (umidità 22% circa) o KD (umidità 16% circa)

#### Destinazioni d'uso:

L'ipè per le sue caratteristiche tecniche, durezza e densità interna elevatissima, per l'elevata resistenza agli agenti atmosferici e agli attacchi di insetti, si presta molto bene alla realizzazione di pavimenti e/o pontili per l'esterno, ed in genere in tutte quelle destinazioni in cui serve un materiale molto resistente nel tempo.

#### Posa:

La posa dei profili può avvenire su magatelli in legno con fissaggio con doppia vite metallica a vista dall'alto o apposite clips metalliche. (Vedi anche sezione "Tecnologia del fissaggio" pag. 82).

lpè	dimensione cm	Codice	Q	P. Vendita €



Profili Ipè							
Tavola pavimentazione liscia	2x9	15340	al mq	96,60			



Provenienza: America del Sud, Brasile, Bolivia

Denominazione: ipè

Grado di umidità: AD (umidità 22% circa)

o KD (umidità 16% circa) Peso specifico: 1000 kg/mc circa Stabilità dimensionale: discreta

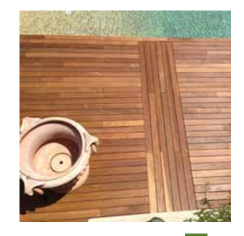
Durezza: molto elevata Ritiro: da basso a medio

Resistenza all'urto: molto elevata

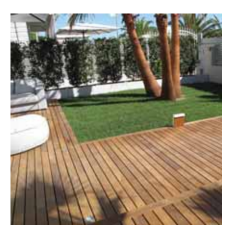
Ossidazione: normale, intervenire periodicamente











## Pavimentazioni in Massaranduba

#### Caratteristiche tecniche:

Il Massaranduba, nome botanico Manilkara, è un legno di provenienza Sudamericana, con con fibra molto compatta e uniforme, colorazioni che vanno dal rosso-marrone al rosso-violaceo intenso, ottima durabilit ed elevate durezza e resistenza all'urto.

#### Destinazioni d'uso:

È ottimo per pavimentazioni, opere marittime o navali, copertura di ponti, paleria, carpenteria pesante e sculture, o in genere qualsiasi utilizzo in esterno.

lato millerighe

#### Posa:

15270

66,70

al mg

In ragione della sua elevata durezza, in caso di utilizzo di chiodi o viti si suggerisce la preventiva preparazione delle sedi; in alternativa possono essere utilizzate le clips. ("Tecnologia del fissaggio" pag. 82)

Massaranduba	dimensione cm	Codice	Q	P. Vendita €

Tavola Pavimentazione 1 lato liscio/1

I L

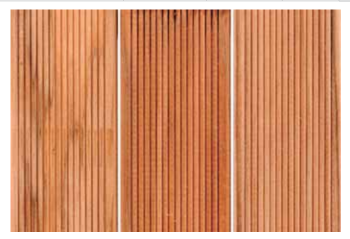
Provenienza: America del Sud Denominazione: Manilkara

Peso specifico: da 1000 kg/mc a 1100 kg/mc Stabilità dimensionale: Discreta/Buona

Durezza: Elevata Ritiro: Medio

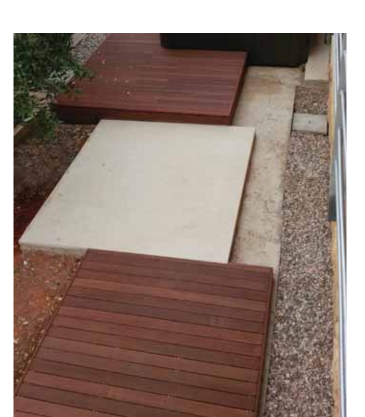
Resistenza all'urto: Ottima Ossidazione: normale, intervenire

periodicamente con prodotti di manutenzione



sez. 1,9x9





## Rivestimenti in Teak

#### Caratteristiche tecniche:

Il Teak, è un legno di provenienza indonesiana o birmana; attualmente viene coltivato in diversi paesi della fascia equatoriale, in particolare America del sud.

Per aumentarne la stabilità, la resistenza e per omogeneizzarne la colorazione, il teak di piantagione viene sottoposto ad un trattamento al vapore a circa 120° C.

Presenta una colorazione dal castano molto chiaro al bruno dorato, con fibra abbastanza compatta e uniforme. Al tatto appare oleoso, infatti secerne un olio che è naturalmente prodotto dalla pianta.

È un legno naturalmente resistente all'acqua, si lavora facilmente e tra le sue principali caratteristiche va ricordata la stabilità dimensionale, l'impermeabilità e la bellezza della venatura e del colore.

#### Destinazioni d'uso:

Storicamente il teak è stato utilizzato nell'ambito delle costruzioni navali, nella realizzazione di pavimenti ed infissi e nella produzione di mobili e arredamento per giardino.

Ad oggi rimane probabilmente l'essenza più indicata per i lavori all'esterno ed a contatto con ambienti umidi: il peso specifico particolarmente non molto elevato e la stabilità dimensionale lo rendono adatto anche a rivestimenti in verticale di pareti.

#### Posa:

La posa può avvenire su magatelli in legno e per il fissaggio si consigliano le viti metalliche a vista o le clips metalliche. (Vedi anche sezione "Tecnologia del fissaggio" pag. 82).

Teak vaporizzato		dimensione cm	Codice	Q	P. Vendita €
0%	Tavola Rivestimento liscia romboidale	1,9x9x210	15261	1	20,70



Provenienza: America del sud Denominazione: Tectona Grandis Grado di umidità: KD (umidità 16% circa) Peso specifico: 650 kg/mc circa Stabilità dimensionale: ottima

Durezza: buona Ritiro: scarso

Resistenza all'urto: buona Ossidazione: normale, intervenire

periodicamente con prodotti di manutezione







## Pavimentazioni e rivestimenti in Larice siberiano

#### Caratteristiche tecniche:

Il larice siberiano è una conifera con una fibra di qualità migliore rispetto al larice del centro Europa, dovuta ad una crescita molto lenta in clima molto rigidi.

Presenta una colorazione giallo rossiccia, con venature tendenti al rosso, moderatamente duro, molto resistente agli agenti atmosferici e all'acqua, discretamente resistente all'attacco di muffe, meno agli insetti e ai parassiti.

Essendo una conifera, presenta nodi, ha una venatura non uniforme e contiene resina.

#### Destinazioni d'uso:

Il larice per le sue caratteristiche tecniche, si presta molto bene alla realizzazione di pavimenti e/o pontili per l'esterno, rivestimenti di facciate ed in genere in tutte quelle destinazioni in cui serve un materiale facile da lavorare e sufficientemente resistente all'acqua e agli agenti atmosferici.

#### Posa:

La posa può avvenire su magatelli in legno e per il fissaggio si consigliano le viti metalliche a vista. (Vedi anche sezione "Tecnologia del fissaggio" pag. 82).

Tavole in larice siberiano		dimensioni HxBxL cm	Codice	Q	P. Vendita €
H B	Tavola A+AB, 1 lato liscio/1 lato zigrinato con spalletta	2x12x400	15318	1	24,60
	Tavola AB, 1 lato liscio/1 lato zigrinato con spalletta	2x12x400	15375	360	LSP
	Tavola AB, 1 lato liscio/1 lato zigrinato con spalletta	2,8x14,5x400	15359	1	29,40
	Tavola AB, 1 lato liscio/1 lato zigrinato con spalletta	4,5x14,5x400	15289	77	LSP
	Profili per sottostruttura				
Н	Profili multilaminato qualità AB	4,5x7x200	15290	140	LSP
	non piallato	3,2x4,5x200	15267	1	7,5



Provenienza: Siberia, nord Europa

Denominazione: larix

Grado di umidità: KD (umidità 16% circa)

Peso specifico: 600 kg/mc circa Stabilità dimensionale: discreta

Durezza: scarsa Ritiro: medio

Resistenza all'urto: scarsa
Ossidazione: normale. intervenire

periodicamente con prodotti

di manutenzione





## Rivestimenti in Radial wood

Caratteristiche tecniche:

Gli elementi per il rivestimento RADIAL WOOD sono composti da legno d'abete bianco netto senza nodi, giuntato finger joint, incollato con colla poliuretanica e segato rigatino/semirigatino.

Destinazioni d'uso:

Rivestimento di facciate e pareti interne

Posa.

Si consiglia il sistema di fissaggio degli elementi tramite clips, o con viti inox (vedi anche sezione "Tecnologia del fissaggio" pag. 82)

	Radial wood		dimensione cm	Codice	Q	P. Vendita €
+2+		Profilo cladding color naturale	2x8,5x510	11075B	1	28,50
± +2.5 <sub>+</sub>	Draftle vettengeleve	2,5x14,5x280	11073B	1	31,50	
	Profilo rettangolari	Profilo rettangolare	2,5x14,5x350	11074B	1	38,90



#### Vantaggi Radial Wood

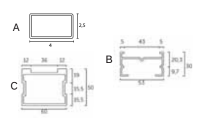
Assenza di sacche di resina.
Micro segagione con superficie a vista
lasciata non piallata per migliorare l'assorbimento dei trattamenti di impregnazione e
verniciatura.

Grazie alla giunzione a pettine e al taglio radiale si riducono notevolmente le torsioni e le deformazioni del legno.

## Lavorazioni e trattamenti su profili di pavimentazione in legno

Lavorazioni		Codice	Q	P. Vendita €
	Trattamento Sanding antichizzazione legno effetto sabbiato	15600	al mq	8,30
	Fresatura laterale per clips	15500	al mq	9,60

## Tecnologia del fissaggio per pavimenti e rivestimenti



Profili di sottostruttura		dimensione cm	Q	Codice	P. Vendita €
Profilo in alluminio sp. 2 mm	А	2,5x4x300	4	15374	54,60
Profilo in alluminio sp. 1,8 mm	В	5,3x3x220	1	15462	45,50
	С	6x5x220	1	15463	108,40

Fabbisogno: indicativamente 3ml/mq di pavimentazione



Tessuto per sottofondo	dimensione cm	Q	Codice	P. Vendita €
Tessuto traspirante per sottofondo	160X1000	1	15350	15,10

Ideale per evitare la crescita delle erbe infestanti sotto le pavimentazioni consentendo il drenaggio dell'acqua



Tappeto antivibrante	dimensione cm	Q	Codice	P. Vendita €
rotolo antivibrante sp. 8 mm	8x600	1	15351	42,40
tappeto antivibrante sp. 6 mm	125x1000	1	15352	288,60

Evita il contatto fra i profili di di sottostruttura e il pavimento. In gomma granulare drenante con ottima resistenza meccanica, posa in opera rapida e semplice. CALCOLO QUANTITA: far riferimento allo sviluppo in metri lineari di profili posati.



Profilo distanziatore sottotavola	dimensione cm	Q	Codice	P. Vendita €/ML
Profilo distanziatore sottotavola	8x8x4000	1	15353	101,20

In EPDM, crea una microventilazione tra le tavole di finitura della pavimentazione e i listelli di sottofondo. Veloce nella posa grazie alla parte adesiva. CALCOLO QUANTITA: far riferimento allo sviluppo in metri lineari di profili posati.



Piastra livellante	dimensione mm	Q	Codice	P. Vendita €
Piastra livellante blu	100x22x1	1000	15382	0,22
Piastra livellante nero	100x22x2	1000	15383	0,33
Piastra livellante rosso	100x22x3	500	15384	0,44
Piastra livellante arancione	100x22x4	324	15385	0,51
Piastra livellante giallo	100x22x5	500	15457	0,51

Piastra livellante in plastica rigida per livellare le irregolarità del sottofondo.

## Tecnologia del fissaggio per pavimenti e rivestimenti







Piasra isolante	Dimensioni cm	Q	Codice	P. Vendita €
Piastra isolante in gomma	6x6xh 1	12	15389	0,89

Compensa le irregolarità di quota fino a 30 mm del sottofondo sovrapponendo diverse piastre. Da posizionare sotto ai profili di sottofondo, serve per isolarli dal piano di posa e a favorire il drenaggio dell'acqua

Supporto regolabile unico	Dimensioni mm	Q	Codice	P. Vendita €
Supporto regolabile unico	28-36	20	15458	4,50
Supporto regolabile unico	52-82	20	15459	5,24
Supporto regolabile unico	82-135	20	15460	5,94
Supporto regolabile unico	133-225	20	15461	6,80

Sistema per compensare dislivelli di sottofondi con pendenze fino al 5%. In prolipopilene utilizzabile con sottostrutture a travetti paralleli.

Clip di fissaggio	Dimensioni mm	Q	Codice	P. Vendita €
Clips 4 ganci in acciaio inox	4x4xh 0,9	500	15206	0,65

Clip a quattro ganci per una migliore tenuta inacciaio inox a scomparsa per fissaggio tavole, specifiche per la fresatura realizzata da Alce. Viti di fissaggio escluse vedi sezione viti per clips. Le viti di fissaggio sono escluse. È possibile abbinare la clips alle viti della sezione viti per clips e piastre a seconde dello spessore del profilo di sottostruttura.

Viti per clips e piastre	Dimensioni mm	Q	Codice	P. Vendita €
Acciaio inox Aisi 316 tutto filetto	5x20	100	15414	0,43
Acciaio inox Aisi 316 tutto filetto	5x25	250	15415	0,43
Acciaio inox Aisi 316 tutto filetto	5x30	100	15416	0,55
Acciaio inox Aisi 316 tutto filetto	5x40	100	15417	0,55
Vite in acciaio zincato e verniciato nero	5x40	100	15418	0,31
Vite in acciaio zincato e verniciato nero	5x50	100	15419	0,43

Vite a tutto filetto adatte per il fissaggio delle clips e delle piastre per pavimento e rivestimento.

## Tecnologia del fissaggio per pavimenti e rivestimenti



Vite per legno con filetto inverso sottotesta	Dimensioni mm	Q	Codice	P. Vendita €
A - Acciaio color marrone	5x60	200	15420	0,35
B - Acciaio color verde	5x60	200	15421	0,35
C - Acciaio color grigio	5x60	200	15422	0,35
D - Acciaio color sabbia	5x60	200	15423	0,35
E - Acciaio inox Aisi 316	5x60	200	15424	0,70
F - Acciao inox A4 testa color marrone	5x60	200	15425	0,70

Vite con particolare filetto INVERSO per un fissaggio più efficace ,disponibile nella versione inox AISI 316 e in acciaio al carbonio zincata e verniciata con 4 colorazioni per utilizzo con varie essenze legnose



Vite per legno con testa svasata	Dimensioni mm	Q	Codice	P. Vendita €
Acciaio inox Aisi 304	5x60	200	15426	0,45
Acciaio inox Aisi 316	5x60	200	15427	0,55

## Pali tondi per staccionata

#### Informazioni tecniche:

- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
  Classe di impregnazione: 4 per i montanti, 3 per le traverse e i pali con punta





Montanti				ø x L cm	codice	Q	P. Vendita €
10 12	12 14	12	A - Palo con sella superiore ø 10	10x150	14210	1	15,40
1 1 2 1 2 1	ω[ 0   1   2   2   2   2   2   2   2   2   2		B - Palo con sella ø 12 e 1 foro ø 8	12x150	14213	1	22,20
©1 O + 021	Σί O · 051 O · 001	150	C - Palo con due fori ø 8	12x150	14200	1	22,20
	98 150	75	D - Palo con due fori ø 8	14x150	14205	1	32,40
8			E - palo tondo semplice per palizzata ø 12	12x150	14206	1	20,00
АВ	C D	E	_				

# VEDI SEZIONE FERRAMENTA Cappucci di protezione per pali tondi Porta pali tondi Connettori e Cavallotti

## SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DI UNA STACCIONATA

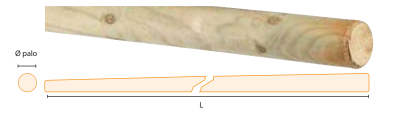
#### Staccionata palo tondo

Inserire i pali tondi verticali nel terreno ad una profondità di circa 50 cm e fissare la traversa orizzontale in corrispondenza dei fori per pali verticali con viti mordenti 5x90 mm. In presenza di palo tondo verticale con sella utilizzare l'apposito cavallotto.

Nota: se i montanti vengono inseriti direttamente nel terreno si consiglia di provvedere un adeguato sistema di drenaggio con sabbia o ghiaino.

## Palo tondo in pino massello tornito

CLASSE IMPREGNAZIONE: 3



		200	14191	1	9,90
	Ø 8	300	14010	1	14,70
		400	14020	1	19,50
		200	14014	1	13,70
	Ø 10	300	14035	1	22,80
		400	14040	1	30,30
		500	14041	1	37,10
		300	14106	1	33,50
	Ø 12	400	14108	1	45,40
		500	14109	1	57,80
	Ø 14	400	14115	1	62,70
	₩ 14	500	14117	1	77,70
	Ø 16	500	14130	1	102,50

codice

L cm

diametro cm

P. Vendita €

P. Vendita

Q

## Palo mezzo tondo in pino massello tornito



diametro cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
Ø 8	300	14045	1	8,00
∅8	400	14050	1	10,80
Ø 10	300	14069	1	12,50
Ø 10	400	14070	1	16,80

## Pali tondi in pino

Palo tondo con p	ounta in pino massello tornito	diametro cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
CLASSE IMPREGNAZI	ONE: 3	Ø 4	200	14116	200	
			140	14138	200	
1	Ø balo	Ø 5	200	14153	200	
			250	14157	200	
			160	14147	200	
		Ø 6	200	14148	200	
		<i>5</i> 0	250	14154	200	LSP
			300	14155	200	
			140	14156	130	
			160	14158	130	
		Ø 8	200	14160	130	
88			250	14162	130	
10			300	14164	130	

## Esempi di staccionata con palo tondo

#### Modello Semplice – 1 traversa



#### Per ogni modulo da 2 ml:

- Nr. 2 montanti cod 14206 (\*)
- Nr. 1/2 corrente mezzo tondo cod 4108 (NB fornito solo in misura intera da 400 cm)
- Nr. cavallotti cod 25400 = Nr. montanti

#### Modello Sella - 2 traverse



#### Per ogni modulo da 2 ml:(\*)

- Nr. 2 montanti cod 14213
- Nr. 1/2 corrente tondo cod 4108 (NB fornito solo in misura intera da 400 cm)
- 1 corrente tondo cod 14191
- Nr. cavallotti cod 25401 = Nr. montanti

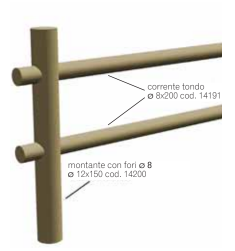
#### Modello Sella - 1 traversa



#### Per ogni modulo da 2 ml:

- Nr. 2 montanti cod 14200 (\*)
- Nr. 1/2 corrente mezzo tondo cod 14040 (NB fornito solo in misura intera da 400 cm)
- Nr. cavallotti cod 25400 = Nr. montanti

#### Modello Rustico - montante Ø 12 cm



#### Per ogni modulo da 2 ml: (\*)

- Nr. 2 montanti cod 14200
- Nr. 1 corrente tondo cod 14191

- (\*) Per calcolare il nº montanti staccionata a misura:
- Nr. 1 montante ogni modulo da 2 ml +  $n^{o}$ 1 montante finale

## Esempi di staccionata con palo tondo

#### Modello Rustico – montante Ø 14 cm



Per ogni modulo da 2 ml: (\*)

- Nr. 2 montanti cod 14205
- Nr. 2 corrente cod 14191

## Modello Casale



## Modello Diagonale



Per ogni modulo da 2 ml: (\*)

- Nr. 2 montanti cod 14206
- Nr. 1/2 corrente tondo cod 14108 (NB fornito solo in misura intera da 400 cm)
   Nr. 1/2 corrente mezzo cod 14070 (NB fornito solo in misura intera da 400 cm)
- Nr cavallotti cod 25401 = Nr. montanti
- Viti 5x90 cod. 21080 = 4x (Nr. 1/2 corrent imezzo tondo cod. 14070)

## Pali tondi in castagno

Castagno in autoclave	diametro cm	L cm	Codice	Q	P. Vendita €
Pali tondi senza punta					
Pali tondi in castagno scortecciati. La misura del diametro è riferita all'estremità più piccola	Ø 8-10	250 300 400	14280 14281 14282 *	130 130 130	LSP
Ø palo	Ø 10-12	300 400	14285 14286 *	90	LSP
L	Ø 12-14	400	14290 *	60	LSP

#### Palo tondo castagno scortecciato con punta 125 14297 400 150 14298 400 LSP Ø 3-5 180 14299 400 210 14300 400 Ø 4-6 200 14225 330 LSP 14224 200 cm 210 14221 210 Ø 6-8 250 cm LSP 210 300 cm 14222 14229 250 cm 140 Ø 8-10 LSP 14230 140 300 cm 14226 110 150 cm Ø 10-12 LSP 110 250 cm 14228

## Impregnanti e manutenzione del colore

#### Informazioni tecniche:

- A base d'acqua, atossico
- Non contiene solventi
- L'impreganate è venduto in confezioni da 2,5 litri, resa circa 25 m per confezione

Impregnante per legno
ALCE WESCHAFF

			€
incolore	15060	1	72,80
noce	15062	1	72,80
castagno	15064	1	72,80
verde	15066	1	72,80
quercia	15068	1	72,80
finitura acqua	15075	1	109,10

codice

Manutenzione c	olore casetta Vaniglia, finitura CoAn, manutenzione legni	codice	Q	P. Vendita €
	Noce	15000	1	91,00
	Bianco	15001	1	91,00
Latte da 2,5 lt	Grigio	15002	1	91,00
	Azzurro	15003	1	91,00
	Verde	15004	1	91,00
	Lilla	15005	1	91,00
	Salmone	15006	1	91,00
	Tortora	15007	1	91,00
	Finitura CoAn grey	15019	1	91,00

Manutenzione legni duri, ipè, massaranduba		Codice	Q	P. Vendita €
1 lt	Prodotto ravvivante per legno ingrigito	15403	1	29,10
	Per riportare legni ingrigiti alla loro colorazione originaria			
2,5 lt	Olio protettore per legno	15405	1	116,40
	Per proteggere e mantenere il legno nel tempo			
250 ml	Sigillante per teste profilo	15406	1	29,10

Prodotto trasparente adatto per legni di conifera e legni duri. Applicato sui tagli trasversali impedisce la rapida disidratazione e l'assorbimento di umidità, riducendo il fenomeno delle spaccature.

# SUGGERIMENTI PER L'UTILIZZO DELL'IMPREGNANTE

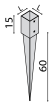
P. Vendita

#### Applicazion

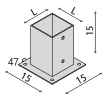
Applicare sul legno pulito e asciutto. Non applicare a temperature ambiente inferiore ai 10°. Applicare con pennello o a spruzzo; essiccazione in circa 2 ore (il tempo di essiccazione può aumentare in condizioni di elevata umidità).

Attendere almeno 4 ore per la seconda mano di applicazione.

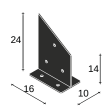
Portapali	Trattamento	Codice	Q	P. Vendita €
-----------	-------------	--------	---	-----------------



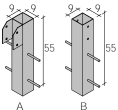
Portapalo in acciaio per terreno					
7x7x75	ZC	26010	10	19,82	
9x9x75	ZC	26015	10	22,84	



Portapalo in acciaio per pavimento					
7x7	ZC	26020	20	12,93	
9x9	ZC	26025	20	15,11	
12x12	ZC	26026	10	47,60	



Staffa a scomparsa in acciaio per pergola Kronos					
10x16x14/24	CTn	28029	1	63,80	



Portapalo in acciaio per palo e arco Carport da annegare nel cemento					
9x9x55 (A)	ZC	26051	1	93,90	
9x9x55 (B)	ZC	26052	1	94,62	



Maschera preforata in acciaio per montaggio pergola						
	ZB	26300	1	5,56		





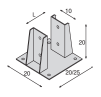
Portapalo in acciaio per pavimento con forma ad L (nr. 2 L + rialzo di scolo)					
7x7	INOX <b>26072</b> 10 47,80				
9x9	INOX	26075	10	61,30	
12x12	INOX	26078	1	73,40	



Portapalo tondo in acciaio per pavimento					
ø 12	ZB	26011	10	34,90	



Portapalo tondo in acciaio per terreno						
ø 8	ZB	26012	10	33,60		
ø 10	ZB	26013	10	35,70		
ø 12	ZB	26017	10	47,50		



Ancoraggio in acciaio nervato per pavimento					
12x12	ZC	26057	1	86,60	
14x14	ZC	26059	1	105,40	
16x16	ZC	26065	1	106,30	
12x24	ZC	26062	1	117,50	

Staffe e supporti a	muro	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
90	Staffa in acciaio ac	l "U"			
	90x110x80x5 (misura esterna)	ZG	25040	20	11,84

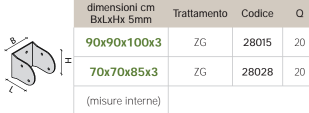


P. vendita

€

8,00

5,00

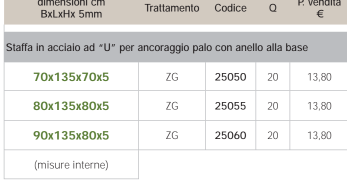


Supporto a muro in acciaio con alette esterne e base orizzontale					
dimensioni cm BxLxHx 5mm	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €	
47x100x75x2	ZG	25120	20	5,50	
60x100x75x2	ZG	25140	20	4,60	
65x140x75x2	ZG	25150	20	24,50	
(misure interne)					

(misure interne)						
Staffa in acciaio per fissaggio palo a ringhiera						
7x7/9x9	ZG	26070	1	23,80		

Staffa in acciaio ad "U" per	ancora
70x135x70x5	- 2
80x135x80x5	- 2
90x135x80x5	Ž

dimensioni cm



P. vendita

Per le tipologie di trattamento consultare la legenda a fine sezione

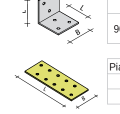
Angolari e piastrine per il fissaggio del cavaliere	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
--	-------------	--------	---	-----------------



Angolare semplice in acciaio						
30x30x20x2,5	ZG	25220	100	1,40		
40x40x40x2,5	ZG	25230	100	1,33		
50x50x40x2,5	ZG	25240	100	1,57		
70x70x40x2,5	ZG	25250	100	1,81		
90x90x65x2,3	INOX	25319	100	5,10		

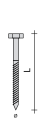


	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €			
Angolare nervato in acciaio							
50x50x15	INOX	25315	100	1,40			
90x90x65x2,5	ZG	25270	100	3,38			
	INOX	25321	100	7,80			



	Piastrina in acc	iaio			
	40x110x2	ZG	25330	100	1,21
*	60x130x2	ZG	25340	100	2,05

Viti		Trattamento	Codice	Q	P.vendita €		
TSP	Vite mordente in acciaio con taglio a croce e testa svasata piana						
	ø4x40	INOX	20065	500	0,37		
	ø4,5x50	INOX	20030	500	0,49		
	ø5x60	INOX	20040	200	0,61		
TC	ø5x70	INOX	20050	200	0,61		
<del></del>							
	Vite mordente in ad	cciaio torx con	testa cilind	Irica			
	ø4x40	ZB	21090	200	0,37		
₹							
v +	Vite mordente inac	ciaio torx con	testa svasa	ata pian	ia		
	ø4x40	ZB	21045	500	0,25		
1	ø4x50	ZB	21050	500	0,24		
<b>Y</b> +	ø5x60	ZB	21060	250	0,37		
	ø5x70	ZB	21070	200	0,24		
	ø5x90	ZB	21080	100	0,49		
	ø6x120	ZB	21098	100	0,61		
7 +	ø6x130	ZB	21006	100	0,61		
	ø6x140	ZB	21100	100	0,61		
₩ ⊥	ø6x150	ZB	21097	100	0,73		
Ø	ø6x160	ZG	21102	100	0,73		
	ø6x180	ZG	21005	100	1,34		
	ø6x200	ZB	21007	100	0,97		
	ø8x140	ZB	21009	100	0,85		
	ø8x180	ZB	21008	100	1,21		
	ø10x200	ZB	21010	50	2,79		
	ø10x220	ZB	21012	100	3,39		
	ø10x240	ZB	21014	50	2,91		
	ø10x300	ZB	21016	50	3,39		
	ø10x400	ZB	21106	50	7,75		



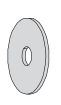
Vite mordente in acciaio per legno, testa esagonale					
~ ( ) ( 0	ZB	22010	200	0,61	
ø 6x60	INOX	22300	100	0,73	
~ 4 , 00	ZB	22020	100	0,73	
ø 6x80	INOX	22303	100	1,82	
ø 6x100	ZB	22040	100	0,73	
Ø 0X 100	INOX	22306	100	0,73	
ø 8x80	ZB	22064	25	0,85	
ø 8x100	ZB	22066	50	0,97	
ø 10x60	ZB	22080	50	0,85	
D TOXOO	INOX	22312	50	1,21	
ø 10x80	ZB	22100	50	1,09	
Ø 10x80	INOX	22315	50	1,58	
ø 10x100	ZB	22150	50	1,34	
Ø 10x100	INOX	22318	50	1,82	
ø 10x120	ZB	22200	50	1,46	
ø 10x140	ZB	23080	50	1,09	
ø 10x160	ZB	23082	50	1,34	

Per le tipologie di trattamento consultare la legenda a fine sezione

Dadi e rondelle	À	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
	Bullone in acciaio,	testa esagona	le		
	ø 10x80	ZB	23010	50	1,09
Ø 10x	Ø 10x80	INOX	23100	50	2,30
	40.00	ZB	23020	50	0,97
	Ø 10X90	INOX	23103	50	2,30
	ø 10x110	INOX	23106	50	2,30
	~ 10,,100	ZB	23060	50	1,34
	Ø 10X120	INOX	23109	50	2,30

Manicotto filettato				
M 10x85	INOX	25000	30	15,13
M 10x115	INOX	25002	30	22,51





	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €			
Rondella piana in acciaio							
10v22v2 F	ZB	24140	250	1,34			
10x23x2,5	INOX	24164	250	1,09			
10x40x3	ZB	24160	250	0,85			
10X40X3	INOX	24165	250	0,61			
Rondella dentata in acciaio							
17x47	ZG	24240	100	1,21			



Rondella sottovite in acciaio per vite torx					
ø6	ZG	24146	100	1,82	
ø 8-10	ZG	24147	50	2,30	



Dado in acciaio				
M10 modio	ZB	24050	100	0,37
M10 medio	INOX	24055	100	0.49





Cavalletto in acciaio per staccionata con palo tondo					
per palo ø10	ZB	25400	1	8,00	
per palo ø12	ZB	25401	1	8,60	



Connettore per staccionata con palo tondo						
2 vie	ZB	25403	1	10,00		
1 via	ZB	25404	1	10,00		



	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
Ferramenta per ca	ncelli			
Cerniera	ZC	25580	1	9,43
Cardini (2 pz. con viti)	ZC	25582	1	25,62
Chiavistello	ZG	25584	1	25,62
Viti per ceniere	ZB	22018	1	0,60

dim.



Cappuccio di protezione	ZΒ
per palo tondo	

Cappucci di protezione per pali tondi

Cappuccio di protezione in plastica per palo tondo

42252	1	3,50
42253	1	3,70
42254	1	4,00
42259	1	3,70
42260	1	4,00
42261	1	4,40
	42253 42254 42259 42260	42253 1 42254 1 42259 1 42260 1

codice

P. vendita

Ferramenta in kit			Codice	Q	P. vendita €
	Kit per sostegno palo:				
Ø	2 viti mordenti, 10x60	per palo 7x7	26096	1	11,00
+ + +	2 viti mordenti, 10x80	per palo 9x9	26100	1	11,48
	Kit per ancoraggio palo				
	2 viti testa esagonale 10x90, dadi e rondelle	per palo 7x7	26116	1	11,84
	2 viti testa esagonale 10x110, dadi e rondelle	per palo 9x9	26121	1	12,33
+	2 viti testa esagonale 10x140, dadi e rondelle	per palo 12x12	26123	1	12,40
	Kit per ancoraggio trave a palo				
(°) \$0\$ {0\$ (°) ©	- vite 10x210	per palo 9x9 e trave 4,5x12	26190	1	16,80
	- vite 10x240	per palo 9x9 e trave 5,6x15,5	26200	1	18,13
	- vite 12x260	per palo 9x9 e trave 6,5x20	26203	1	18,60
	- vite 12x280	per palo 12x12 e trave 6,5x20	26205	1	20,70
	Kit per ancoraggio trave a muro				
	- vite 10x210	per trave 4,5x12	26171	1	13,90
	- vite 10x240	per trave 5,6x15,5	26180	1	16,50
	Kit per fissaggio del cavaliere al trave				
+ 00	- 3 angolari 40x40, 18 viti a testa cilindrica 4x40		26220	30	13,78
	- 3 angolari 50x50, 18 viti a testa cilindrica 4x40		26225	30	14,62
	- 3 angolari 70x70, 18 viti a testa cilindrica 4x40		26230	30	15.23
₩ + +	- 3 angulari 70x70, 10 vili a lesta cilinunca 4x40		20230	50	13,23

INOX	inox
ZC	zincato a caldo
ZB	zincato bianco
ZG	zincato giallo ovvero tropicalizzato
CTn	cataforizzato nero

#### **CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA**

Le presenti condizioni generali, che annullano tutte le precedenti, sono applicabili a tutti gli ordini pervenutici dopo la data di emissione del presente listino.

Esse possono essere soggette a cambiamento senza alcun preavviso, intendendosi integralmente accettate con il conferimento dell'ordine.

- 1) Prezzi: i prodotti saranno fatturati ai prezzi in vigore alla data di consegna; i prezzi del presente listino si intendono Iva inclusa, salvo errori tipografici, e si riferiscono alla singola referenza anche se questa è venduta in confezione multipla.
- 2) Termini di consegna e disponibilità della merce: merce pronta salvo il venduto. È facoltà del venditore evadere l'ordine in più riprese senza che ciò dia diritto all'annullamento dell'ordine o a parte di esso. ALCE S.r.l. non garantisce l'immediata disponibilità dei prodotti in quanto alcuni articoli possono essere soggetti a stagionalità e/o esaurimento scorte.
- 3) Resa: la merce è venduta franco nostri magazzini di Luzzara con l'esclusione delle spese di imballo.
- 4) Spedizioni: nei casi in cui il mezzo di spedizione non sia esplicitamente indicato dal cliente, la spedizione verrà effettuata nel modo da noi ritenuto più idoneo.
- La merce viaggia a rischio e pericolo del committente, anche se spedita in porto franco. L'assicurazione viene coperta solo su richiesta ed è a carico del compratore.
- Per le eventuali spedizioni in porto franco la scelta del modo di spedizione spetta al venditore. Smarrimenti e danneggiamenti non possono essere addebitati ad ALCE.
- 5) Contestazioni: non si accettano contestazioni se la segnalazione non viene fatta entro 7 gg. dalla data di ricevimento della merce.
- 6) Pagamenti: sui ritardi di pagamento verrà applicato un interesse di mora pari a 7 punti superiori al tasso ufficiale di sconto. Il mancato pagamento di una tratta o di una cessione o di una rimessa diretta ci autorizza altresì alla sospensione immediata di qualsiasi ordine in corso, ed a variare i modi di pagamento del cliente.
- 7) Responsabilità: ALCE S.r.l. declina ogni responsabilità sull'uso e/o montaggio non corretto o improprio dei materiali venduti. Tutte le verifiche statiche e di sicurezza dovranno essere controllate da un tecnico locale in funzione del:
- luogo d'installazione;
- validità degli appoggi e del relativo fissaggio;
- portata di eventuali solai:
- uso di copertura in funzione della ventosità o del carico di neve delle zone d'installazione.
- 8) Modifiche ai prodotti: Alce si riserva la possibilità di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso modifiche ai propri prodotti atte a migliorarne la qualità.
- 9) Il rispetto delle confezioni indicate si intende tassativo per l'attuazione delle condizioni concordate.
- 10) Per ogni controversia è competente il Foro di Reggio Emilia.

Il presente listino si intende valido fino a nuova comunicazione proroga e/o rettifica



