



ALCE LIVING



Catalogo tecnico 2.0



MADE IN ITALY

INDICE

STRUTTURE E COPERTURE

Pergola Classica Indipendente e addossata	5
Pergola Fly	5
Pergola addossata Kronos	7
Pergola indipendente Kronos	8
Pergola indipendente Venere	11
Pergola Marea	13
PergoLine	15
Porticati a misura	19
Barchessa	23
Gazebo Oriente	25
Pannelli Chiosco	33
Gazebo Marea	35
Gazebo Oasis	37
Mensole per Pensiline	42

LE COPERTURE

Tegola canadese - Guaina ardesiata	43
--	----

I PANNELLI

Pannelli Grigliati Monaco	45
Pannelli Frangivista Mediterraneo	47
Pannelli Frangivista Parigi	48
Pannelli Frangivista Tenerife	50
Pannelli Frangivista Dubai	51
Semilavorati per Pannelli	52

LE FIORIERE

Fioriera Classica Pronta	55
Elementi sfusi per fioriera Classica	56
Fioriera Polis	57
Telo per Fioriera	58

LE RECINZIONI

Recinzione Savannah e Diritta	60
Recinzione Marea	61

ACCESSORI DECORATIVI

Accessori Decorativi	63
--------------------------------	----

CASETTE

Casetta Vaniglia	65
Casetta QBO	68
Casetta Hobby	69
Casetta Regis	70
Chiosco Regis	71
Casetta Viola	73
Casetta Flower Professional	74
Casetta Maddalena 45 mm	79
Casa Domus	85
Garage Classico 45 mm	89
Garage Menta 28 mm	90
Accessori per case 28 mm	91
Accessori per case 45 mm	92
Carport Twinport	95
Carport Leopard	97
Carport Classico	98
Carport Maxi	100

GIOCHI

Torrette Tilly	103
Giochi a molla	105
Ricambi per giochi	105

MOBILI DA GIARDINO E ARREDO URBANO

Penelope	108
Ulisse	109
Bacheca per Parchi	110
Set Camping	111
Tavolo Pic Nic Easy	112
Panchina Iron	113
Panchina City	113
Cestini City	114

PROFILI IN LEGNO

Bilamellari e lamellari in pino di Svezia	116
Archi lamellari	117
Profili e tavole in pino di Svezia	129
Pino +	
CoAn	125
Pino continentale	126
Perlinato in pino e abete	127
Elementi strutturali in abete lamellare	128
Pavimentazioni in ipè	129
Pavimentazioni in massaranduba	130
Rivestimenti in teak	131
Pavimentazioni in larice siberiano	132
Rivestimenti in radial wood	133
Tecnologia del fissaggio per pavimenti e rivestimenti	134
Pali tondi per staccionata	137
Pali tondi in pino tornito	138
Pali tondi in castagno scortecciato	142
Impregnanti e manutenzione del colore	143

FERRAMENTA

Portapali e Ancoraggi Pavimento	144
Staffe e Supporti a Muro	145
Angolari e Piastrine - Viti	146
Dadi e Rondelle - Ferramenta Cancelli e Recinzioni	147
Ferramenta in Kit	172

GARANZIE, CERTIFICAZIONI E SERVIZI

IMPREGNAZIONE IN AUTOCLAVE



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

sali senza cromo e 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



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+

SERVIZI OFFERTI



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



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

CERTIFICAZIONI



ATTESTATO MINISTERIALE PER ELEMENTI STRUTTURALI 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 CONFORMITÀ PER LA CLASSIFICAZIONE DEI LEGNI STRUTTURALI

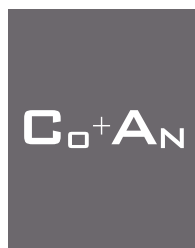
Rilasciato ed annualmente verificato da HolzCert Austria, attesta che Alce Srl è abilitata alla lavorazione, trasformazione e marcatura CE a vista dei profili strutturali in legno massello.



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

SVILUPPO PRODOTTO



(vedi pag. 2)



(vedi pag. 3)

DALL'ESPERIENZA ALCE UN NUOVO MATERIALE PER VIVERE LA NATURA

Co⁺An 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.



Il 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 ³
- Resistenza a compressione assiale	38 N/mm ²
- Resistenza a flessione	73 N/mm ²
- Resistenza all'urto	scarsa
- Modulo di elasticità	15000 N/mm ²
- Durabilità naturale	4
- Ritiro	medio
- Stabilità dimensionale	discreta

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

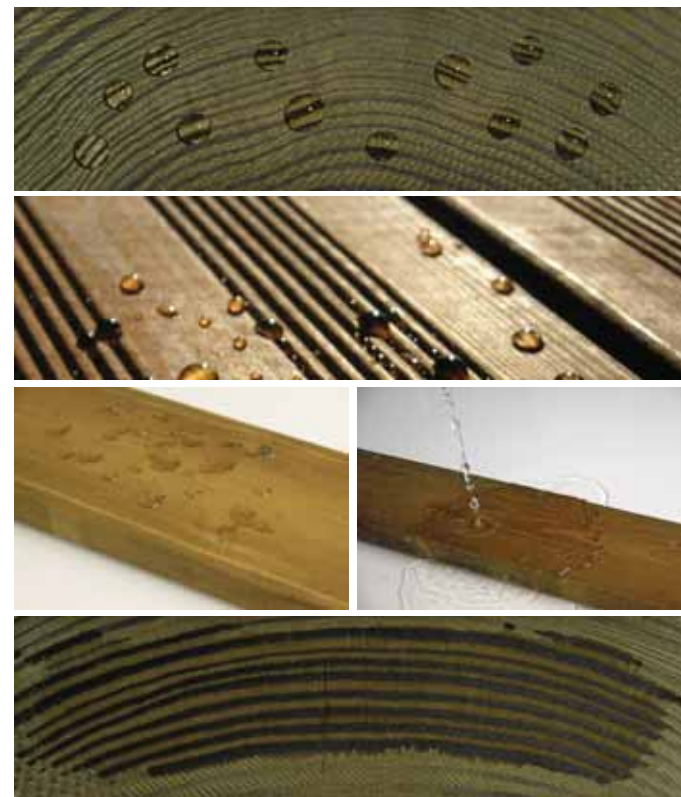
- l'impregnazione in autoclave, la colorazione e l'aggiunta dell'agente idrorepellente, infine, avvengono in un unico processo produttivo che alterna pressione e sottovuoto, permettendo in questo modo di ottenere un prodotto di gran lunga superiore contenendo al contempo l'incremento dei costi.

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



10
anni di
garanzia

Informazioni tecniche Classica:

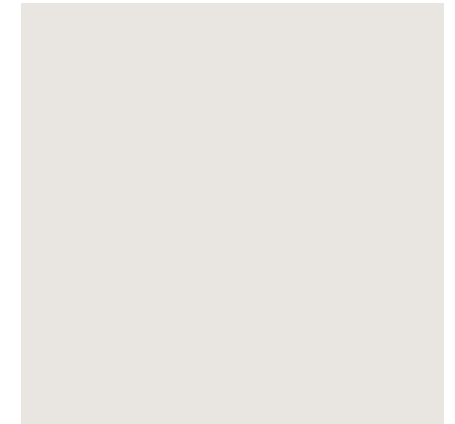
- Materiale: pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
 - pali bilamellari, sezione 9x9 cm
 - travi lamellari sez. 4,5x12
 - cavalieri lamellari con estremità sagomate a 45°, sezione 4,5x9 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 Classica	Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE			
					codice	P. Vendita €		
	Pergola Classica Indipendente 300x450 h 240 trave sez. 4,5x12 cm carico sopportato: fino a 170 kg/mq	kit struttura	01160	1	1.135,00	01160/0	1.408,00	
		kit estensione	02020	1	562,00	02020/0	697,00	
	Pergola Classica Addossata 300x450 h 240 trave sez. 4,5x12 cm carico sopportato: fino a 150 kg/mq	kit struttura	03261	1	985,00	03261/0	1.222,00	
		kit estensione	04061	1	512,00	04061/0	635,00	
Pergola Fly	Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE			
	Moove Fly h 210 360x278 (Trave sagomata non fresata)	pino lamellare e massello	kit struttura	03601	1	1.322,00	03601/0	1.640,00
		pino lamellare e massello	kit struttura	03600	1	3.073,00	03600/0	3.811,00
	Moove Fly h 210 360x480 (Trave sagomata non fresata)							

Pergola indipendente e addossata e Kronos



Pergola addossata Kronos

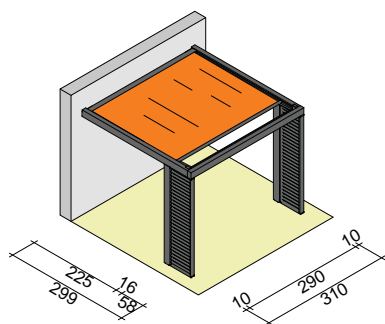
Informazioni tecniche:

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

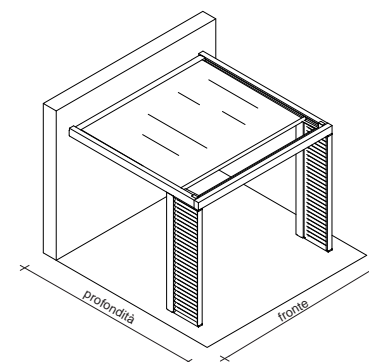


	Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
Pergola Addossata Kronos con griglie e tenda acrilico color avena	310x299	01405	1	4.625,00
Pergola Addossata Kronos con griglie e tenda acrilico color grigio scuro		01406	1	4.625,00
Pergola Addossata Kronos con griglie e tenda acrilico color rosso mattone		01407	1	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

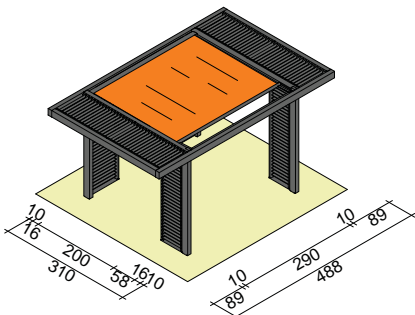
Informazioni tecniche:

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

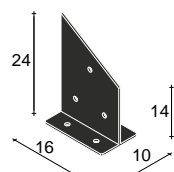
Il kit comprende:

- 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 €
	488x309	01400	1	8.469,00
		01401	1	8.469,00
		01402	1	8.469,00
		01403	1	8.469,00
		01415	1	892,00
Telecomando ad un canale		01106	1	200,00

SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DELLE PERGOLE KRONOS INDIPENDENTE E ADDOSSATA



Fissaggio a terra

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

Manutenzione

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)

Carico e verifica strutturale

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





Informazioni tecniche:

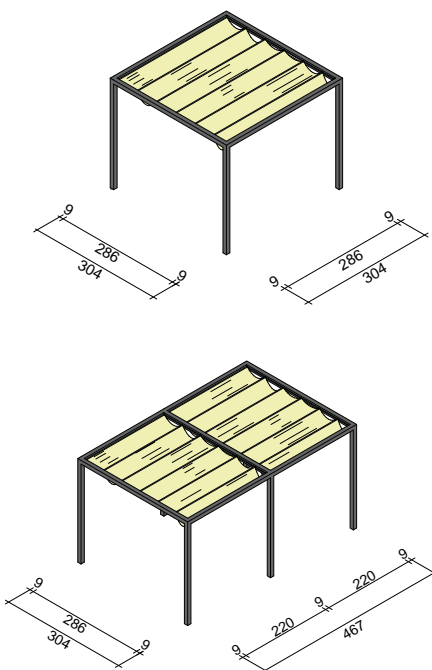
- Materiale: CoAn garanzia 10 anni (per informazioni tecniche CoAn vedi pag 2) ovvero Pino di Svezia impregnato in autoclave fornito color naturale oppure Pino di Svezia verniciato bianco RAL 9010*

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
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

* in questo caso, poiché il trattamento di pigmentazione viene effettuato su materiale non impregnato in autoclave ma solamente trattato con preservante, viene meno la garanzia di 10 anni.

SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DELLA PERGOLA VENERE

Fissaggio a terra

I pali della pergola Venere possono essere fissati a terra con qualsiasi tipo di portapalo per sezione 9x9.

Manutenzione Pergola Venere in CoAn

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)

Carico e verifica strutturale

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

Pergola Marea



Dotazioni kit standard:

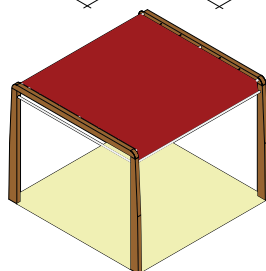
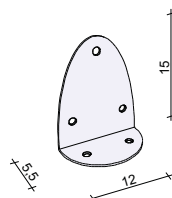
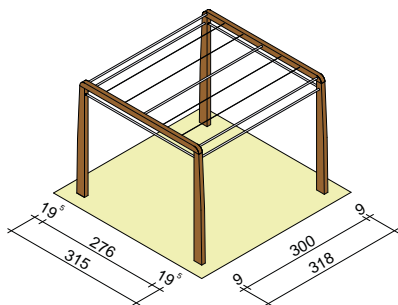
- Materiale: pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave tintecciato color noce, Acciaio inox AISI 304 satinato scotch brite
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
 - pali lamellari sagomati, sezione 9x19,5 cm
 - travi lamellari sagomate, sezione 9x12 cm
 - tubi in acciaio inox satinato \varnothing 42,4 mm con flangia e cavi in acciaio inox \varnothing 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 tintecciata 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 315x318xh 250	Pino lamellare + acciaio inox	01086	1	4.606,00
		Pino lamellare + alluminio	01091	1	3.495,00
Copertura	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

Il kit di copertura specifico è realizzato in telo microforato ombreggiante Soltis® che garantisce elevati livelli di qualità e prestazioni nel tempo.

Carico e verifica strutturale

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

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.

Il buon design di Alce

Pali e travi sono giuntati con incastri legno-legno per evitare ferramenta in vista sulla struttura

Installazione del prodotto in prossimità mare

Si consiglia di trattare preventivamente tutti gli elementi in acciaio inox con lo specifico spray protettivo, al fine di potenziarne la resistenza. A richiesta e su preventivo può essere fornita con componenti in acciaio inox AISI 316,

Fissaggio a terra

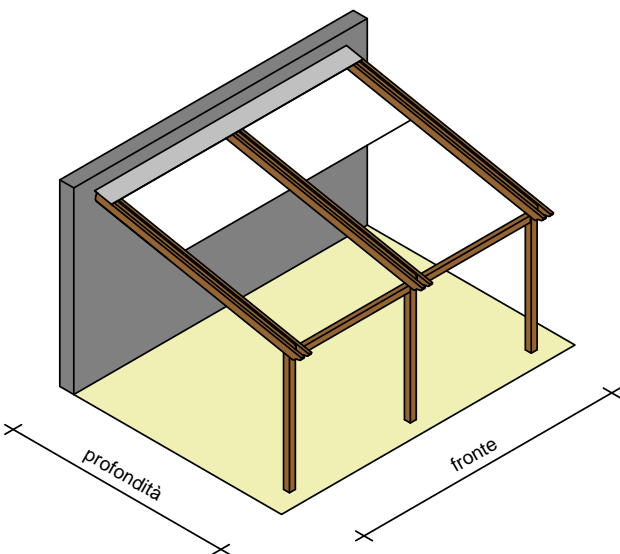
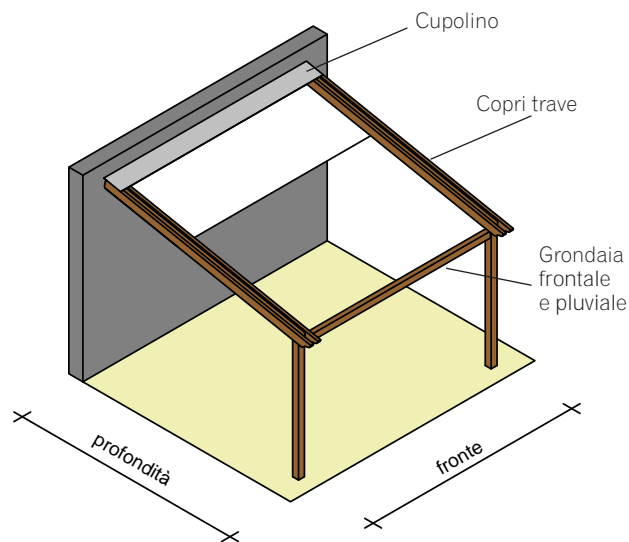
Per il fissaggio a terra della pergola Marèa utilizzare l'apposita staffa cod. 16024 ed i relativi viti di fissaggio. Ogni 2 staffe occorrono 1 kit fissaggio staffa a palo (cod. 16036) e 1 kit fissaggio staffa a terra (cod. 16037). Il kit cod. 16037 è stato concepito per il fissaggio della staffa su cemento; per il fissaggio su legno e per altre informazioni contattare l'ufficio tecnico Alce.

Pergoline



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
- 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



Dotazioni Optional per il kit a misura:

- 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, poiché 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.



Pergoline a misura (Cod. 01165)

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

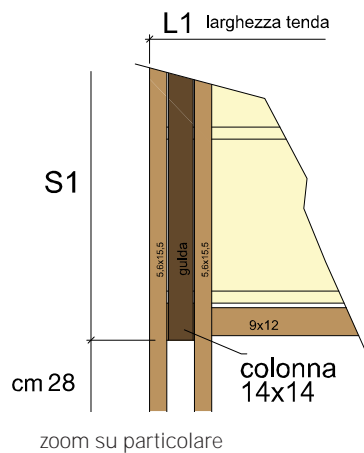
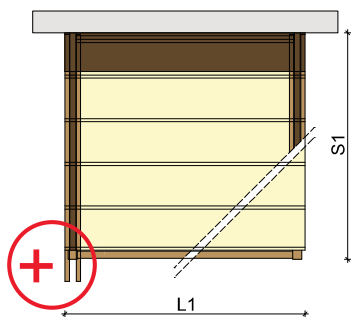
STRUTTURA 3 COLONNE FRONTALI

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							

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%							
P dislivello minimo cm	45	55	60	70	75	85	90	100
Cupolino prof. cm	65 cm				85 cm			

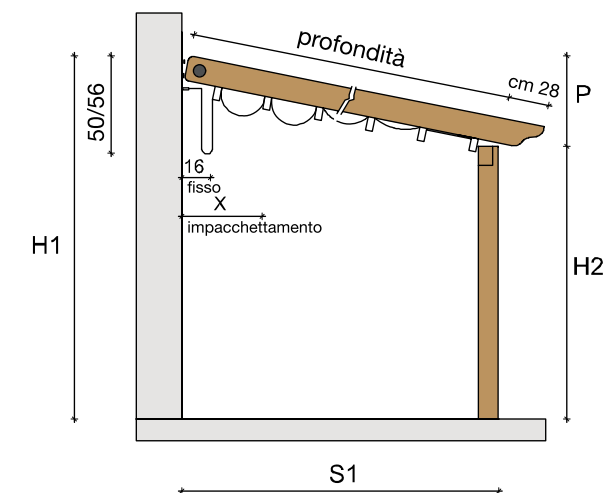


TABELLA RACCOLTA DATI

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



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/mq (carico accidentale + permanente)
 Max profondità: 600 cm



Porticato: kit struttura

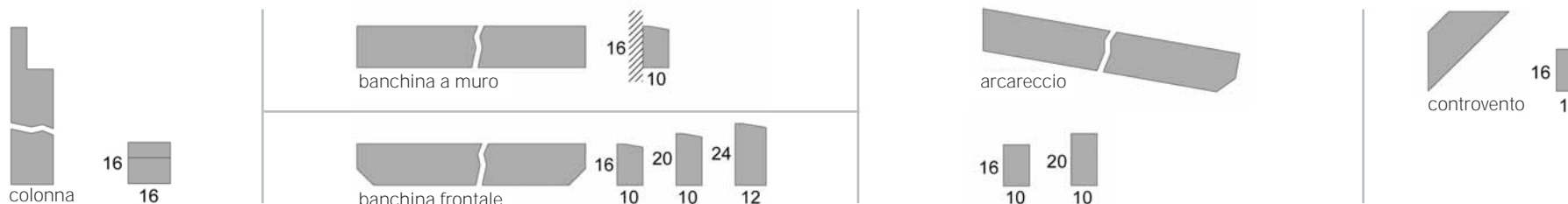
Prezzi Vendita

cm profondità fino a	cm fronte 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

n° arcarecci	2 colonne						3 colonne			
	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 profondità fino a	cm fronte 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

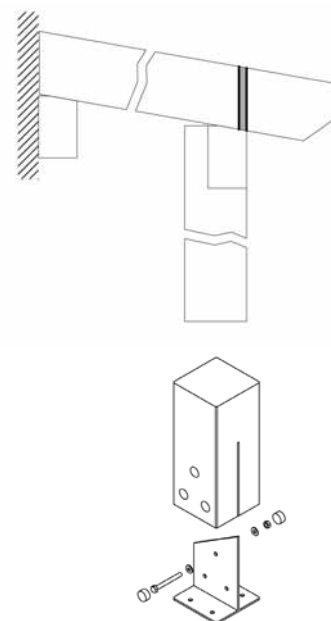
Accessori

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

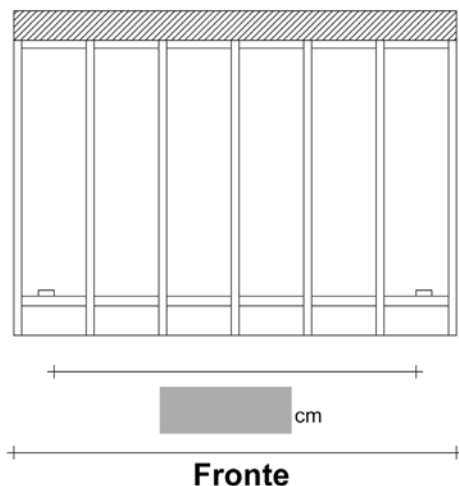
Kit porta palo a scomparsa composto da:

- fresatura su colonna
 - ferramenta per il fissaggio (escluso fissaggio a terra)
 - tappi di chiusura fori
 - porta palo in acciaio trattato anticorrosione
- €/cad 163,00

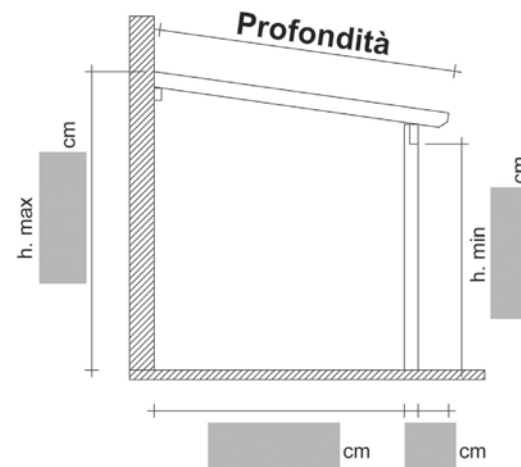
Prezzi vendita IVA inclusa

SCHEDA RACCOLTA INFO PER INOLTRO ORDINE

1 Vista in pianta



2 Vista in sezione



Inserire le misure prese negli spazi corrispondenti

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	BIANCO	GRIGIO
Si desidera l'impregnazione in autoclave della copertura?	SI	NO	
Si desidera la verniciatura della copertura?	SI	NO	
Se si, indicare colore	NOCE	BIANCO	GRIGIO
Si desidera il tamponamento anti passero?	SI	NO	
Si desidera il porta palo a scomparsa?	SI	NO	

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 cm	codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE			
					codice	P. Vendita €		
	467x450 h palo 210 trave sez. 4,5x12 carico sopportato: fino a 120 kg/mq	pino massello	kit struttura	08070	1	2.014,00	08070/0	2.518,00
			kit copertura	08120	1	2.289,00	08120/0	2.862,00
			kit estensione	08075	1	904,00	08075/0	1.130,00
			kit copert. est.	08140	1	1.272,00	08140/0	1.590,00
	562x450 h palo 240 trave sez. 5,6x15,5 carico sopportato: fino a 120 kg/mq	pino lamellare	kit struttura	08090	1	3.585,00	08090/0	4.482,00
			kit copertura	08125	1	2.831,00	08125/0	3.539,00
			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	codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE												
					codice	P. Vendita €											
	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

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

Copertura:

- telo di copertura in PVC bianco con bordino di finitura marrone oppure:
- 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
cm

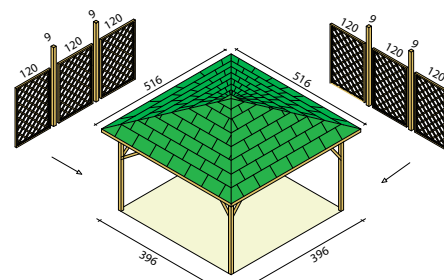
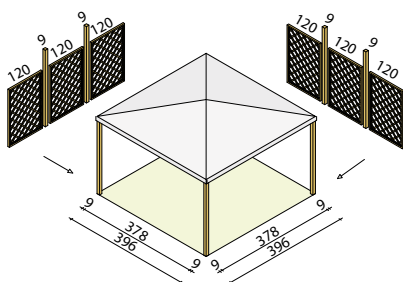
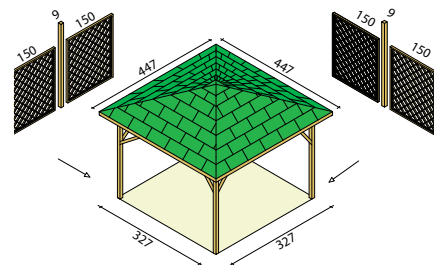
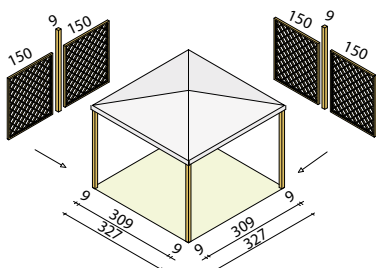
codice

Q

P. Vendita
€

SERVIZIO ALCE COLOR
NOCE

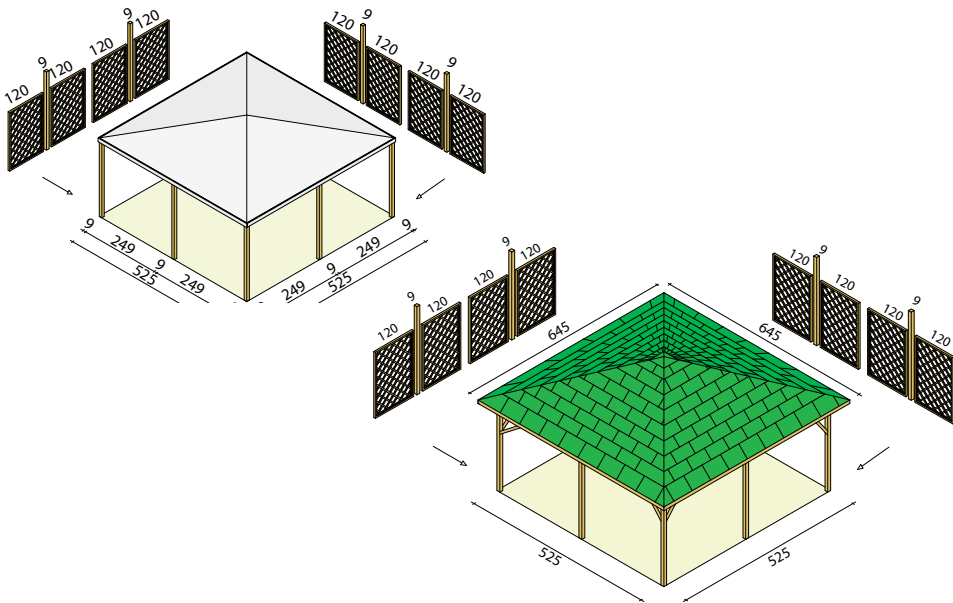
codice P. Vendita €



327 x 327 PVC h min. 249, max. 339	kit gazebo PVC	08200	1	1.621,00	08200/0	1.978,00
	PVC ricambio	08225	1	580,00		
	kit ferramenta ricambio	28050	1	331,00		
327 x 327 P+T h min. 238 max. 306	kit gazebo P+T	08202	1	4.046,00		
396 x 396 PVC h min. 249 max. 339	kit gazebo PVC	08203	1	2.051,00	08203/0	2.503,00
	PVC ricambio	08235	1	910,00		
	kit ferramenta ricambio	28050	1	331,00		
396 x 396 P+T h min. 238, max. 317	kit gazebo P+T	08205	1	5.005,00		

Gazebo Oriente

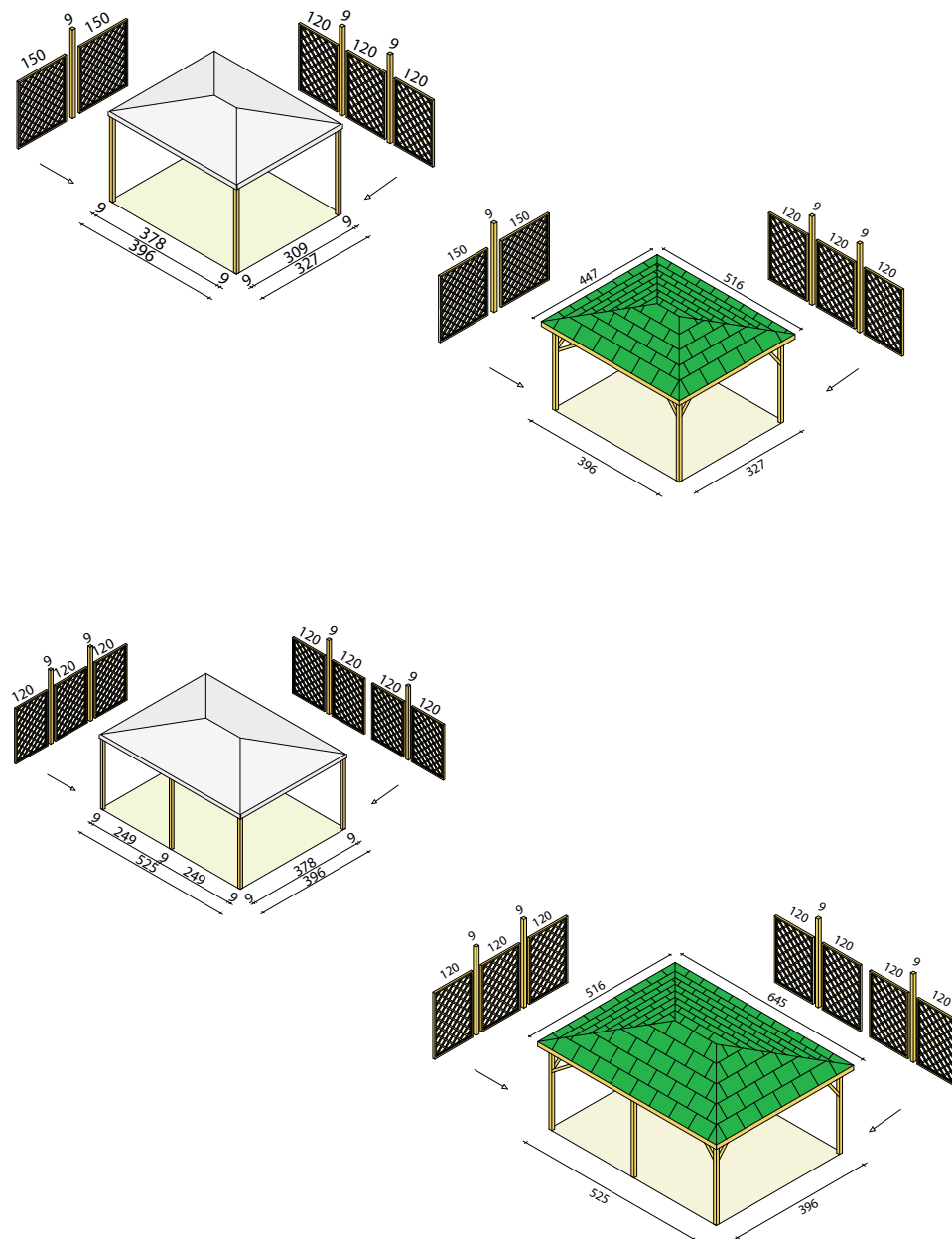
Gazebo Oriente Quadrato



Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE		
				codice	P. Vendita €	
525 x 525 PVC h min. 249, max. 339 cm	kit gazebo PVC	08206	1	3.266,00	08206/0	3.985,00
	PVC ricambio	08245	1	1.353,00		
	kit ferramenta ricambio	28056	1	556,00		
525 x 525 P+T h min. 238, max. 317 cm	kit gazebo P+T	08208	1	8.071,00		

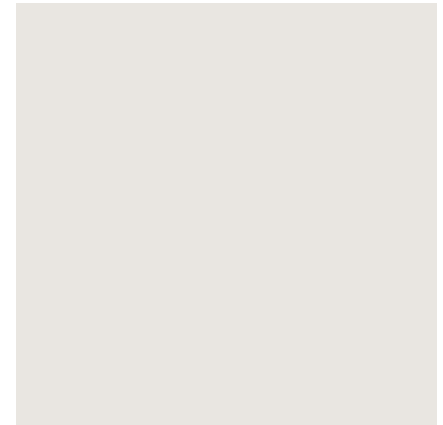


Gazebo Oriente Rettangolare



Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE		
				codice	P. Vendita €	
327 x 396 PVC h min. 249, max. 339 cm	kit gazebo PVC	08209	1	2.145,00	2.617,00	08209/0
	PVC ricambio	08255	1	967,00		
	kit ferramenta ricambio	28062	1	362,00		
327 x 396 P+T h min. 238, max. 306 cm	kit gazebo P+T	08210	1	4.669,00		
396 x 525 PVC h min. 249, max. 339 cm	kit gazebo PVC	08212	1	2.811,00	3.430,00	08212/0
	PVC ricambio	08265	1	1.235,00		
	kit ferramenta ricambio	28068	1	475,00		
	396 x 525 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:

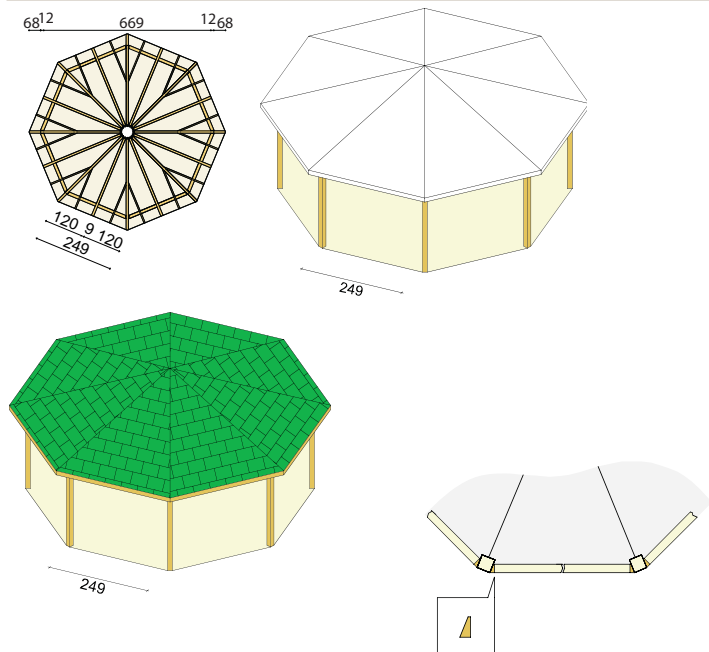
- Materiale: Pino di Svezia massello e lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio; il kit comprende:
 - pali bilamellari, sezione 9x9x240 cm e 12x12x240 cm nella versione con lato 249 cm
 - travi perimetrali, sez. 9x9 cm; 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		
					codice	P. Vendita €	
	lato 120 h min. 249 max. 326 cm pino massello e lamellare	kit con copertura PVC	08294	1	2.874,00	08294/0	3.507,00
		telo ricambio PVC	08275	1	712,00		
		kit con copertura P+T	08296	1	4.164,00		
	lato 150 h min. 249 max. 326 cm pino massello e lamellare	kit con copertura PVC	08299	1	2.924,00	08299/0	3.568,00
		telo ricambio PVC	08276	1	985,00		
		kit con copertura P+T	08306	1	5.648,00		

Gazebo Oriente ottagonale



Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE		
				codice	P. Vendita €	
lato 249 h min. 249, max. 326 cm pino massello e lamellare	kit con copertura PVC	08309	1	8.831,00	08309/0	10.774,00
	telo ricambio PVC	08277	1	2.469,00		
	kit con copertura P+T	08308	1	12.053,00		
Profilo a cuneo per pannelli grigliati pino massello h 240 cm		42269	1	27,00	42269/0	33,00

SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DI UN GAZEBO ORIENTE

Kit copertura

- 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

Fissaggio a terra

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

Manutenzione del telo di copertura:

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.

Irrobustimento della struttura:

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

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.

Carico e verifica strutturale:

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



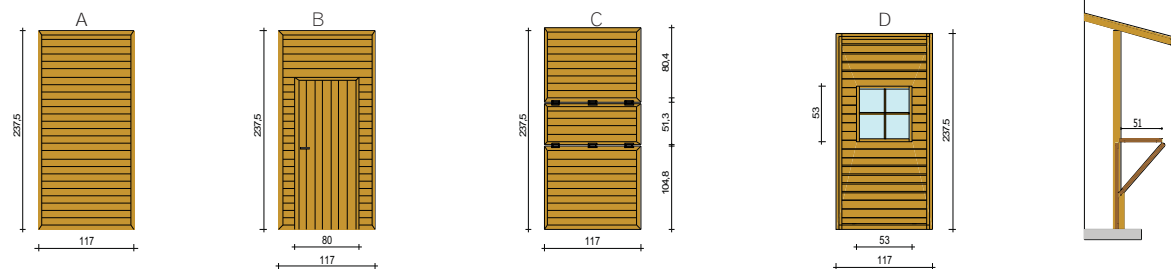
Informazioni tecniche:

- 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

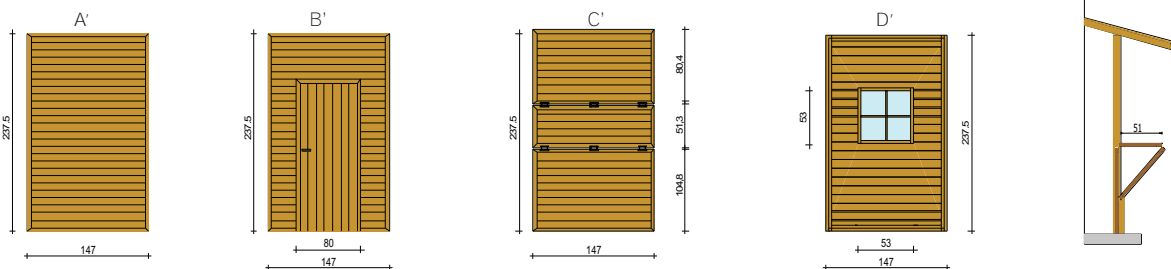


	codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE	
				codice	P. Vendita €



Pannelli per gazebo ottagonale l. 120-249 cm 117x237,5 cm

A - chiuso	08337	1	569,00	655,00	08337/0
B - con porta	08336	1	757,00	871,00	08336/0
C - con ribalta	08335	1	757,00	871,00	08335/0
D - con finestra	08340	1	757,00	871,00	08340/0



Pannelli per gazebo ottagonale l. 150 cm 147x237,5 cm

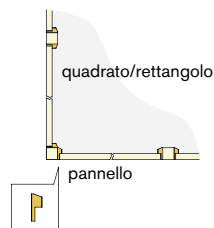
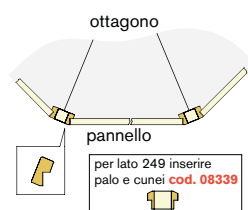
A' - chiuso	08326	1	660,00	759,00	08326/0
B' - con porta	08327	1	944,00	1.086,00	08327/0
C' - con ribalta	08325	1	944,00	1.086,00	08325/0
D' - con finestra	08341	1	944,00	1.086,00	08341/0

H - Profilo di raccordo per gazebo ottagonale

per inserimento pannelli chiosco su gazebo ottagonale (1 pz) 4,5x9x240 cm	08338	1	32,00	37,00	08338/0
---	--------------	---	-------	-------	---------

I - Profilo di raccordo per gazebo quadro - rettangolare

per inserimento pannelli chiosco su gazebo rettangolare (1 pz) 3,5x9x240 cm	08339	1	28,00	33,00	08339/0
---	--------------	---	-------	-------	---------



SUGGERIMENTI PER IL MONTAGGIO DEI PANNELLI CHIOSCO

Profili di raccordo

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).

Profili di tamponamento superiore

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

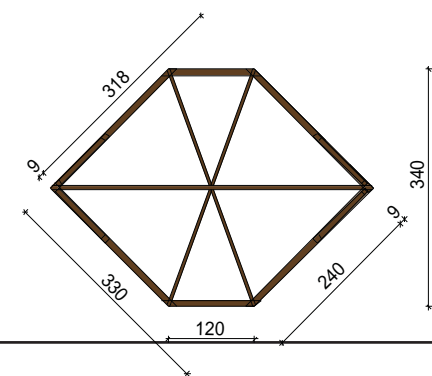
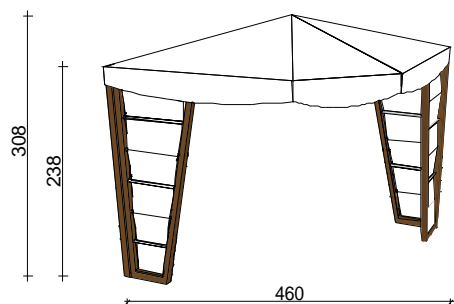


Informazioni tecniche:

- 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 \varnothing 33,7 mm
- faretti LED \varnothing 32 mm incassati nei pannelli laterali
- telo di copertura

• Gazebo Marea viene fornito tinteggiato color noce. 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 protettivo, viene meno la garanzia di 10 anni.



Codice Q P. Vendita
€

Kit struttura 327x327 cm h min 238 - max 308 cm pino lamellare - acciaio inox

Kit gazebo con copertura in cotone ecrù	08226	1	6.588,00
Kit gazebo con copertura Soltis® bianco	08227	1	6.862,00
Kit gazebo con copertura Soltis® amaranto	08228	1	6.862,00
Kit gazebo con copertura Soltis® rosso	08229	1	6.862,00

Teli di copertura per gazebo Marèa (ricambio)

Telo cotone impermeabile ecrù	08256	1	1.154,00
Telo ombreggiante Soltis® bianco	08257	1	1.460,00
Telo ombreggiante Soltis® rosso	08258	1	1.460,00
Telo ombreggiante Soltis® amaranto	08259	1	1.460,00

Teli di schermatura per grigliati laterali (forniti a parte)

Telo cotone impermeabile ecrù	08266	1	157,00
Telo ombreggiante Soltis® bianco	08267	1	200,00
Telo ombreggiante Soltis® rosso	08268	1	200,00
Telo ombreggiante Soltis® 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 kit di montaggio comprende la copertura da scegliersi tra:

- tessuto in cotone impermeabile
- tessuto ombreggiante microforato Soltis® che garantisce elevati livelli di qualità e prestazione nel tempo.

Il buon design di Alce

Pali e travi sono giuntati con incastri legno-legno per evitare ferramenta in vista sulla struttura.

Fissaggio a terra

Per il fissaggio della struttura a terra si consiglia una base di cemento utilizzando appositi tasselli; vedi capitolo ferramenta

Installazione del prodotto in prossimità mare

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

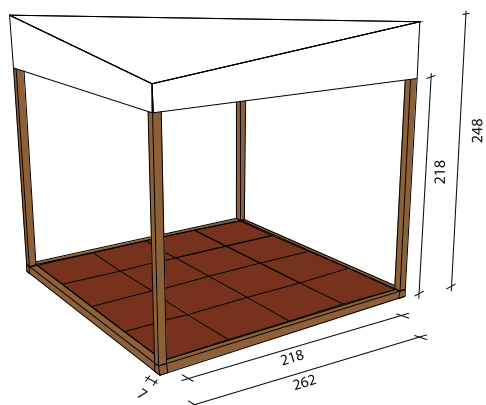
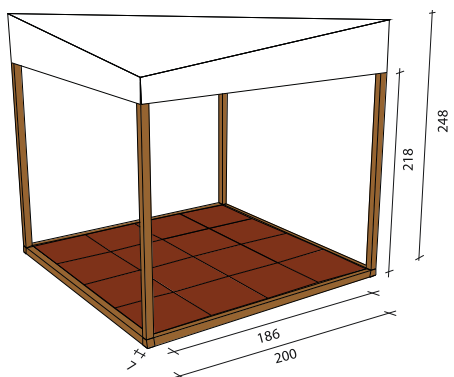




Informazioni tecniche:

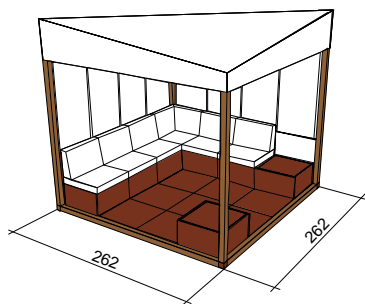
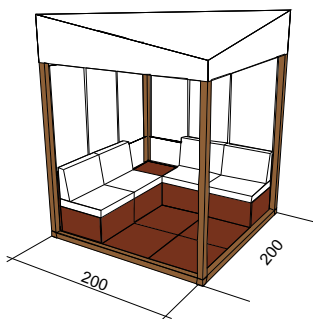
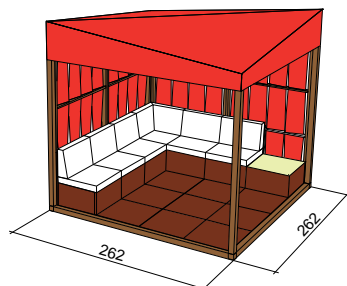
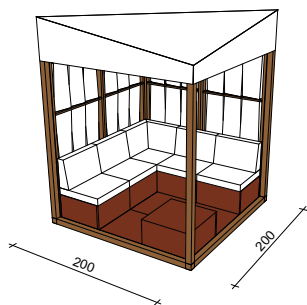
- **Struttura:** pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave classe 3 tinteggiato color noce con finitura a spruzzo
- **Pavimento:**
 - telaio ad incastro modulare in pino di Svezia impregnato in autoclave classe 4
 - mattonelle in multistrato fenolico di betulla, bisellate su un lato, preforate e fornite con viti per il fissaggio
- **Copertura.** Per la copertura è possibile scegliere tra:
 - tessuto in cotone impermeabile
 - tessuto ombreggiante microforato Soltis®, 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®, 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®, tessuto in cotone impermeabile
- **Arredi:**
 - 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, ignifuga classe 1 e impermeabile
 - cotone impermeabile
- **Illuminazione:** sono disponibili profili fresati completi di led o neon da inserire sul perimetro del pavimento del gazebo



	Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
Kit struttura gazebo con: pavimento betulla fenolica marrone copertura in Soltis® rosso	200x200	08301	1	3.770,00
	262x262	08302	1	5.161,00
Kit struttura gazebo con: pavimento betulla fenolica marrone copertura in Soltis® bianco	200x200	08313	1	3.770,00
	262x262	08314	1	5.161,00
Kit struttura gazebo con: pavimento betulla fenolica marrone copertura in cotone impermeabile beige	200x200	08303	1	3.461,00
	262x262	08304	1	4.671,00

Gazebo Oasis strutture in kit



Codice

Q

P. Vendita
€

Gazebo Oasis tipo 1 - 200 x 200 cm

- Kit struttura gazebo con:
- copertura in Soltis® bianco
 - pavimento betulla fenolica testa di moro
 - pannelli legno+tessuto Soltis® 3 teli
 - poltrone + tavolino in betulla fenolica testa di moro
 - cuscineria in eco-pelle colore ghiaccio

08315

1

11.635,00

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

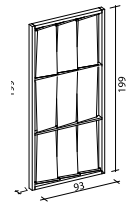
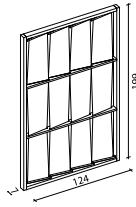
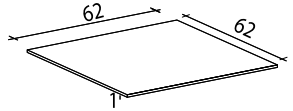
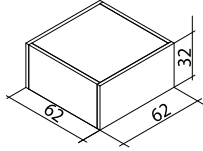
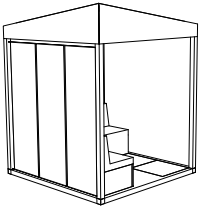
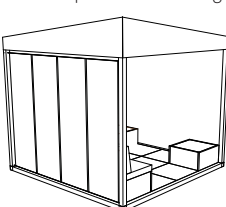
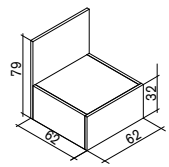
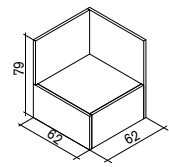
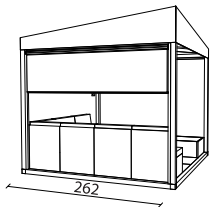
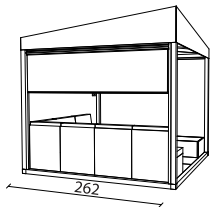
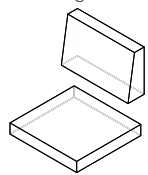
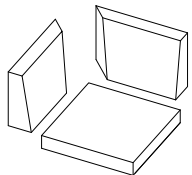
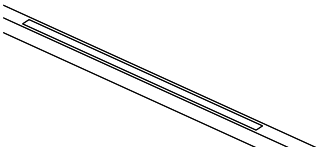
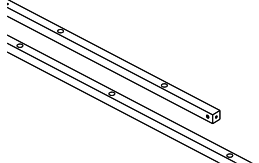
- Kit struttura gazebo con:
- copertura in cotone beige impermeabile
 - pavimento betulla fenolica testa di moro
 - kit 4 teli laterali in cotone beige impermeabile, con asole e cavetto in acciaio
 - poltrone + tavolino in betulla fenolica testa di moro
 - cuscineria in cotone beige impermeabile

08378

1

11.435,00



Tamponatura laterale	Tamponatura laterale	Pavimenti	Tavolino Oasis
<p>Kit pannello legno + 3 teli a strisce per gazebo Oasis 200x200 93x199 cm - Soltis® bianco 92-2044 - Soltis® rosso 92-2027</p> 	<p>Kit pannello legno + 4 teli a strisce per gazebo Oasis 262x262 124x199 cm - Soltis® bianco 92-2044 - Soltis® rosso 92-2027</p> 	<p>Mattonella perforata per pavimento gazebo Oasis 62x62x1 cm - in betulla testa di moro con viti - in polietilene bianco con viti</p> 	<p>Tavolino Oasis ripiano: 62x62 h 32 cm</p> 
Tamponatura laterale	Tamponatura laterale	Arredi - forniti in kit - Poltrona standard	Arredi - forniti in kit - Poltrona d'angolo
<p>Kit 3 teli laterali con asole + cavetto per gazebo Oasis 200x200. - Singolo telo: 58x195 cm - Soltis® bianco 92-2044 - Soltis® rosso 92-2027</p> 	<p>Kit 4 teli laterali con asole + cavetto per gazebo Oasis 262x262 - Singolo telo: 58x195 cm - Soltis® bianco 92-2044 - Soltis® rosso 92-2027 - cotone impermeabile beige</p> 	<p>Betulla fenolica, colore testa di moro Poltrona Oasis standard seduta: 62x62 h 32/79 cm</p> 	<p>Betulla fenolica, colore testa di moro Poltrona Oasis d'angolo seduta: 62x62 h 32/79 cm</p> 
Tenda scorrevole per gazebo Oasis 200x200	Tenda scorrevole per gazebo Oasis 262x262	Cuscini per arredi per poltrona Oasis standard	Cuscini per arredi per poltrona Oasis d'angolo
<p>Schermatura fino a terra 186x h199 - Soltis bianco 92-2044 - Soltis rosso 92-2027</p> 	<p>Schermatura fino a terra 248x h199 - Soltis bianco 92-2044 - Soltis rosso 92-2027</p> 	<p>Cuscino seduta + schienale per poltrona Oasis standard spessore 9 cm (conf.1+1) - ecopelle colore ghiaccio - cotone impermeabile colore beige</p> 	<p>Cuscino seduta + schienale per poltrona Oasis d'angolo (conf.2+1) - ecopelle colore ghiaccio - cotone impermeabile colore beige</p> 
Illuminazione - Kit palo sagomato + neon per uso esterno		Illuminazione - Kit palo sagomato + kit led	
<p>Per gazebo Oasis 200x200 - 7x7 x 193 cm Per gazebo Oasis 262x262 - 7x7 x 255 cm</p> 		<p>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</p> 	



Gazebo Oasis

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

Il buon design di Alce

Pali e travi sono giuntati con incastri legno-legno per evitare ferramenta a vista sulla struttura.

Fissaggio a terra

Per il fissaggio della struttura a terra si consiglia una base di cemento o idonea pavimentazione, utilizzando appositi tasselli.

Carico e verifica strutturale

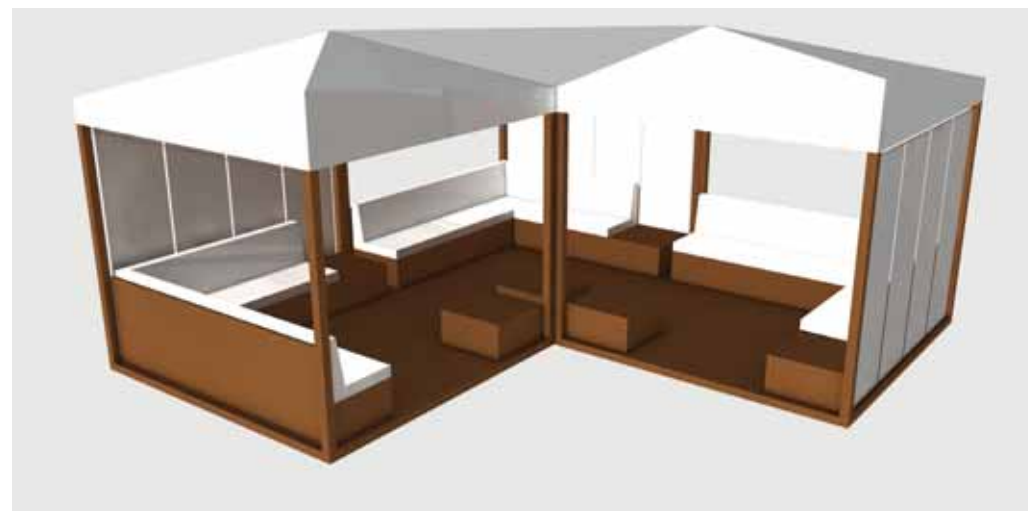
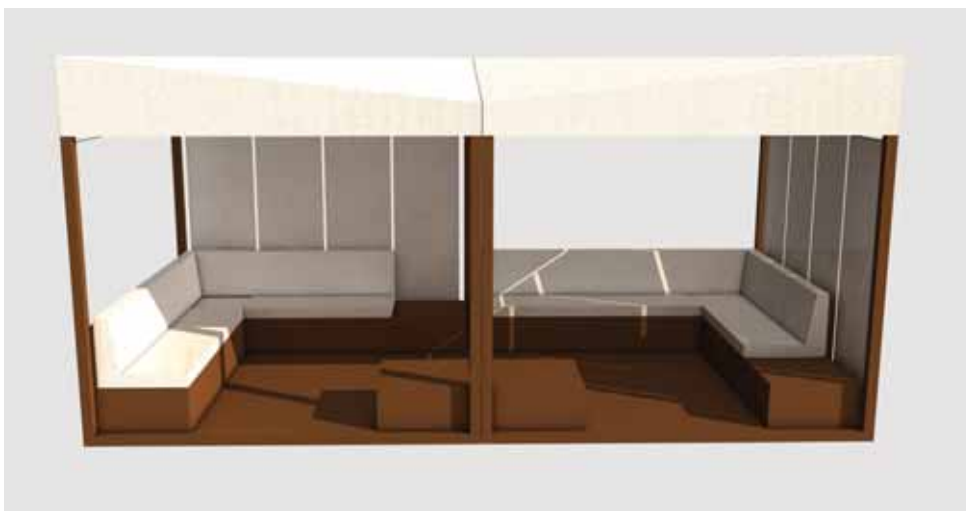
Si consiglia di procedere sempre alla verifica strutturale in funzione di luogo di installazione della struttura, ventosità, carichi pesanti accidentali (neve) e permanenti (coperture).

Elevata possibilità di personalizzazione

Grazie ai suoi componenti modulabili secondo i gusti e le esigenze, Oasis è un gazebo altamente personalizzabile. Inoltre può essere presentato in combinazione di più strutture

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

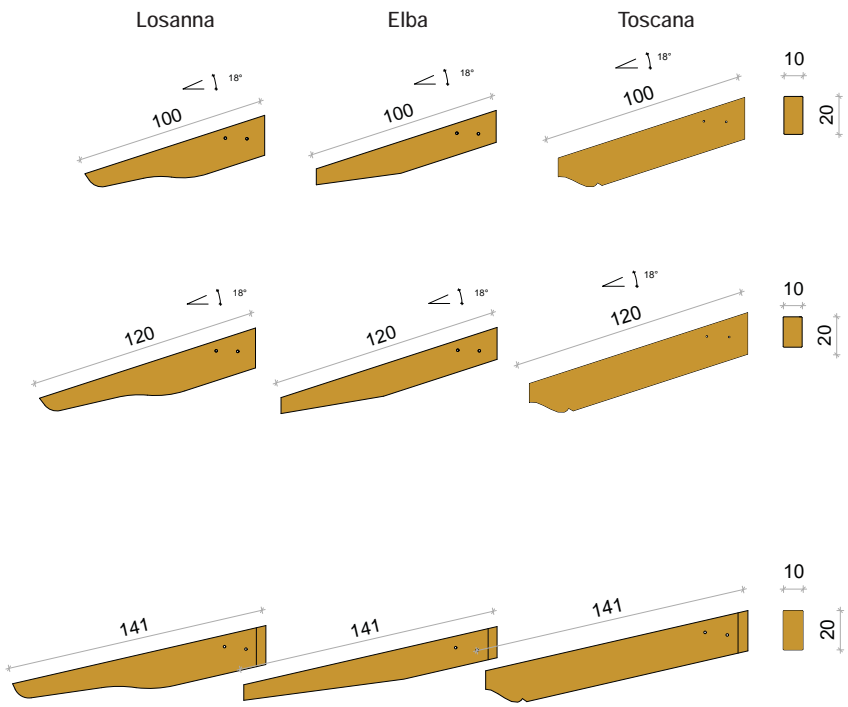
Informazioni tecniche:

- 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 €
-----------------------------	---------------	--------	---	--------------



Mensola Losanna	10x20x100	06336	9	96,00
Mensola Elba	10x20x100	06367	9	95,00
Mensola Toscana	10x20x100	06386	9	93,00

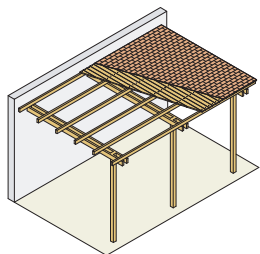
Mensola Losanna	10x20x120	06337	9	100,00
Mensola Elba	10x20x120	06368	9	99,00
Mensola Toscana	10x20x120	06387	9	97,00

Mensola Losanna per angolo esterno (abbinata alla mensola cm 100)	10x20x141	06340	1	226,00
Mensola Elba per angolo esterno (abbinata alla mensola cm 100)	10x20x141	06370	1	223,00
Mensola Toscana per angolo esterno (da abbinare con mensola Toscana lunga 100 cm)	10x20x141	06390	1	219,00

Mensola Monobraccio Losanna	Mensola Monobraccio Elba	Mensola Monobraccio Toscana
-----------------------------	--------------------------	-----------------------------



Tegola Canadese



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

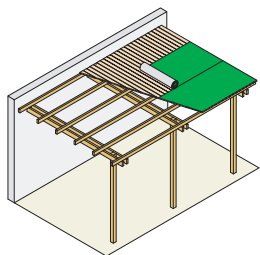
MANUTENZIONE

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

CONSIGLI

prediligere un fondo continuo e liscio, come il perlinato, per una facile e perfetta applicazione.

Guaina Ardesiata



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



Pannelli grigliati Monaco

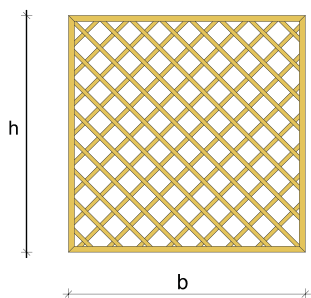
Informazioni tecniche:

- 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



Monaco standard
maglia diagonale

Dimensioni cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
60x180	43330	1	68,00
80x180	43325	1	79,00
100x180	43320	1	85,00
120x180	43310	1	102,00
150x180	43315	1	112,00
180x180	43300	1	132,00
60x120	43380	1	58,00
80x120	43370	1	69,00
100x120	43360	1	73,00
120x120	43350	1	77,00
150x120	43340	1	83,00



pannelli

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

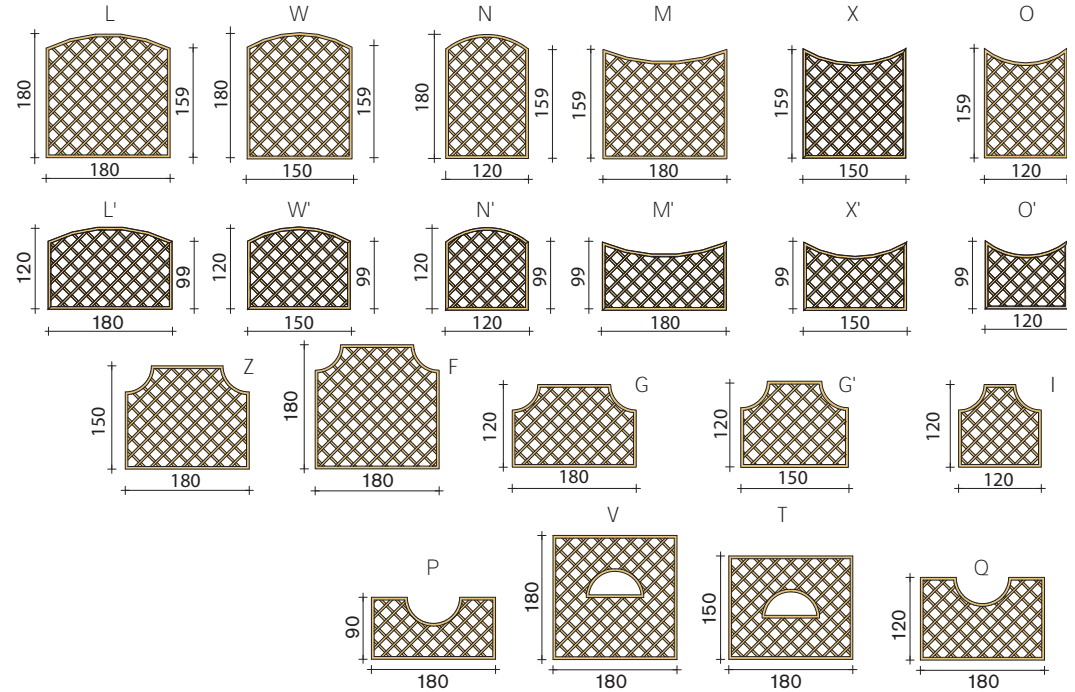
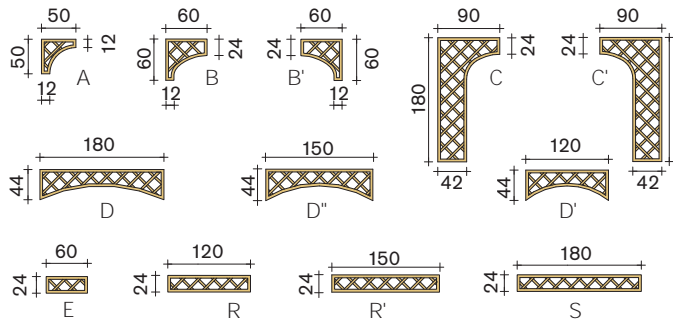
*Dimensione max lati singola griglia: 220x220 cm; per misure superiori si consiglia di affiancare due o più griglie.

**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)



Pannelli grigliati Monaco

Monaco decorativi maglia diagonale



pannelli

	dim. cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
A	50x50	43400	1	92,00
B	60x60	43401	1	103,00
B'	60x60	43402	1	103,00
C	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
E	60x24	43408	1	79,00
F	180x180	43426	1	355,00
G	180x120	43409	1	326,00
G'	150x120	43410	1	316,00
I	120x120	43428	1	306,00
L	180x180	43411	1	330,00
L'	180x120	43412	1	288,00
M	180x159	43413	1	324,00
M'	180x99	43414	1	282,00
N	120x180	43415	1	275,00
N'	120x120	43416	1	239,00
O	120x159	43417	1	270,00
O'	120x99	43418	1	235,00
P	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
X	150x159	43424	1	298,00
X'	150x99	43425	1	259,00
Z	180x150	43427	1	341,00



Pannelli frangivista Mediterraneo

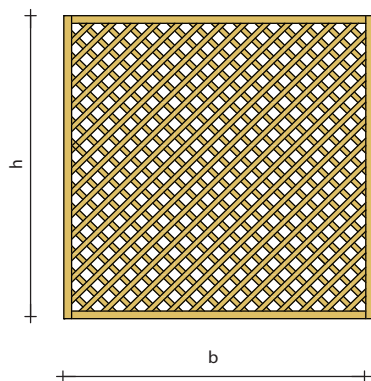
Informazioni tecniche:

- 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 permetterne 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

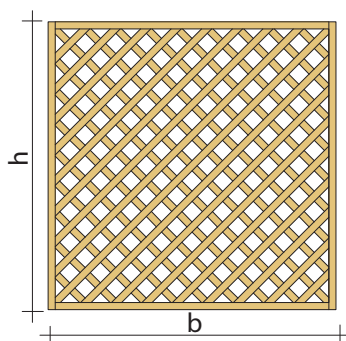
Informazioni tecniche:

- 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



pannelli

Parigi standard maglia diagonale



dimensioni cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
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

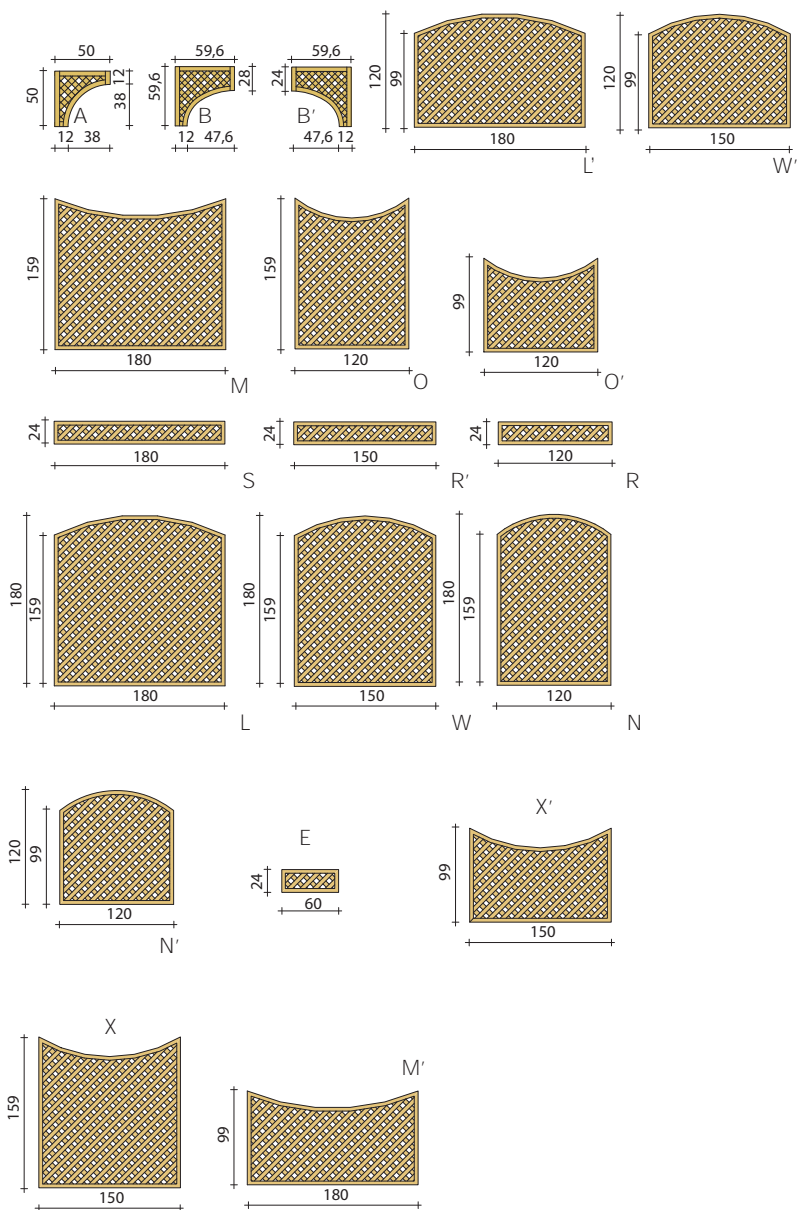
codice STANDARD	
Codice senza archi**	49155
Codice con archi ***	49156
Dimensioni*	P. Vendita €
0 - 1,00 mq	183,45 fisso
1,01 - 1,30 mq	183,45 /mq
1,31 - 1,60 mq	170,23 /mq
1,61 - 1,90 mq	157,28 /mq
1,91 - 2,10 mq	152,05 /mq
2,11 - 3,30 mq	144,06 /mq
3,31 - 4,84 mq	131,10 /mq

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)



Pannelli frangivista Parigi

Parigi decorativi



	dim. cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
A	50x50	44248	1	136,00
B	60x60	44249	1	152,00
B'	60x60	44250	1	152,00
E	60x24	44269	1	66,00
L	180x180	44278	1	396,00
L'	180x120	44279	1	340,00
M	180x159	44280	1	383,00
M'	180x99	44281	1	314,00
N	120x180	44282	1	329,00
N'	120x120	44283	1	285,00
O	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
X'	150x159	44297	1	351,00



pannelli

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

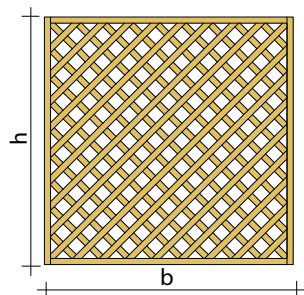


pannelli

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
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 mq	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

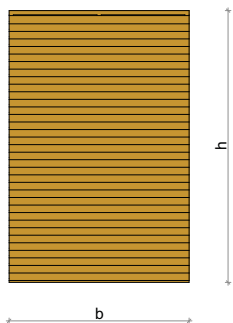
Informazioni tecniche:

- Materiale: classe di impregnazione 3
- Prodotto fornito assemblato con le seguenti caratteristiche:
 - doghe di sezione 2x5,7 cm fissate con viti inox
 - cornice di sezione 2,8x7 cm
- Le dimensioni reali dei pannelli standard sono di 0,8 cm inferiori a quelle indicate, per permetterle la combinazione con altri prodotti AlceLiving



Dubai standard	dimensioni cm bxh	codice	Q	P. Vendita €
----------------	----------------------	--------	---	-----------------

120x180	45042	1	295,00
---------	-------	---	--------



Dubai A MISURA	codice STANDARD
----------------	-----------------

	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

Note

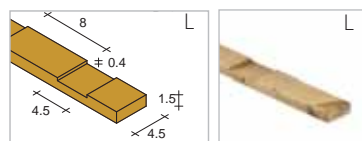
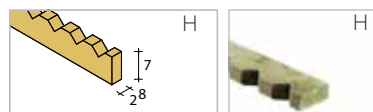
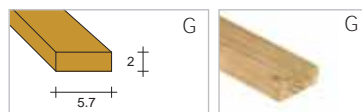
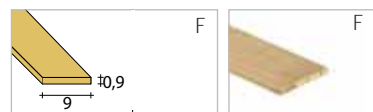
* Dimensione max lati singola griglia: 180x180 cm; per misure superiori si consiglia di affiancare due o più griglie



Semilavorati per pannelli

pannelli

Listelli per grigliati



A - Listello sovrapposto tipo Monaco

B - Listello sovrapposto tipo Parigi

C - Listello incastro tipo Portofino

D - Listello sovrapposto tipo Eclà,

F - Listello sovrapposto tipo Torino

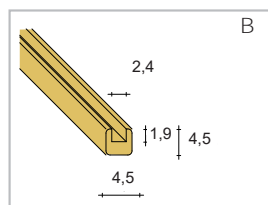
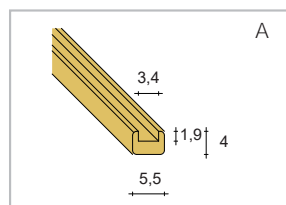
G - Listello tipo Haiti/Dubai

H - Supporto a pettine tipo Dubai

L - Listello incastro tipo Tenerife

dimensioni cm	L cm	codice	Q	P. vendita €
1,2x3	360	12200	21	6,20
1,2x4,5	360	12220	14	9,00
1,6x3,2	360	12110	18	10,10
1,6x3,2	360	12300	18	7,90
0,9x9	390	12175	10	12,40
2x5,7	390	12176	10	15,40
2,8x7 (passo 5 cm)	390	12160	8	41,40
1,5x4,5	360	12013	30	13,80

Cornici per grigliati



A - Cornice grigliato sede 3,4 cm per listelli tipo Portofino ed Eclà

B - Cornice grigliato sede 2,4 cm per listello tipo Parigi e Monaco, Perugia, Capri, Tenerife e Santorini

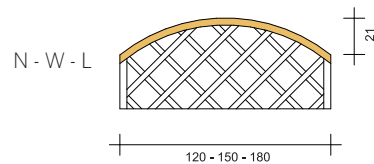
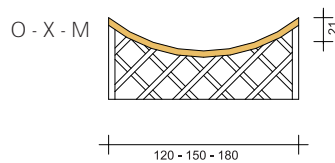
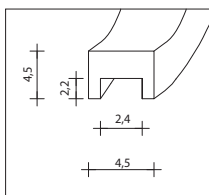
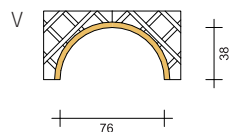
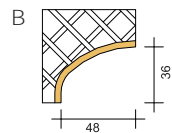
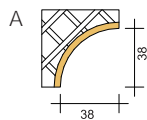
dimensioni cm	L	codice	Q	P. vendita €
4x5,5	360 cm	12350	4	24,50
4,5x4,5	360 cm	12250	4	20,60

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

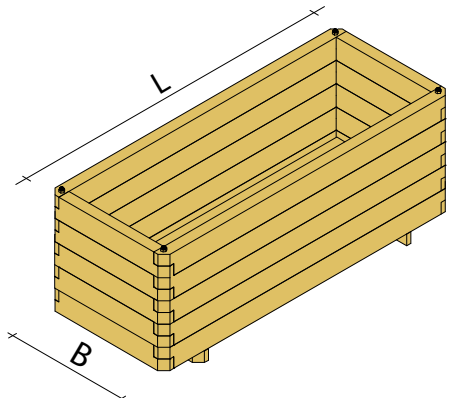


Fioriera classica pronta

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 €
 <p>h esterna 45 cm h interna 37 cm</p>	40x40	30043	1	165,80
	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
	50x150	30303	1	346,70
	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	

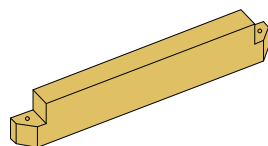
Elementi sfusi per fioriera classica

Informazioni tecniche:

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



10
anni di
garanzia



Moduli sfusi
sezione 3,5x7 cm
preforati e provvisti
di incastro

lunghezza cm	codice	Q	P. Vendita €
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
h 100 cm	34100	1	27,50

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



fioriere

SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SULLA FIORIERA CLASSICA

Assemblaggio di una fioriera classica ad hoc	Terriccio	Consigli d'uso	Dimensioni reali delle fioriere	Modularità
<ul style="list-style-type: none"> • Assemblare i moduli per fioriera utilizzando le barre filettate contenute nel kit ferramenta. • Per il fondo della fioriera si consiglia di usare tavole di spessore 20 mm, della larghezza e lunghezza adeguate alla fioriera da assemblare. • Posare le tavole per il fondo nel senso della lunghezza della fioriera e avvitare ai piedi della medesima utilizzando le viti del kit. 	<p>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.</p>	<p>Grazie al loro peso modesto le fioriere sono indicate per essere installate anche sui terrazzi; è inoltre possibile 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.</p>	<p>Le dimensioni reali delle fioriere sono di 1 cm inferiori a quelle indicate, per permetterne la combinazione con altri prodotti AlceLiving.</p>	<p>È possibile inserire le fioriere tra i pali di una struttura o combinarle con pannelli grigliati.</p>

Fioriera Polis

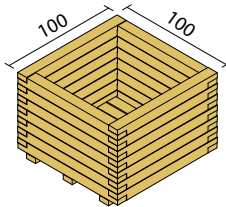
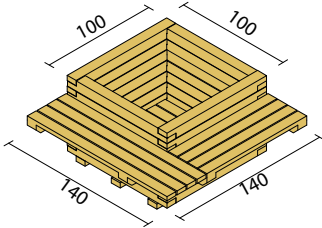
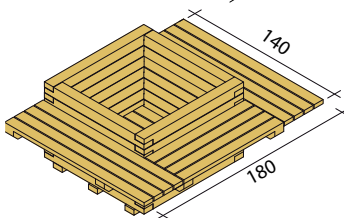
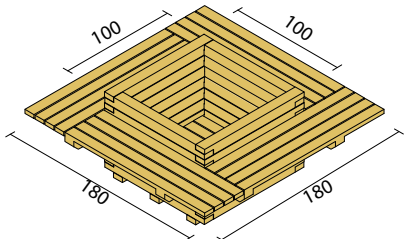
Informazioni tecniche:

- 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 €	
	Fioriera singola	100x100xh 68	35050	1	1.433,90
	Due sedute laterali	140x140xh 68	35051	1	1.677,10
	Tre sedute laterali	140x180xh 68	35053	1	1.789,60
	Quattro sedute laterali	180x180xh 68	35055	1	1.932,40

SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SULLA FIORIERA POLIS

Terriccio

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



Telo per fioriera

Informazioni tecniche:

- Materiale: polipropilene
- Colore: nero

Dimensioni cm	codice	Q	P. Vendita €
115x115	34010	1	9,70
115x148	34012	1	10,90
115x168	34014	1	13,90
115x188	34016	1	15,20

SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SUL TELO PER FIORIERA

Consigli d'uso

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

Dimensione fioriere (h 45 cm)	Codice telo			
	34010	34012	34014	34016
	115x115	115x148	115x168	115x188
Fioriera Classica				
40x40x h45	•			
40x100x h45			•	
40x120x h45				•
40x150x h45		2•		
40x180x h45			2•	
50x100x h45			•	
50x120x h45				•
50x150x h45		2•		
50x180x h45			2•	
Fioriera Maxi				
54x54x h48	•			
54x120x h48				•
54x180x h48		2•		
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 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

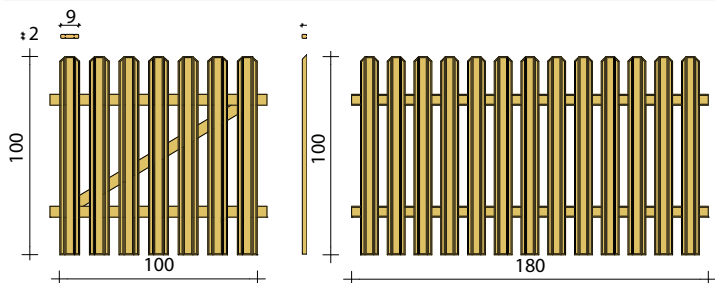
Descrizione

Dimensioni
cm

codice

Q

P. Vendita
€



Recinzione Savannah

100x180

16142

1

143,90

Cancello Savannah

100x100

16141

1

97,70



Elemento sfuso
per recinzione Savannah

2x9x80

16071

120

6,60

2x9x100

16077

120

7,20

2x9x120

16072

120

8,00

Ferramenta per cancelli vedere capitolo Ferramenta

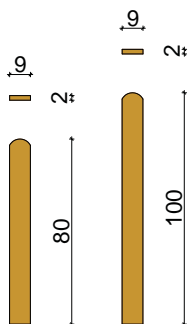
Elementi sfusi per recinzione modello diritta

Dimensioni
cm

codice

Q

P. Vendita
€



Elemento sfuso x recinzione Diritta

2x9x80

16061

120

3,30

2x9x100

16067

120

4,00

Recinzione Marèa

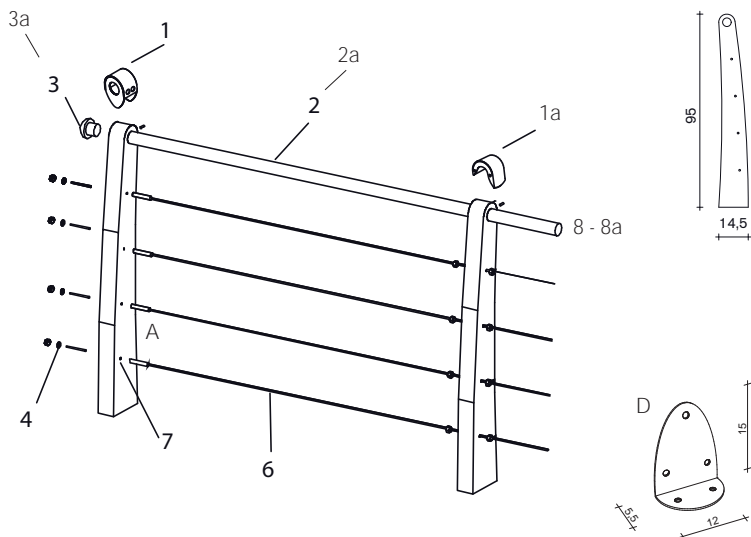
Informazioni tecniche:

- 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, poiché 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



A - Palo sagomato per pavimento

1 - Cappuccio tipo avvolgente Inox AISI 316

1a - Cappuccio tipo leggero Inox

2 - Corrimano acciaio Inox AISI 304

2a - Corrimano acciaio Inox AISI 316

3 - Tappo terminale Inox per corrimano AISI 304

3a - Tappo terminale Inox per corrimano AISI 316

4 - Tenditore Inox, estremità (1 pz.) AISI 316

6 - Matassina cavo acciaio Inox 50 m AISI 316

7 - Boccola passacavo Inox per paletto Marèa

D - Staffa Marèa acciaio Inox AISI 316

Kit fissaggio staffa Marèa a palo per recinzione (bullone)

Kit fissaggio staffa Marèa a terra per cemento (tassello)

8 - Giunto a snodo Inox AISI 304 (x angolo)

8a - Giunto a snodo Inox AISI 316 (x angolo)

Spray protettivo per acciaio Inox

Installazione del prodotto in prossimità mare: laddove viene data la possibilità di scelta, si consiglia di optare per componenti in acciaio Inox AISI 316.

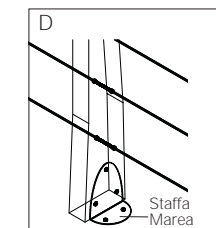
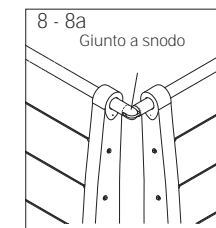
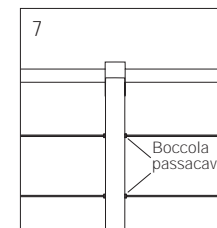
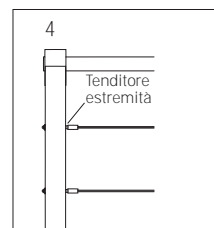
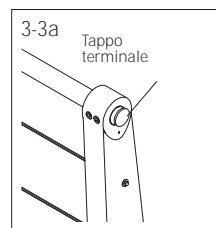
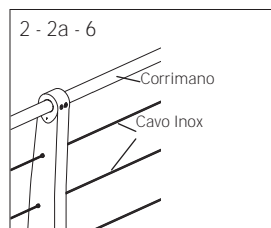
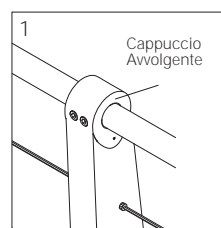
Dimensioni
cm

Codice

Q

P. Vendita
€

5,8x14,5x95	16001	1	118,30
	16028	1	29,60
	16029	1	59,60
Ø 4,2x200	16019	1	89,30
Ø 4,2x200	16032	1	149,80
	16020	1	11,20
	16033	1	19,50
	16021	1	34,20
Ø 4 mm	16023	1	169,90
Ø 4 mm	16016	1	6,90
5x8x12,5	16024	1	27,20
1 kit ogni 2 staffe	16035	1	25,80
1 kit ogni 2 staffe	16037	1	33,80
	16026	1	54,40
	16034	1	102,10
	15061	1	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.



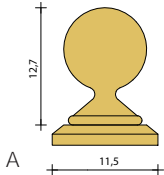
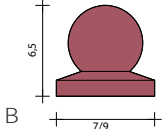
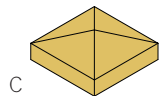
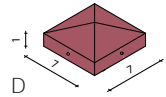
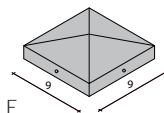

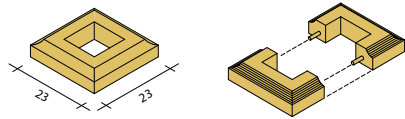
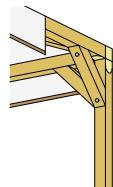
Accessori decorativi





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

	Dimensioni cm	codice	Q	P. vendita* €
	11,5x11,5xh12,5	42220	2	15,40
	7x7x h6,5	42241	10	37,30
	9x9x h8,5	42243	10	42,90
	9x9x h4	42240	9	7,10
	11,5x11,5x h5	42242	10	8,40
	7x7x h2	42244	9	9,00
	9x9x h4	42245	10	10,30
	9x9x h4	42251	10	12,50
* I prezzi degli accessori decorativi si riferiscono alla singola unità, non alla confezione.				
	7x7x240	11051	1	28,10
	9x9x150	11081	1	38,40
	23x23x4,2	42286	1	39,30
	9x9x50	42268	1	22,90

Cassette



Casetta a pannelli 19 mm - Vaniglia

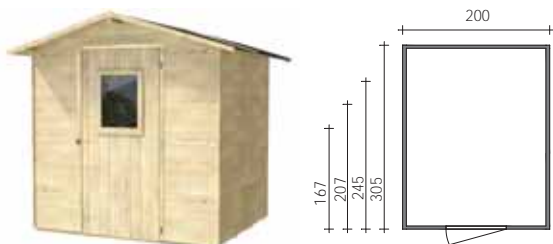
Informazioni tecniche:

- 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 fuso 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

	Dimensioni cm fronte x profondità	Codice	h1 min (cm)	h2 colmo (cm)	mq tetto	Q	P. Vendita € color naturale	P. Vendita € altri colori 0-1-2-3-4-5-6-7
--	-----------------------------------	--------	-------------	---------------	----------	---	-----------------------------	---



Vaniglia
Porta singola finestrata

200x167	62552	186	214	4,2	1	1.126,00	1.437,00
200x207	62553	186	214	5,1	1	1.226,00	1.574,00
200x245	62554	186	214	5,9	1	1.362,00	1.732,00
200x305	62555	186	214	7,3	1	1.547,00	1.938,00



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



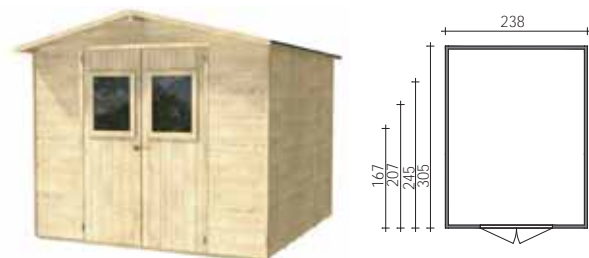
Cod/5 Vaniglia
color lilla ral 4005



Cod/6 Vaniglia
color salmone ral 3022



Cod/7 Vaniglia
color tortora ral 1019



Vaniglia
Porta doppia finestrata

238x167	62556	186	214	5,0	1	1.317,00	1.645,00
238x207	62557	186	214	6,0	1	1.422,00	1.763,00
238x245	62558	186	214	7,0	1	1.561,00	1.951,00
238x305	62559	186	214	8,6	1	1.762,00	2.171,00



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



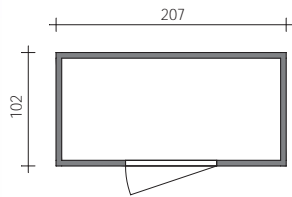
Cod/6 Vaniglia
color salmone ral 3022



Cod/7 Vaniglia
color tortora ral 1019

Casetta a pannelli 19 mm - Vaniglia

Dimensioni cm fronte x profondità	Codice	h1 min (cm)	h2 colmo (cm)	mq tetto	Q	P. Vendita € color naturale	P. Vendita € altri colori 0-1-2-3-4-5-6-7
---	--------	----------------	------------------	-------------	---	-----------------------------------	---



Vaniglia addossata
porta singola finestrata

207x102	62550	196	222	2,5	1	937,00	1.176,00
---------	-------	-----	-----	-----	---	--------	----------



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



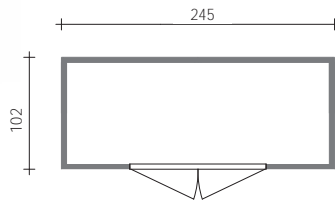
Cod/5 Vaniglia
color lilla ral 4005



Cod/6 Vaniglia
color salmone ral 3022



Cod/7 Vaniglia
color tortora ral 1019



Vaniglia addossata
porta doppia finestrata

245x102	62551	196	222	2,9	1	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



Serramenti aggiuntivi per casetta Vaniglia	Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
Pannello finestrato da 98 cm per fianco 109/207/305 casetta vaniglia	98x178	62580	1	104,00
		62580/0-1-2 3-4-5-6-7		140,00
Pannello finestrato da 78 cm per fianco 167/245 casetta vaniglia	78x178	62581	1	93,00
		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)
- finestra a vasistas dim. 150x25 cm in vetro stratificato 3+3 satinato bianco sp. 6 mm
- fascione superiore di finitura, grondaia e pluviale in acciaio 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.

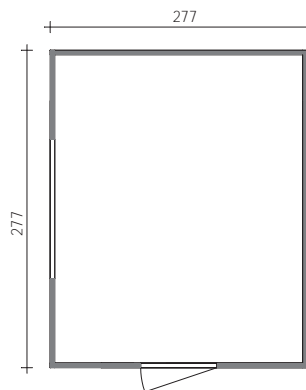
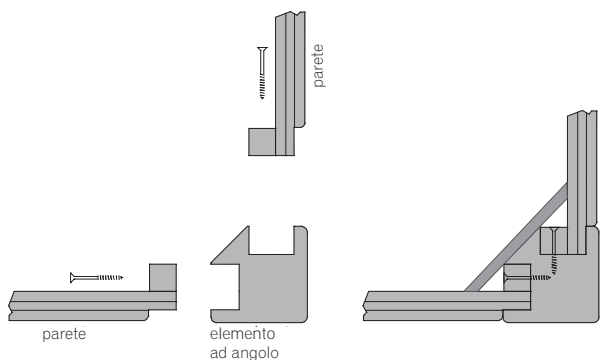
- Per manutenzione colore vedi pa. 143



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

SYSTEMBLOCK

Il nuovo Systemblock utilizzato nella casa 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.



CASSETTE BLOCKHAUS 19 mm - Hobby

Informazioni tecniche:

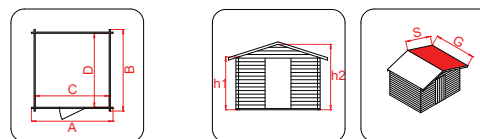
prodotto fornito in kit di montaggio
sistema costruttivo ad incastro BH, spessore pareti 19 mm
legno di abete naturale non trattato





Infissi:

porta singola a battente finestrata con 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



	Codice	Colore	Dimensioni cm AxB	Dimensioni cm Cx D	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
	62176	naturale	146x98	124x76	187	197	160	127	1	680,00
	62177	naturale	198x98	176x76	187	197	212	127	1	808,00
	62178	naturale	146x146	124x124	183	204	146	99	1	813,00
	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

CASSETTE BLOCKHAUS 19 mm - REGIS

Informazioni tecniche:

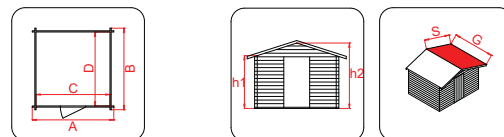
prodotto fornito in kit di montaggio
 sistema costruttivo ad incastro BH, spessore pareti 19 mm
 legno di abete naturale non trattato o trattato con impregnante color larice

Infissi:

porta singola a battente finestrata con 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



cassette e ricoveri

	Codice	Colore	Dimensioni cm Ax B	Dimensioni cm Cx D	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
--	--------	--------	--------------------------	--------------------------	----	----	---	---	---	-----------------



Porta singola

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



Porta doppia

62172	naturale	198x248	176x226	193	216	205	134	1	1.434,00
62172/10	Larice							1	1.667,00
62168	naturale	248x248	226x226	193	216	254	134	1	1.291,00
62168/10	Larice							1	1.796,00
62169	naturale	298x298	276x276	193	226	305	161	1	1.614,00
62169/10	Larice							1	2.103,00

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

Infissi:

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

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

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

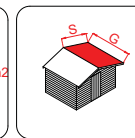
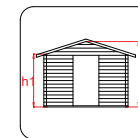
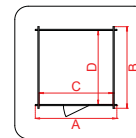
Tetto in perlinato spessore 19 mm

Impermeabilizzazione con guaina ardesiata spessore 3 mm

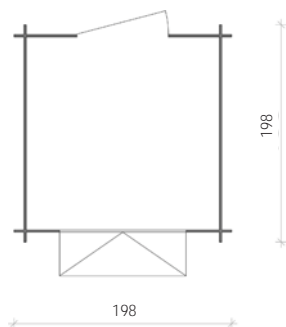
Pareti in perlinato spessore 19 mm con armatura di rinforzo

Note

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

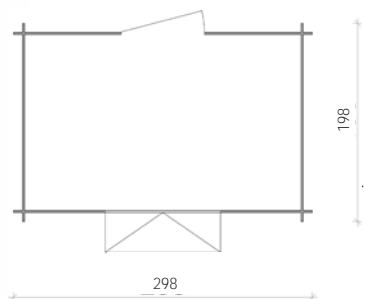


	Codice	Colore	Dimensioni cm AxB	Dimensioni cm Cx D	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
--	--------	--------	-------------------------	--------------------------	----	----	---	---	---	-----------------



Chiosco regis con ribalta
 Kit bancale
 per movimentazione chiosco

62395	naturale	198x198	176x176	203	228				1	1.518,00
62359	naturale								1	177,00



Chiosco regis con ribalta
 Kit bancale
 movimentazione chiosco

62361	naturale	298x198	276x176	203	228				1	2.054,00
62362	naturale								1	252,00

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 n°3 ribalte per casetta Regis.

La ribalta viene fornita completa di n°4 sembrane, n°2 ante, cerniere, chiavistelli e profili di sostegno da assemblare.

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

casette e ricoveri



	Codice	Colore	Dimensioni cm AxB	P. Vendita €
Anta a ribalta	81797	naturale	115x97	275,00

Perline di rialzo per casette regis e chiosco regis

Le perline di rialzo aumentano l'altezza della casetta 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:

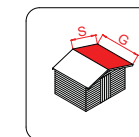
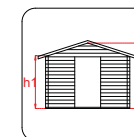
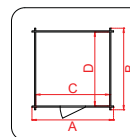
prodotto fornito in kit di montaggio
 sistema costruttivo ad incastro BH, spessore pareti 28 mm
 legno di abete naturale non trattato

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 €
Porta doppia	62182	220x260	194x234	20-10-23	182	215	270	130	1	1.645,00
	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

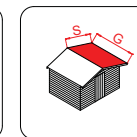
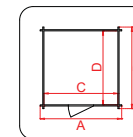
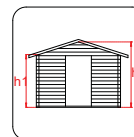
Infissi:

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

casette e ricoveri

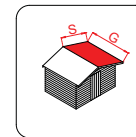
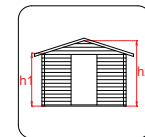
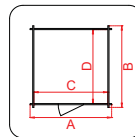


Codice	Colore	Dimensioni cm Ax B	Dimensioni cm Cx D	"sporgenze fronte, post.,lat."	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
62325	naturale	260x220	234x196	50-10-40	209	240	264	170	1	2.298,00
62325/10	larice								1	2.584,00
62321	naturale	260x260	234x234	50-10-40	209	240	304	170	1	2.448,00
62321/10	larice								1	2.734,00
62322	naturale	320x260	294x234	50-10-40	209	256	324	196	1	2.827,00
62322/10	larice								1	3.121,00



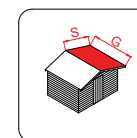
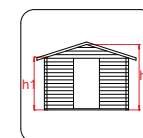
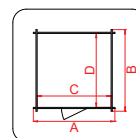
Porta singola e finestra

Casette blockhaus 28mm - Flower Professional



Porta doppia

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

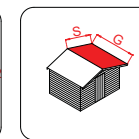
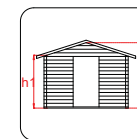
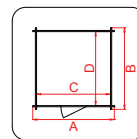


Porta doppia + finestra

Codice	Colore	Dimensioni cm AxB	Dim.CxD	"sporgenze fronte, post.,lat."	h1	h2	G	S	Q	P. Vendita €
62324	naturale	380x380	354x354	70-10-37	209	256	442	228	1	3.718,00
62324/10	larice								1	4.006,00

casette e ricoveri

Casette blockhaus 28mm - Flower Professional



Casetta Flower Monofalda

Codice

Colore

Dimensioni cm
Ax B

Dimensioni
cm
Cx D

"sporgenze
fronte, post., lat."

h1

h2

G

S

Q

P. Vendita
€

62365

naturale

320x220

294x194

23-23-13

214

220

345

237

1

2.682,00

62365/10

larice

320x220

294x194

23-23-13

214

220

345

237

1

2.971,00

Porta doppia + finestra monofalda



casette e ricoveri

Anta a ribalta per chiosco cassetta 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 cassetta di 13,5 cm

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

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



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 inglesina 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



ALCE

- 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 sostitutivo;
- pendenza tetto 12° = 21%
- Per serramenti optional e accessori vedi pag. 92 e seguenti

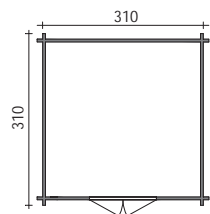
Per la casetta Maddalena è disponibile il servizio su misura. Per informazioni e preventivi è necessario rivolgersi all'ufficio tecnico Alce.

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 €
----------------------------------	--------	-----------------------	-------------------------------	-------------	---------------	----------	---	--------------



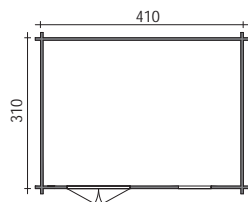
A



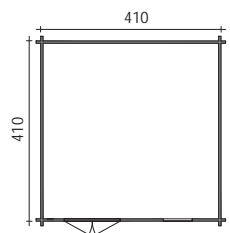
A 310x310	62396	281x281	20 - 20	205	235	11,2	1	4.399,00
	pavimento							62397
B 410x310	62398	381x281	20 - 20	205	235	15,0	1	4.756,00
	pavimento							62399
C 410x410	62400	381x381	20 - 30	205	245	20,2	1	5.415,00
	pavimento							62401



B



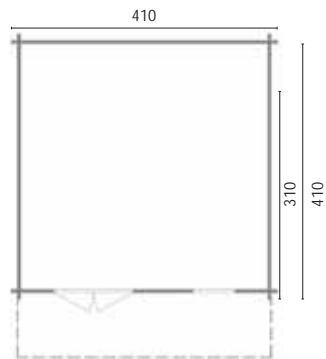
C



Casette blockhaus 45mm - Maddalena

Casetta Maddalena 1 vano e pensilina frontale, 45 mm

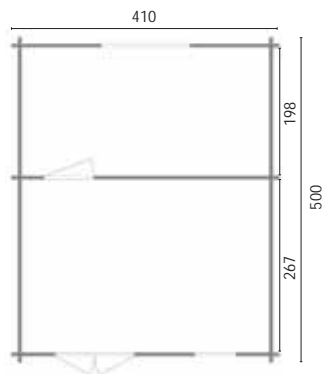
dim. esterna fronte x profondità	Codice	dimensioni interne cm	sporgenza dietro e davanti cm	h1 min (cm)	h2 colmo (cm)	mq tetto	Q	P. Vendita €
----------------------------------	--------	-----------------------	-------------------------------	-------------	---------------	----------	---	--------------



410x310+100	62450	381x291	10 - 100	205	245	19,0	1	5.058,00
pavimento	62399							624,00
410x410+100	62451	381x381	10 - 100	205	245	24,0	1	5.996,00
pavimento	62401							757,00

Casetta Maddalena 2 vani, 45 mm

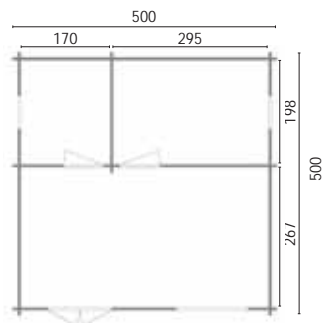
dim. esterna fronte x profondità	Codice	dimensioni interne cm	sporgenza dietro e davanti cm	h1 min (cm)	h2 colmo (cm)	mq tetto	Q	P. Vendita €
----------------------------------	--------	-----------------------	-------------------------------	-------------	---------------	----------	---	--------------



410x500	62402	380x470	10 - 20	205	245	19,00	1	6.371,00
pavimento	62403							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	470x470	10 - 20	205	270	30,0	1	9.100,00
pavimento	62405							1.241,00

Casette blockhaus 45mm - Maddalena

Casetta Maddalena 3 vani e portico,
45 mm

dimensione
esterna
cm

Codice

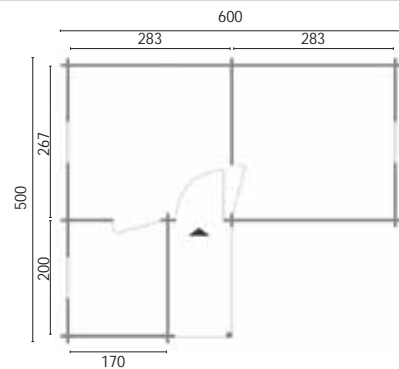
h1
min (cm)

h2
colmo (cm)

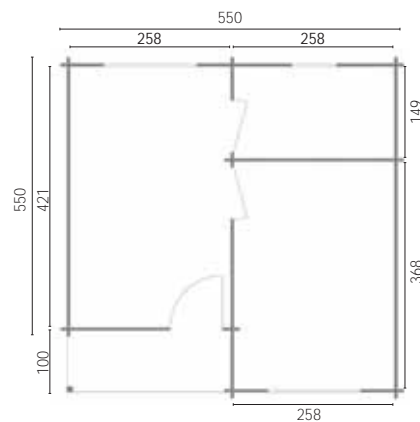
mq tetto

Q

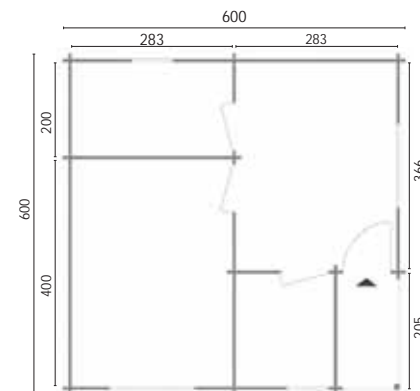
P. vendita
€



600x500	62452	205	285	32,00	1	13.020,00
pavimento	62453					1.132,00



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



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

casette e ricoveri

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

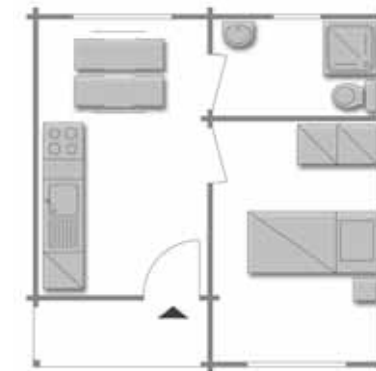
- Porte interne singole cm 80 x h 210 cm con serratura Patent
- Tetto in perline sp 20 mm con copertura in tegola canadese
- Portico all'ingresso con montanti di sostegno
- Pavimentazione interna ordinabile su preventivo
- È disponibile a richiesta il kit di coibentazione per le pareti e il tetto

Domus è una casa con elementi ad incastro tipo blockhaus; una vera e propria dependance, dove vivere in compagnia il vostro tempo 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.



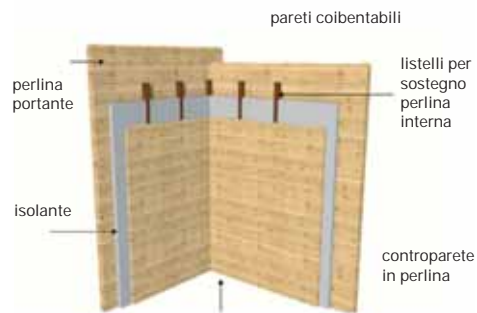
LO STUDIO DEGLI SPAZI INTERNI E LA CURA DEI DETTAGLI RENDONO GLI AMBIENTI ALTAMENTE FUNZIONALI ED OTTIMIZZANO LA LORO VIVIBILITÀ.



casette e ricoveri

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.

INCASTRO DOVE TAIL

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.



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.



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



Casa blockhaus 80 mm - Domus

Casa Domus

dimensione
fronte x prof.
cm

Codice

Q

P. Vendita
€



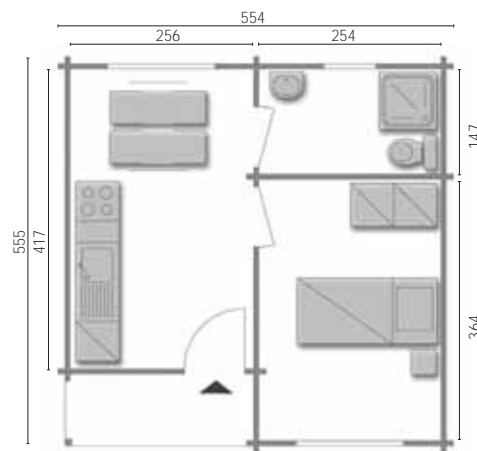
Casetta Domus,
perlina spess. 80 mm - superficie 30,74 mq

554x555

62501

1

30.202,00



h min

h colmo

copertura tetto

256 cm

350 cm

42,30 mq

dimensione
fronte x prof.
cm

Codice

Q

P. Vendita
€



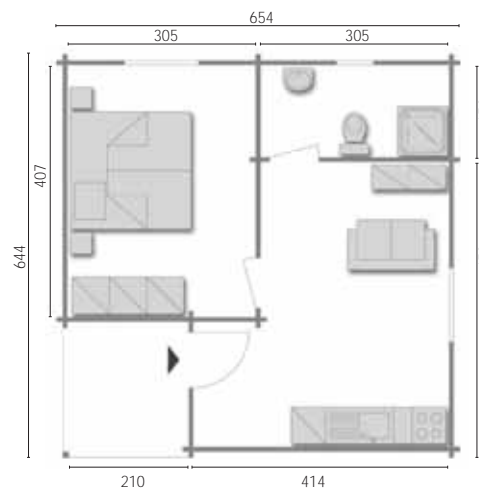
Casetta Domus,
perlina spess. 80 mm - superficie 42,12 mq

654x644

62510

1

31.061,00



h min

h colmo

copertura tetto

256 cm

350 cm

52,55 mq

ALCE:

Alce - casette e ricoveri - 85

casette e ricoveri

Casa blockhaus 80 mm - Domus

Casa Domus

dimensione
fronte x prof.
cm

Codice

Q

P. Vendita
€

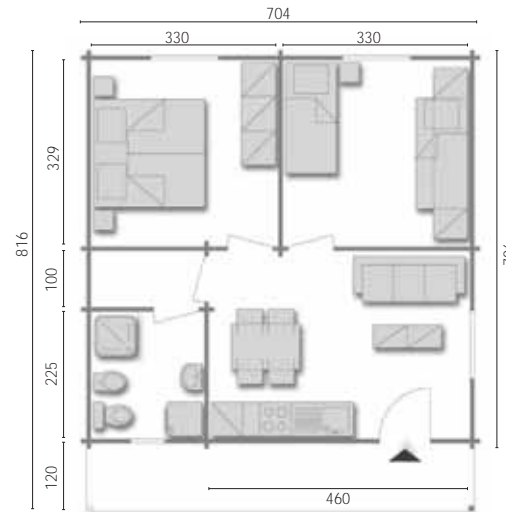
Casetta Domus,
perlina spess. 80 mm - superficie 57,44
mq

704x816

62512

1

43.482,00



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

casette e ricoveri



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. 235x200 cm (h utile 193) in lamiera color testa di moro RAL 8017
- finestra laterale dim. 130x87 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

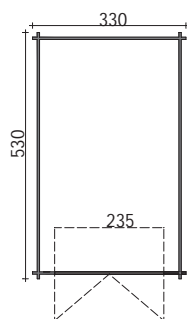
dimensione
fronte x
profondità cm

Codice

Q

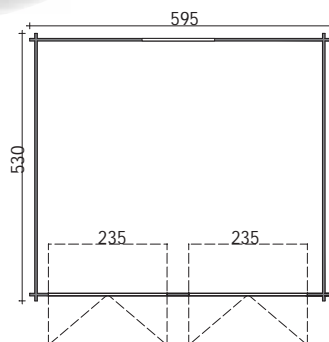
P. vendita
€

Garage classico singolo



dimensioni esterne	330x530	07070	1	6.492,00
dimensioni interne	300x500			
h netta per passaggio	193			

Garage classico doppio



dimensioni esterne	595x530	07069	1	10.977,00
dimensioni interne	565x500			
h netta per passaggio	193			



casette e ricoveri

Garage Menta

Informazioni tecniche:

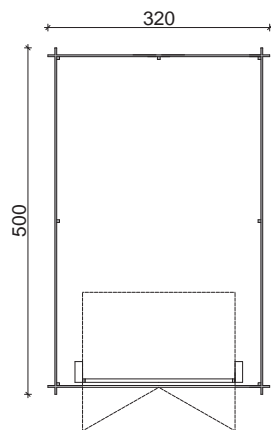
- Materiale: abete centro-nord europeo;

Il kit comprende:

- Pareti in perlato 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

cassette e ricoveri

Garage Menta blockhaus



Garage Menta

	dimensione fronte x profondità cm	Codice	Q	P. vendita €
dim esterne (cm)	320 x 500	62389		3.697,00
dim interne (cm)	294 x 474			
h netta per passaggio (cm)	195			
h1 gronda (cm)	200			
h2 colmo (cm)	255			

Griglia di ventilazione



	dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
Griglia di ventilazione		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 cassette blockhouse



	dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
Sistema ancoraggio per cassette blockhouse 19 e 28 mm		28359	1	60,00
Sistema ancoraggio per cassette 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 cassette blockhouse e ancorarle in caso di vento forte. Si applica in prossimità degli angoli interni delle cassette.



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	153x87	81798	1	300,00

Accessori per case e garage

Serramenti aggiuntivi per casetta Maddalena e garage bh 45 mm

Spessore pareti 45 mm

Dimensioni cm

Codice

Q

P. Vendita
€



Porta doppia con finestra in plexiglass	124x178	81756	1	449,00
Porta doppia con finestra in termopan 3/9/3		81757	1	759,00
porta singola cieca	79x178	81751	1	297,00
porta singola con finestra in plexiglass		81752	1	297,00
porta singola con finestra in termopan 3/9/3		81754	1	452,00
finestra singola con plexiglass	65x87	81761	1	218,00
finestra singola con termopan 3/9/3		81762	1	373,00
finestra doppia con plexiglass	134x87	81765	1	449,00
finestra doppia con termopan 3/9/3		81766	1	759,00
basculante in lamiera testa di moro per garage blockhouse 45 mm (altezza utile 193 cm)	235x200	07081	1	1.449,00

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

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.



Carport Twinport

Informazioni tecniche:

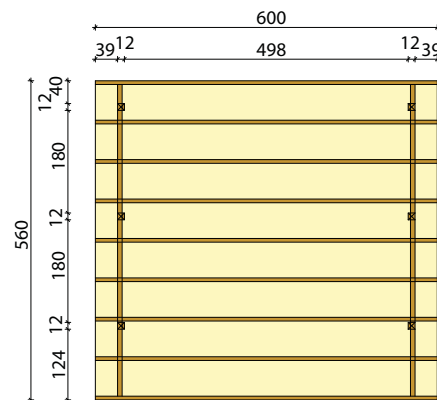
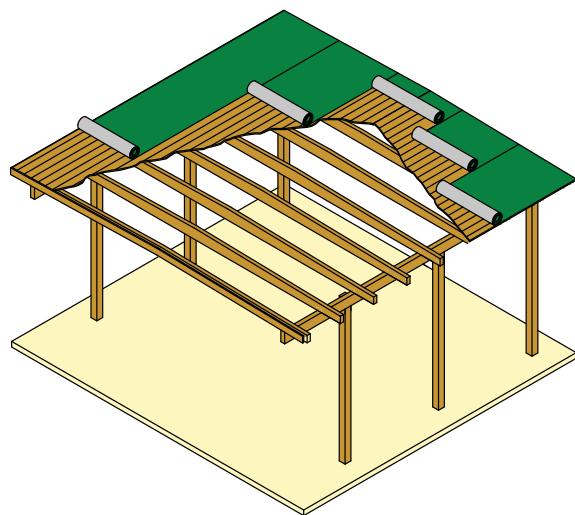
- Materiale: pino di Svezia lamellare impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Prodotto fornito in kit di montaggio.

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		07005	1	2.368,00



casette e ricoveri

SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SUL MONTAGGIO DI UN TWINPORT ALCELIVING

Fissaggio:

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

Modularità:

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

Copertura:

il kit di copertura impermeabilizzante è composto da:

- 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

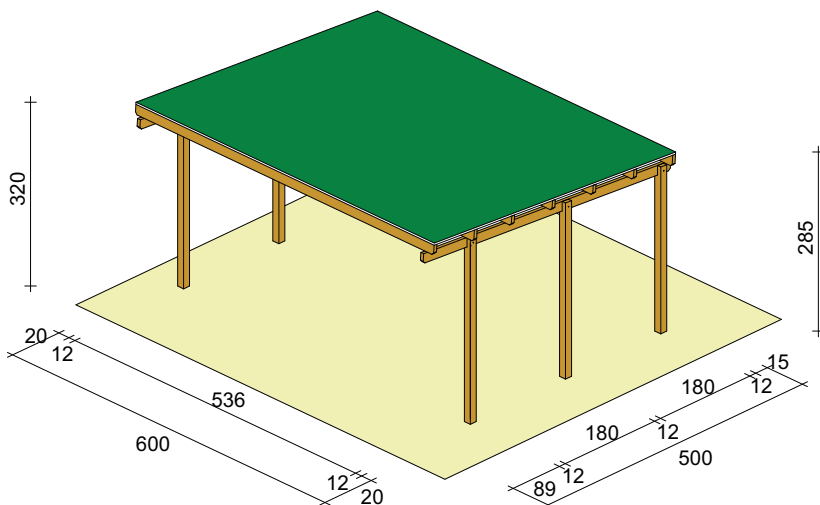
Il kit comprende:

- 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



10
anni di
garanzia

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



600x500	07045	1	3.017,00
---------	-------	---	----------

casette e ricoveri



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:

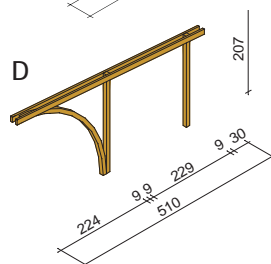
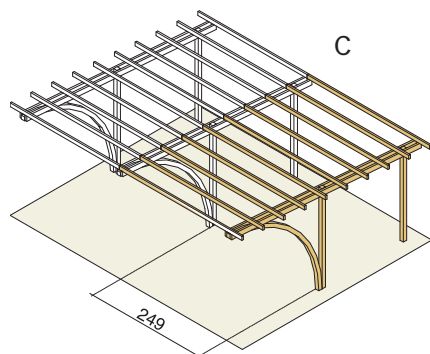
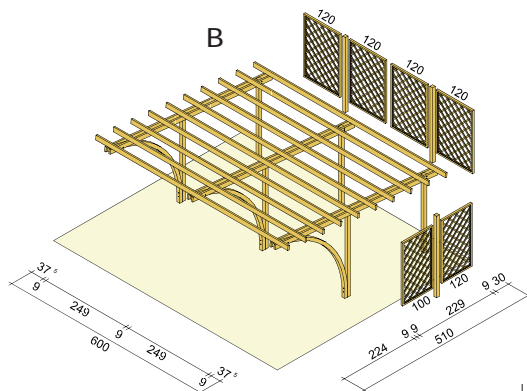
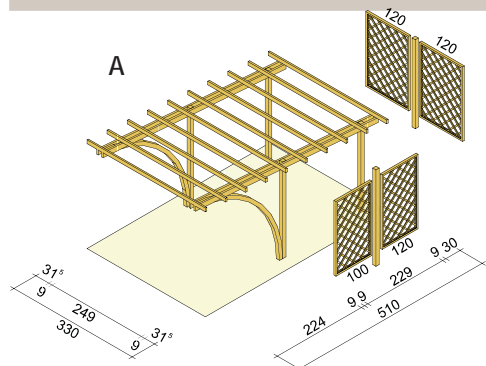
- pali preforati bilama, sez. 9x9 cm
- travi portanti preforate, sez. 4,5x12 cm
- cavalieri, sez. 4,5x12 cm

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



casette e ricoveri

dimensione cm	Codice	Q	P. Vendita €	SERVIZIO ALCE COLOR NOCE	
				codice	P. Vendita €
330x510	07010	1	1.721,00	07010/0	2.031,00
	07100	1	998,00	07100/0	1.178,00
600x510	07020	1	2.662,00	07020/0	3.142,00
	07105	1	1.640,00	07105/0	1.936,00
300x510	07050	1	1.060,00	07050/0	1.251,00
	07110	1	843,00	07110/0	995,00
510	07000	1	1.070,00	07000/0	1.263,00



A - Carport singolo

kit struttura
copertura

B - Carport doppio

kit struttura
copertura

C - Estensione

kit struttura
copertura

D - Modulo per carport

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:

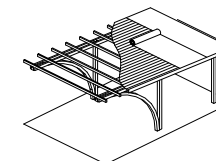
è disponibile ordinandolo a parte lo specifico kit copertura composto da:

- 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



casette e ricoveri

Carport Maxi

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:

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

- cavalieri lamellari, sez. 4,5x12 cm prelaborati 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

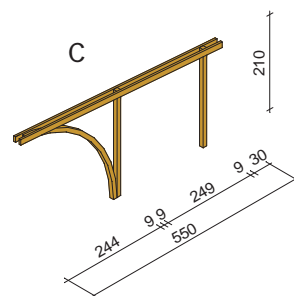
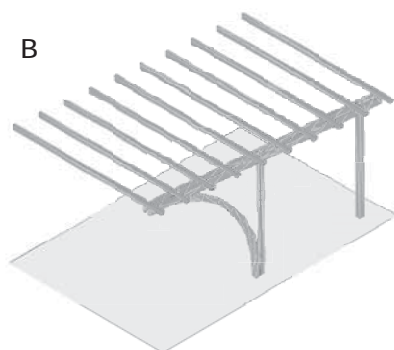
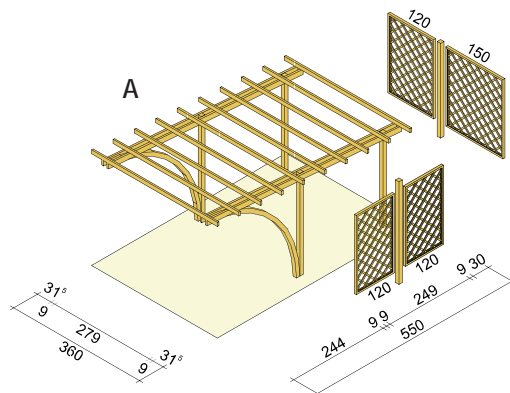
P. vendita
€

SERVIZIO ALCE COLOR

NOCE

codice

P. Vendita €



A - kit struttura

360x550

07052

1

2.574,00

07052/0

3.038,00

kit copertura per struttura

07055

1

1.577,00

07055/0

1.861,00

B - kit estensione

330x550

07054

1

1.820,00

07054/0

2.148,00

kit copertura per estensione

07057

1

1.260,00

07057/0

1.487,00

C - kit modulo per carport Maxi
con arco

550

07051

1

930,00

07051/0

1.098,00

Singolo con puntone

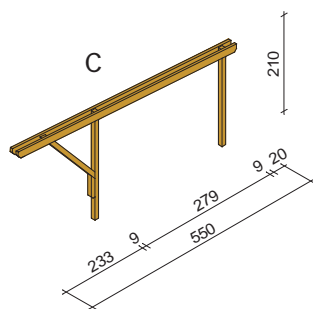
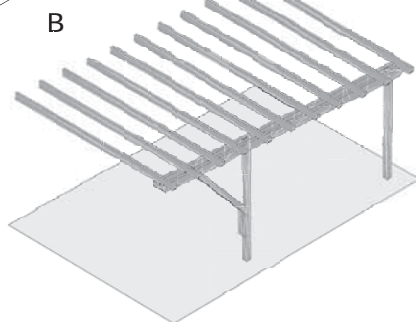
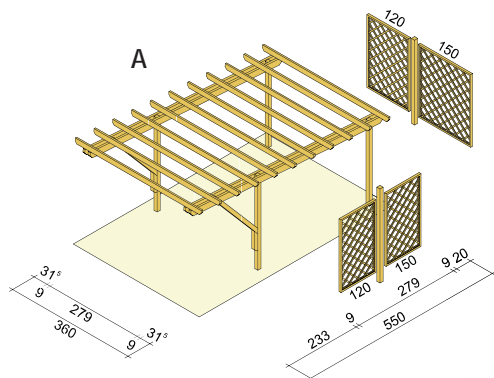
dimensione cm

codice

Q

P. vendita
€

SERVIZIO ALCE COLOR NOCE
codice P. Vendita €



A - kit struttura

kit copertura per struttura

B - kit estensione

kit copertura per estensione

C - kit modulo per carport Maxi
con puntone

360x550	07060	1	1.840,00	07060/0	2.172,00
	07055	1	1.577,00	07055/0	1.861,00
330x550	07062	1	1.640,00	07062/0	1.936,00
	07057	1	1.260,00	07057/0	1.487,00
550	07059	1	768,00	07059/0	907,00

casette e ricoveri

SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SUL MONTAGGIO DI UN CARPORT MAXI 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.

Estensione:

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

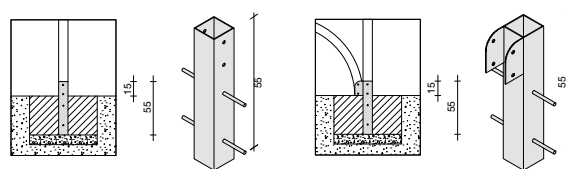
Copertura:

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.

Fissaggio a terra:



Su misura:

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.



Torrette gioco Tilly

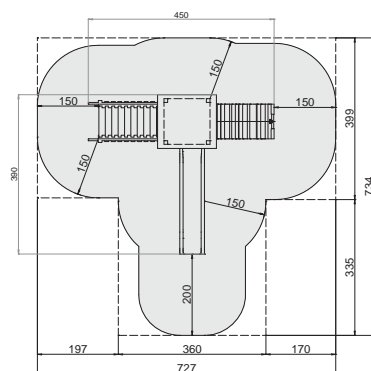
Informazioni tecniche:

- 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; rete e accessori in nylon

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

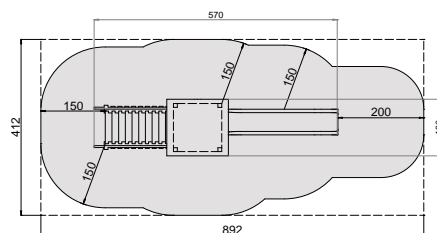


Codice Q P. Vendita
€



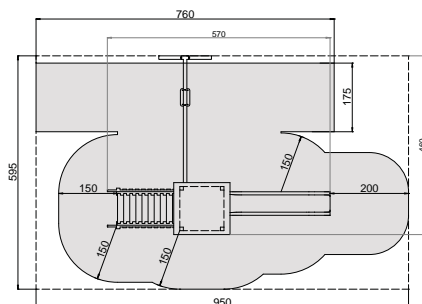
SPAZI DI CADUTA TILLY A	
AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO	
AREA MQ 35,22	VOLUME MC 10,56

Tilly "A"	61700	1	4.525,00
Dim. 450x390x360h cm Area di sicurezza: 727x734 cm Altezza di caduta 130 cm Normativa di riferimento: EN 1176-1-3-7:18 - Sicurezza dei bambini			



SPAZI DI CADUTA TILLY B	
AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO	
AREA MQ 29,80	VOLUME MC 8,94

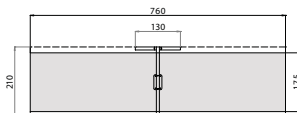
Tilly "B"	61710	1	4.095,00
Dim. 570x130x360h cm Area di sicurezza: 412x892 cm Altezza di caduta 130 cm Normativa di riferimento: EN 1176-1-3-7:18 - Sicurezza dei bambini			



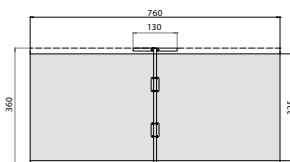
SPAZI DI CADUTA TILLY C	
AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO	
AREA MQ 43,00	VOLUME MC 13,00

	Codice	Q	P. Vendita €
Tilly "C"	61720	1	4.401,00
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			

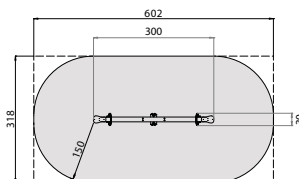
Giochi Tilly



SPAZI DI CADUTA ALTALENA SINGOLA	
AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO	
AREA MQ 13,30	VOLUME MC 4,00



SPAZI DI CADUTA ALTALENA DOPPIA	
AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO	
AREA MQ 24,70	VOLUME MC 7,45



SPAZI DI CADUTA PINCO PANCO	
AREA AD ASSORBIMENTO D'IMPATTO	
AREA MQ 17,20	VOLUME MC 5,16

A - Altalena singola			
Dim. 210x135x230h cm Seggiolino piatto. Seggiolino a gabbia Area di sicurezza: 760x175 cm Altezza di caduta 135 cm Normativa di riferimento: EN 1176-1-2-7:18 - Sicurezza dei bambini			
	61500/A	1	886,00
	61500/B	1	1.023,00

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			
	61520/A	1	1.292,00
	61520/B	1	1.553,00
	61520/C	1	1.409,00

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

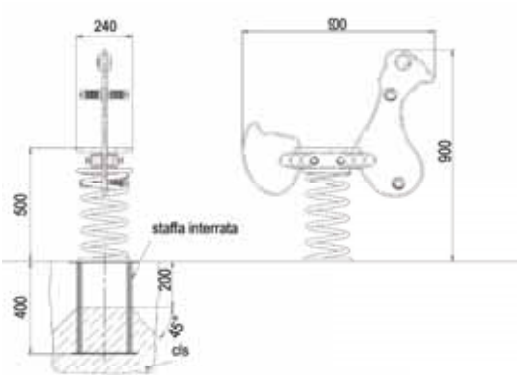
E - Pinco Panco (pneumatici esclusi)	61830	1	1.322,00
Dim. 330x30x60h cm Area di sicurezza: 602x318 cm Altezza di caduta 90 cm Normativa di riferimento: EN 1176-1-6-7:18 - Sicurezza dei bambini Certificazione: ISTITUTO DEL GIOCATTOLO			

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



		Codice	Q	P. Vendita €
		Giochi a molla Dim 24x90x90h cm Area di sicurezza: 300x230/250 cm		
A - Papera	24x90x90h cm	61651	1	867,00
B - Ippopotamo	24x90x90h cm	61656	1	823,00
C - Pony	24x90x90h cm	61664	1	985,00
D - Cagnolino	24x90x90h cm	61666	1	886,00
Normativa di riferimento: EN 1176-1-6-7:18 - Sicurezza dei bambini				



Ricambi per giochi		Codice	Q	P. Vendita €
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
*Entrambi i seggiolini sono completi di catene e sistema di fissaggio a trave, escluse le viti				



giochi per uso pubblico e privato

Informazioni sui Giochi per Uso Pubblico e Privato

Normative di riferimento:

- DIN 68800/3 - Legno impregnato
- I giochi Alce sono conformi alla normativa EN 1176:18 sulla sicurezza dei bambini.

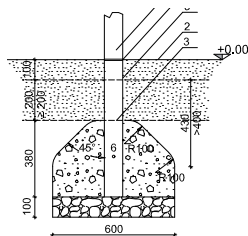
Area di sicurezza:

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 mantenido)
- 5 - Terminale catramato
- 6 - Foro per la barra in acciaio Ø10x300mm (non compresa nel ki)



Esempio di fondamenta (dimensioni in centimetri).

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

Sottofondo:

Esempi di materiali ad assorbimento di impatto comunemente utilizzati e altezze critiche di caduta corrispondenti

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

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**

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 oviare 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 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



10
anni di
garanzia

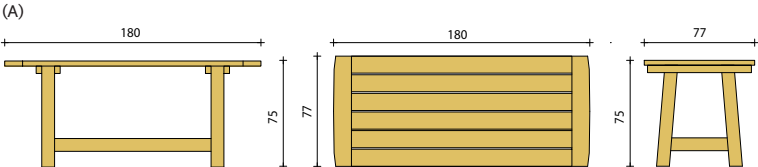
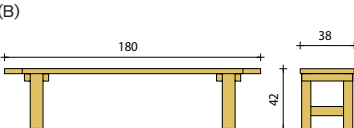
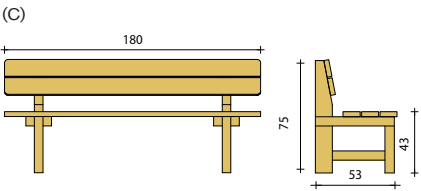
	Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
(B) 	45x40x80	60076	1	244,00




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) 	180x77	60060	1	661,00
(B) 	180x38	60062	1	382,00
(C) 	180x38	60061	1	518,00



Bacheca per parchi

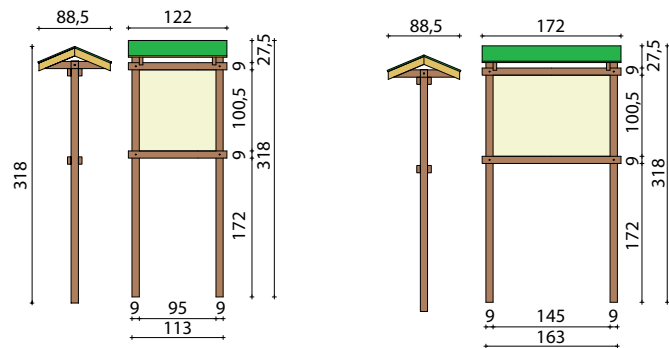
Informazioni tecniche:

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



arredo urbano

Bacheca a due falde



		Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
Piccola	fronte 122 cm	h 318	60410	1	774,00
Grande	fronte 172 cm	h 318	60411	1	998,00



SUGGERIMENTI E INFORMAZIONI SULLA BACHECA

Fissaggi:

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

Set Camping

Informazioni tecniche:

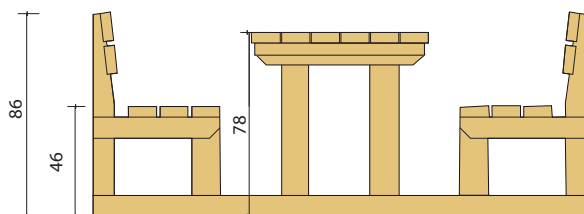
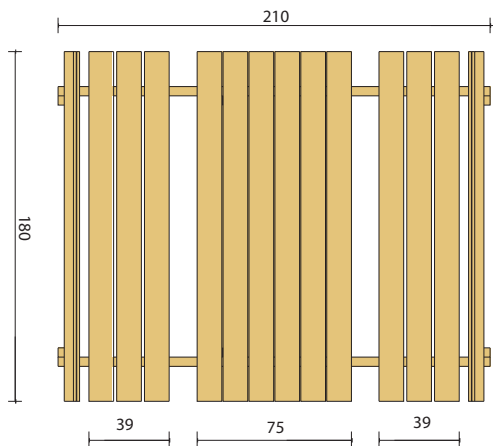
- Materiale: Pino di Svezia impregnato in autoclave colore verde naturale
- Classe di impregnazione: 3
- Piano tavolo, seduta e schienale panche preassemblati, spessore 4,5X9 cm

- Elementi portanti tavolo e panche preassemblati
- Ferramenta per il fissaggio



10
anni di
garanzia

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



arredo urbano

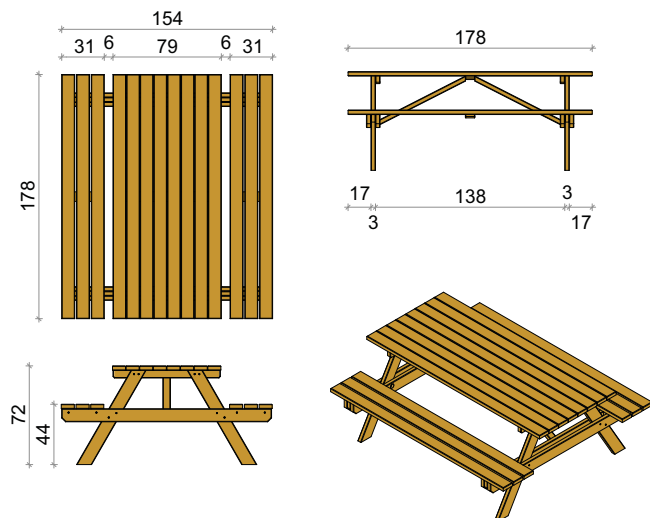
Tavolo Pic-nic Easy

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

arredo urbano



	Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
Tavolo pic-nic Easy	178x154x 72 h	61013	1	397,00



Panchina Iron

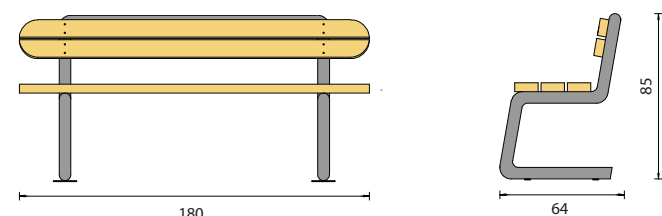
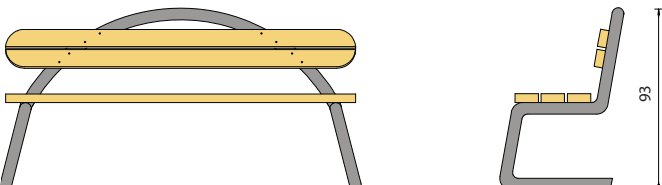
Informazioni tecniche:

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

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



10
anni di
garanzia

	Dimensioni cm	Codice	Q	P. Vendita €
	180	60401	1	892,00
	180	60400	1	892,00



arredo urbano

Panchina City

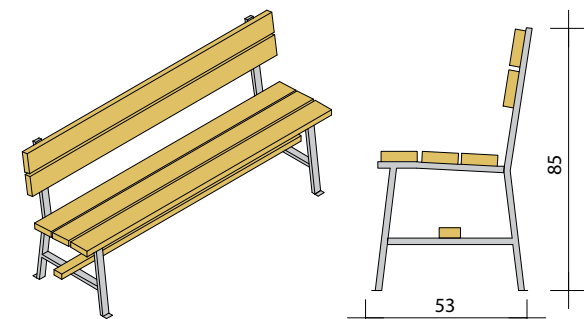
Informazioni tecniche:

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

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



10
anni di
garanzia

	Dimensioni cm	Cod.	Q	P. Vendita €
<p>Modularità: i cestini City sono abbinabili alla panca City.</p> 	180	60390	1	419,00



Cestini City

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



10
anni di
garanzia

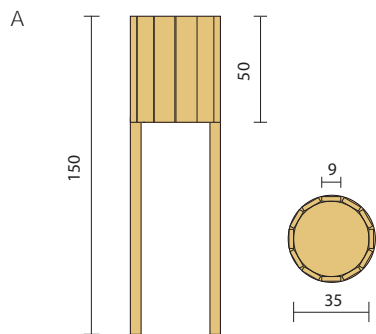
arredo urbano

Dimensioni
cm

Cod.

Q

P. Vendita
€



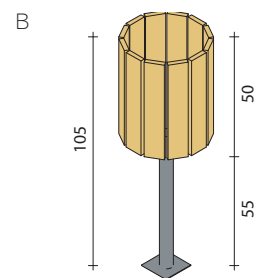
A - Cestino City
con doppio palo di sostegno

Ø 35x150

60395

1

313,00



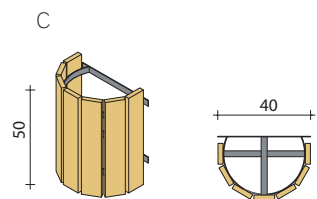
B - Cestino City
a colonna provvisto di coperchio

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





Per l'assortimento completo dei profili in Pino, Abete, CoAn, Pino+ oltre alla ferramenta consultare il Listino Tecnico e il Catalogo Professional.



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.

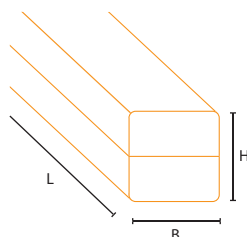
(Vedi anche sezione "Accessori per pavimentazioni in legno).

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



Profili Bilamellari

- Impregnati in autoclave sotto pressione CL.3
- Colore verde naturale
- Piallati e bisellati
- Raggio stondatura 5 mm

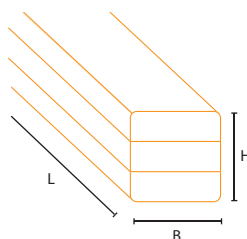


sezione BxH cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
7x7	300	13408	1	35,10
	400	13406	1	46,10
	500	13410	30	LSP
	600	13414	30	LSP
9x9	400	13207	1	70,10
	500	13211	1	87,10
	600	13221	33	LSP



Profili lamellari

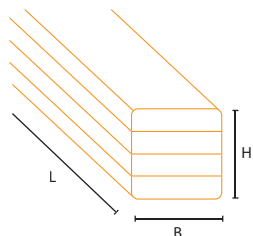
- Impregnati in autoclave sotto pressione CL.3
- Colore verde naturale
- Piallati e bisellati
- Raggio stondatura 5 mm



sezione BxH cm	L cm	codice	Q	P. vendita €
4,5x9	400	13004	1	37,70
	500	13006	1	46,60
	600	13008	44	LSP
4,5x12	400	13050	1	49,60
	500	13065	1	61,40
	600	13080	45	LSP
4,5x14,5	400	13087*	1	59,50
	500	13088	1	73,80
	600	13091	49	LSP
5,6x15,5	500	13115	1	97,50
	600	13120	35	LSP



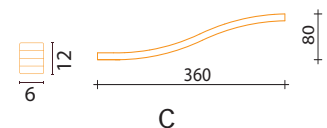
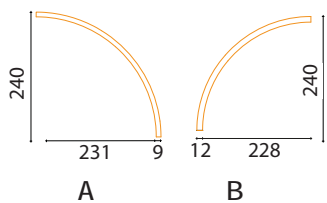
Profili lamellari



sezione BxH cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
9x9	400	13205	1	73,30
	500	13210	1	91,10
	600	13220	33	LSP
9x12	500	13135	1	120,80
	600	13136	1	144,60
9x16	500	13142	1	160,40
	600	13143	1	192,10
9x19,5	600	13150	1	233,70
12x12	500	13250	1	160,40
	600	13260	1	192,10
14x14	500	13274	1	217,60

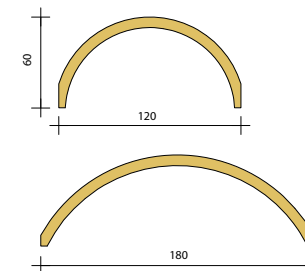
Archi lamellari decorativi

- Pino di Svezia lamellare
- Impregnati in autoclave sotto pressione CL3
 - Colore verde naturale



Trave portante "Fly" non fresata

sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €	
9x7	9x7x120	42270	1	140,00	
	9x7x180	42272	1	154,20	
A	9x9	raggio est. 240 cm	11135	1	267,20
B	9x12	raggio est. 240 cm	42289	1	381,40
C	6x12	360	13455	1	332,80



Profili in Pino di Svezia

profili

Profili massello

sezione
bxh cm

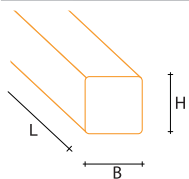
L cm

codice

Q

P. Vendita
€

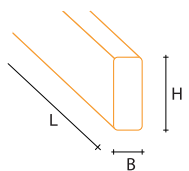
Pali quadrati



- Impregnati in autoclave sotto pressione CL.3
- Colore verde naturale
- Piallati e bisellati
- Raggio stondatura 5 mm

7x7	450	11060	1	40,50
------------	-----	--------------	---	-------

Cavalieri e travi



- Impregnati in autoclave sotto pressione CL.3
- Colore verde naturale
- Piallati e bisellati
- Raggio stondatura 5 mm

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
	510	11350	110	LSP
4,5x12	450	11390	1	44,40
	510	11400	90	LSP



Tavole in massello

sezione
HxB cm

L cm

codice

Q

P. Vendita
€

Tavole

- Impregnato in autoclave sotto pressione CL.3
- Colore verde naturale
- Piallate 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

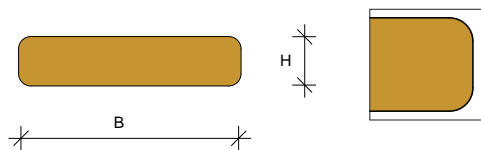


Tavola 2 facce liscia

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

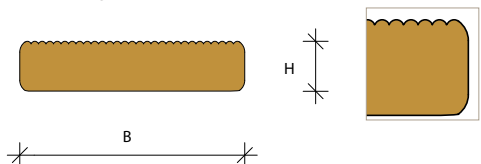


Tavola 1 faccia zigrinata
1 faccia liscia

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



Tavola con zigrinatura Tipo A

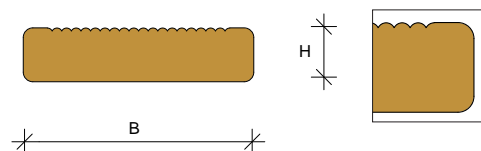
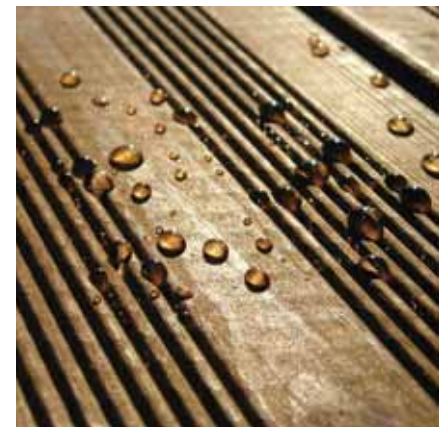


Tavola 1 faccia liscia
1 faccia zigrinata
TIPO A

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.

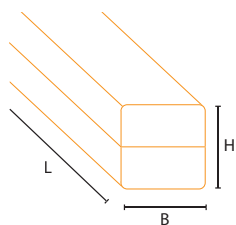
- un processo produttivo che, a differenza di altri quali ad es. il termotrattamento, mantiene inalterate le caratteristiche fisiche del legno

- 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

- Impregnato in autoclave sotto pressione CL.4
- Colore noce chiaro
- Piallatti e bisellati
- Raggio stondatura 5mm

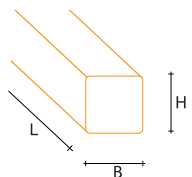


Palo bilama

sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
7x7	300	13408PIU	30	LSP
	400	13406PIU	30	
	500	13410PIU	30	
	600	13414PIU	30	
9x9	400	13207PIU	33	LSP
	500	13211PIU	33	
	600	13221PIU	33	

Profili in massello

- Impregnato in autoclave sotto pressione CL.4
- Colore noce chiaro
- Piallatti e bisellati
- Raggio stondatura 5mm



sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
7x7	450	11060PIU	90	LSP



Pino+ massello

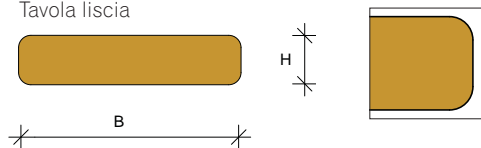
- Impregnato in autoclave sotto pressione CL.4
- Colore noce chiaro
- Piallatti e bisellati
- Raggio stondatura 5mm

sezione bxh cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
4,5x9	450	11340PIU	110	LSP
	510	11350PIU	110	
4,5x12	450	11390PIU	90	LSP
	510	11400PIU	90	
2,8x7	420	11146	120	LSP
3,5x7	420	11191PIU	120	
3,5x9	420	11210PIU	99	
4,5x4,5	420	11260PIU	110	
4,5x7	420	11290PIU	105	

Pino+ tavole massello

- Impregnate in autoclave sotto pressione CL.4
- Colore noce chiaro
- Piallati e bisellati
- Raggio stondatura 5mm

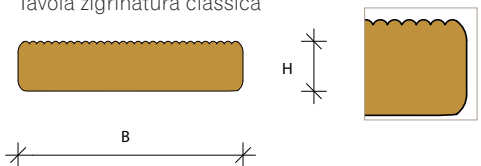
Tavola liscia


 Tavola
2 facce lisce

sezione HxB cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
2x9,5	420	11458PIU	220	LSP
2x12	420	11481PIU	180	
2,8x12	420	11029PIU	90	
3,5x12	420	11221PIU	81	
3,5x14,5	420	11232PIU	77	



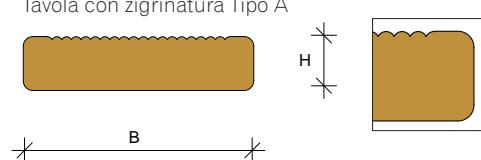
Tavola zigrinatura classica


 Tavola 1 faccia zigrinata, 1
faccia liscia

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



Tavola con zigrinatura Tipo A


 Tavola 1 faccia liscia,
1 faccia zigrinata
tipo A

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





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 auto-clave 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**
- Manutenzione: vedi kit manutenzione CoAn cod. 15089 pag. 166
- Se non diversamente specificato, il trattamento è presente su tutte e 4 le facciate dei profili
- disponibilità 30 giorni dall'ordine
- colore grigio



10
anni di
garanzia



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



Provenienza: centro-nord Europa
Denominazione: CoAn
Peso specifico: 450 kg/mc circa
Stabilità dimensionale: discreta
Ritiro: medio
Resistenza all'urto: scarsa
Resistenza alla compressione assiale: 38 N/mm2
Resistenza alla flessione: 73 N/mm2
Modulo di elasticità: 15000 N/mm2
Durabilità naturale: 4
Ossidazione: normale, intervenire periodicamente con gli specifici prodotti di manutenzione proposti da Alce



Profili in pino continentale

profili

Profili in Pino Continentale

sezione
bxh cm

L cm

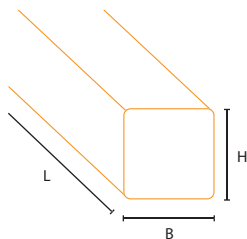
codice

Q

P. Vendita
€

Informazioni tecniche:

- **Materiale:** pino centro Europa impregnato in autoclave sotto pressione
- Colore verde naturale
- Piallati e bisellati
- Raggio stondatura 5 mm



Massello

7x7	240	11544	Profilo in pino impregnato continentale	150
	300	11563		150
9x9	240	11549	Profilo in pino impregnato continentale	96
	300	11573		96
4x9	250	11613	Profilo in pino impregnato continentale	110
	300	11617		110
4x12	250	11612	Profilo in pino impregnato continentale	90

4,5x4,5	200	11621	Profilo in pino impregnato continentale	180
----------------	-----	-------	---	-----

2x9	300	11647	Profilo in pino impr. Continentale 2 facce lisce	288
------------	-----	-------	--	-----

2,8x12	240	11454	Profilo in pino impr. Continentale 2 facce zigrinate	207
---------------	-----	-------	--	-----

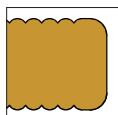
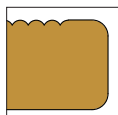
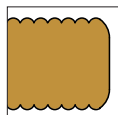
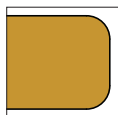
Tavole in
massello

2,8x14,5	240	11456	Profilo in pino impr. Continentale 1 faccia liscia, 1 faccia zigrinata tipo A	161
2,8x14,5	400	11429		161

2x9,5	240	11453	Profilo in pino impregnato continentale 1 faccia liscia, 1 faccia zigrinata	348
--------------	-----	-------	---	-----



LSP



Perlinato e profili da rivestimento

dimensioni cm

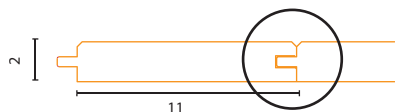
L cm

codice

Q

P. Vendita
€

Perlinato Pino svedese impregnato



- Perlina fuga stretta

2x11

510

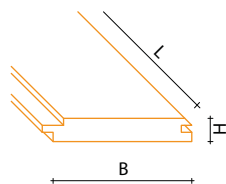
05329

1

23,10



Perlinato Abete naturale



- Perlina di abete naturale

2x10,5

400

05460

5

10,30

2,5x10,5

400

05462

5

12,40

4,5x13,4

510

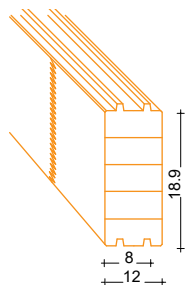
82598B

108

32,80



Perlinato Abete KVH lamellare GL24



- Perlina abete lamellare naturale GL24

8x18,9

1350 cm

05488B

5

277,80

12x18,9

1350 cm

05487B

5

416,60



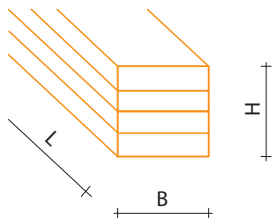
Elementi strutturali in abete lamellare GL24

Informazioni tecniche:

• **Materiale:** abete lamellare, naturale o impregnato in autoclave. Sono ammesse tolleranze di +/- 3 mm sulle misure dei profili

- H lamella: 4cm
- certificazione GL24 x profili con H maggiore o uguale a 16 cm

profili



DISPONIBILITÀ SEZIONI DA VERIFICARE PREVENTIVAMENTE CON L'UFFICIO VENDITE ALCE

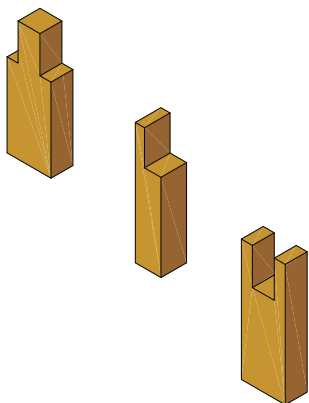
Abete lamellare GL24 taglio al cm *					
Base cm	H cm	Codice Grezzo	P. Vendita €/ml Grezzo	codice impregnato	P. Vendita €/ml impregnata in autoclave
6	12	11781B	11,50	11781	13,80
	16	11782B	15,30	11782	18,36
8	12	11709B	14,00	11709	16,80
	10	11787B	14,60	11787	17,52
10	12	11717B	17,50	11717	21,00
	16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

* 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)

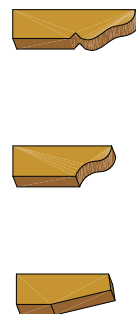
N.B. Tinteggiatura alcecolor + 25%

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

Lavorazioni teste profili



	Cod.	dimensioni cm	P. Vendita €
Tipo D	11803	H max 16	10,90
Tipo E	11804	H max 16	10,90
Tipo F	11805	H max 16	10,90

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 essiccato AD (umidità 22% circa) o KD (umidità 16% circa)

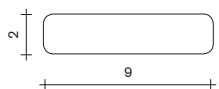
Destinazioni d'uso:

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.

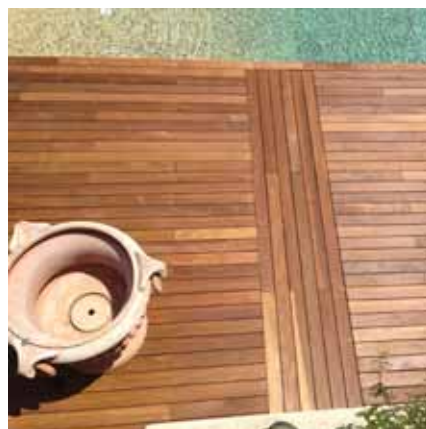
Posa:

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).

Ipè	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 fibra molto compatta e uniforme, colorazioni che vanno dal rosso-marrone al rosso-violaceo intenso, ottima durabilità ed elevate durezza e resistenza all'urto.

Destinazioni d'uso:

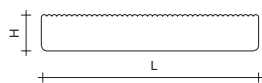
È ottimo per pavimentazioni, opere marittime o navali, copertura di ponti, paleria, carpenteria pesante e sculture, o in genere qualsiasi utilizzo in esterno.

Posa:

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)

profili

Massaranduba	dimensione cm	Codice	Q	P. Vendita €
Tavola Pavimentazione 1 lato liscio/1 lato millerighe	sez. 1,9x9	15270	al mq	66,70



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



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:

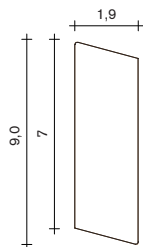
Storicamente il teak è stato utilizzato nell'ambito delle costruzioni navali, nella realizzazione di pavimenti ed infissi e nella produzione di mobili e arredamento per giardino.

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 €
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 manutenzione



Pavimentazioni e rivestimenti in Larice siberiano

profili

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 rigido.

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.

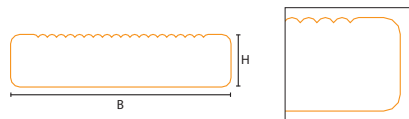
Destinazioni d'uso:

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.

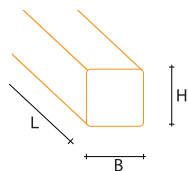
Posa:

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 €
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				
Profili multilaminato qualità AB non piallato	4,5x7x200	15290	140	LSP
	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:

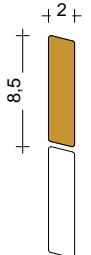
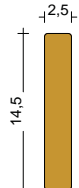
Gli elementi per il rivestimento RADIAL WOOD sono composti da legno d'abete bianco netto senza nodi, giuntato finger joint, incollato con colla poliuretanicca e segato rigatino/semirigatino.

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 €	
	Profilo cladding color naturale	2x8,5x510	11075B	1	28,50
	Profilo rettangolare	2,5x14,5x280	11073B	1	31,50
	Profilo rettangolare	2,5x14,5x350	11074B	1	38,90



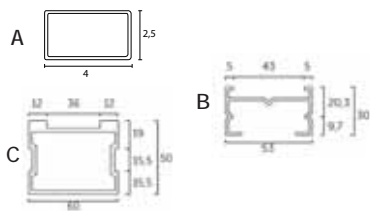
Vantaggi Radial Wood

Assenza di sacche di resina.
Micro segazione 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 €	
	Treatment Sanding antichizzazione legno effetto sabbato	15600	al mq	8,30
	Fresatura laterale per clips	15500	al mq	9,60



Profili di sottostruttura	dimensione cm	Q	Codice	P. Vendita €
Profilo in alluminio sp. 2 mm	A 2,5x4x300	4	15374	54,60
Profilo in alluminio sp. 1,8 mm	B 5,3x3x220	1	15462	45,50
	C 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 granulata 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.

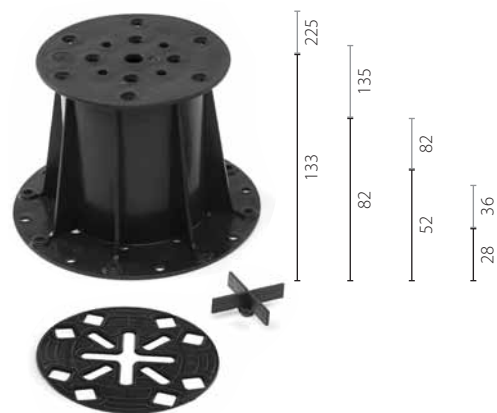




Piasra isolante	Dimensioni cm	Q	Codice	P. Vendita €
-----------------	---------------	---	--------	--------------

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 polipropilene 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 in acciaio 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.



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 - Acciaio 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

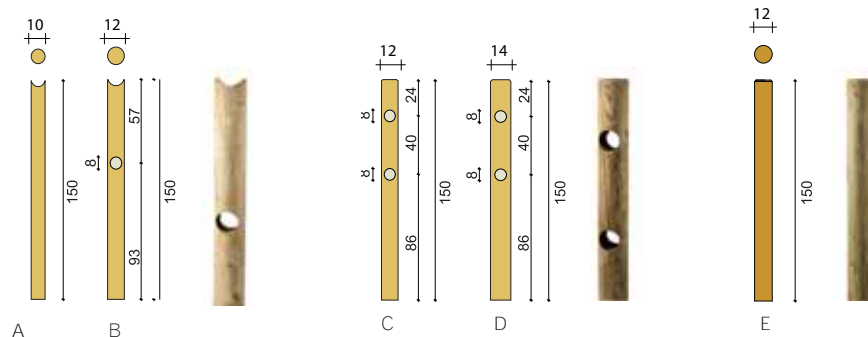
Informazioni tecniche:

- 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



10
anni di
garanzia

Montanti



A - Palo con sella superiore $\varnothing 10$

B - Palo con sella $\varnothing 12$ e 1 foro $\varnothing 8$

C - Palo con due fori $\varnothing 8$

D - Palo con due fori $\varnothing 8$

E - palo tondo semplice per palizzata $\varnothing 12$

\varnothing x L cm

codice

Q

P. Vendita
€

10x150	14210	1	15,40
12x150	14213	1	22,20
12x150	14200	1	22,20
14x150	14205	1	32,40
12x150	14206	1	20,00

VEDI SEZIONE FERRAMENTA

Connettori e Cavallotti



Cappucci di protezione per pali tondi



Porta pali tondi



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.

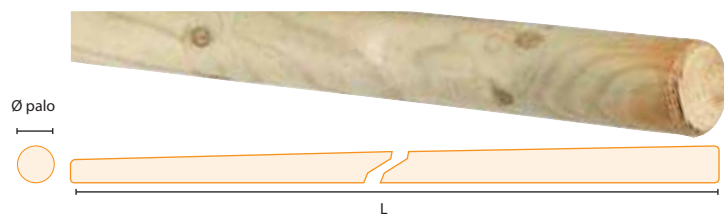
Nota: se i montanti vengono inseriti direttamente nel terreno si consiglia di provvedere un adeguato sistema di drenaggio con sabbia o ghiaio.

Pali tondi

profili

Palo tondo in pino massello tornito

CLASSE IMPREGNAZIONE: 3



diametro cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
-------------	------	--------	---	--------------

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

Palo mezzo tondo in pino massello tornito



diametro cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
-------------	------	--------	---	--------------

Ø 8	300	14045	1	8,00
	400	14050	1	10,80
Ø 10	300	14069	1	12,50
	400	14070	1	16,80

Palo tondo con punta in pino massello tornito

diametro cm

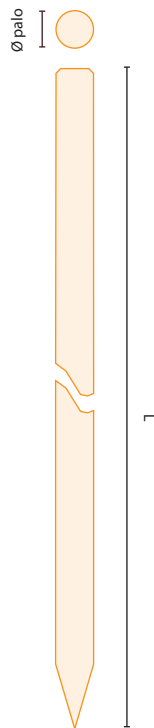
L cm

codice

Q

P. Vendita
€

CLASSE IMPREGNAZIONE: 3

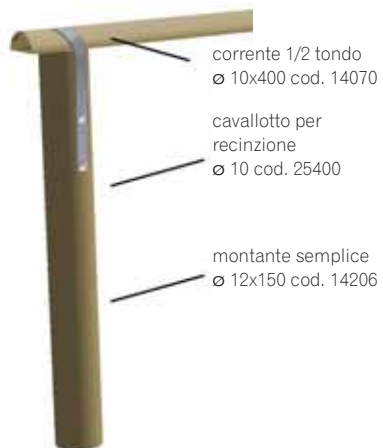


diametro cm	L cm	codice	Q	P. Vendita €
Ø 4	200	14116	200	LSP
	140	14138	200	
Ø 5	200	14153	200	
	250	14157	200	
Ø 6	160	14147	200	
	200	14148	200	
	250	14154	200	
	300	14155	200	
Ø 8	140	14156	130	
	160	14158	130	
	200	14160	130	
	250	14162	130	
	300	14164	130	

Esempi di staccionata con palo tondo

profili

Modello Semplice – 1 traversa



- corrente 1/2 tondo
Ø 10x400 cod. 14070
- cavallotto per
recinzione
Ø 10 cod. 25400
- montante semplice
Ø 12x150 cod. 14206

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 – 1 traversa

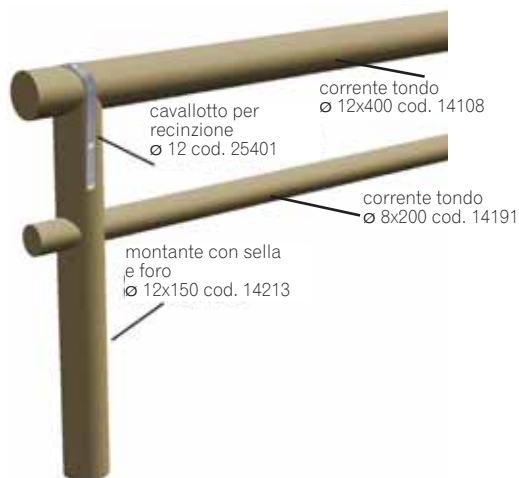


- corrente tondo
Ø 10x400 cod. 14040
- cavallotto per
recinzione
Ø 10 cod. 25400
- montante semplice
Ø 10x150 cod. 14210

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 Sella – 2 traverse



- corrente tondo
Ø 12x400 cod. 14108
- cavallotto per
recinzione
Ø 12 cod. 25401
- corrente tondo
Ø 8x200 cod. 14191
- montante con sella
e foro
Ø 12x150 cod. 14213

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 Rustico – montante Ø 12 cm



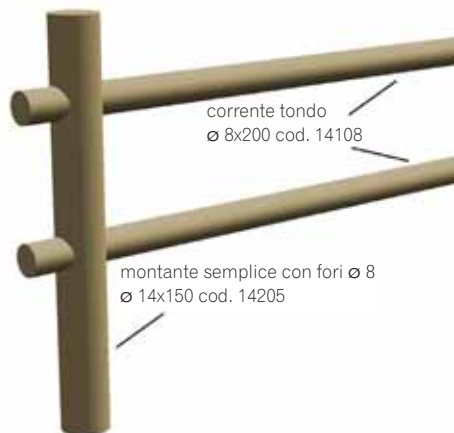
- corrente tondo
Ø 8x200 cod. 14191
- montante con fori Ø 8
Ø 12x150 cod. 14200

Per ogni modulo da 2 ml: (*)

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

(*) Per calcolare il n° montanti staccionata a misura:
- Nr. 1 montante ogni modulo da 2 ml + n° 1 mon-
tante finale

Modello Rustico – montante Ø 14 cm



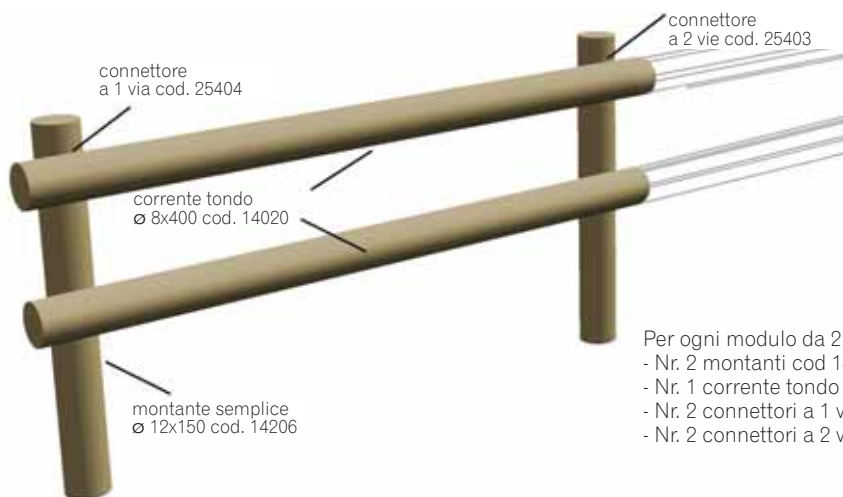
- Per ogni modulo da 2 ml: (*)
- Nr. 2 montanti cod 14205
 - Nr. 2 corrente cod 14191

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 correnti mezzo tondo cod. 14070)

Modello Casale



- Per ogni modulo da 2 ml: (*)
- Nr. 2 montanti cod 14206
 - Nr. 1 corrente tondo cod 14020 (NB fornito solo in misura intera da 400 cm)
 - Nr. 2 connettori a 1 via cod. 25404 (solo per inizio / fine staccionata)
 - Nr. 2 connettori a 2 vie cod. 25403

(*) Per calcolare il N° montanti nelle staccionata a misura:
 - Nr. 1 montante ogni modulo da 2 ml + Nr 1 montante finale

Pali tondi in castagno

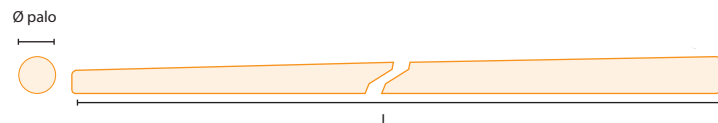
Castagno in autoclave

diametro cm L cm Codice Q P. Vendita
€

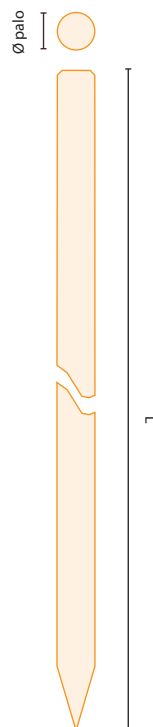
Pali tondi senza punta

Pali tondi in castagno scortecciati. La misura del diametro è riferita all'estremità più piccola

Ø 8-10	250	14280	130	LSP
	300	14281	130	
	400	14282 *	130	
Ø 10-12	300	14285	90	LSP
	400	14286 *	90	
Ø 12-14	400	14290 *	60	LSP



Palo tondo castagno scortecciato con punta




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

Impregnanti e manutenzione del colore

Informazioni tecniche:

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

Impregnante per legno	codice	Q	P. Vendita €	
	incoloro	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

SUGGERIMENTI PER L'UTILIZZO DELL'IMPREGNANTE

Applicazione

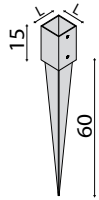
Applicare sul legno pulito e asciutto. Non applicare a temperature ambiente inferiore ai 10°. Applicare con pennello o a spruzzo; essiccazione in circa 2 ore (il tempo di essiccazione può aumentare in condizioni di elevata umidità).
Attendere almeno 4 ore per la seconda mano di applicazione.

Manutenzione colore casetta Vaniglia, finitura CoAn, manutenzione legni		codice	Q	P. Vendita €
Latte da 2,5 lt	Noce	15000	1	91,00
	Bianco	15001	1	91,00
	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 Per riportare legni ingrigiti alla loro colorazione originaria	15403	1	29,10
2,5 lt	Olio protettore per legno Per proteggere e mantenere il legno nel tempo	15405	1	116,40
250 ml	Sigillante per teste profilo 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.	15406	1	29,10

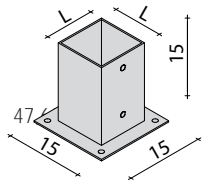
Ferramenta

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



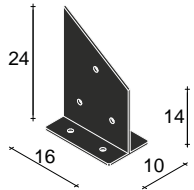
Portapalo in acciaio per terreno

7x7x75	ZC	26010	10	19,82
9x9x75	ZC	26015	10	22,84



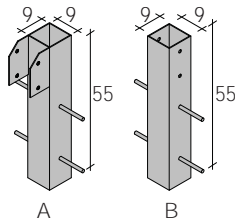
Portapalo in acciaio per pavimento

7x7	ZC	26020	20	12,93
9x9	ZC	26025	20	15,11
12x12	ZC	26026	10	47,60



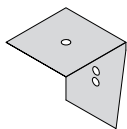
Staffa a scomparsa in acciaio per pergola Kronos

10x16x14/24	CTn	28029	1	63,80
--------------------	-----	-------	---	-------



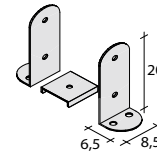
Portapalo in acciaio per palo e arco Carport da annegare nel cemento

9x9x55 (A)	ZC	26051	1	93,90
9x9x55 (B)	ZC	26052	1	94,62



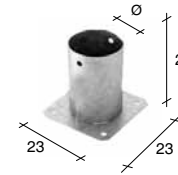
Maschera preforata in acciaio per montaggio pergola

	ZB	26300	1	5,56
--	----	-------	---	------



Portapalo in acciaio per pavimento con forma ad L (nr. 2 L + rialzo di scolo)

7x7	INOX	26072	10	47,80
9x9	INOX	26075	10	61,30
12x12	INOX	26078	1	73,40



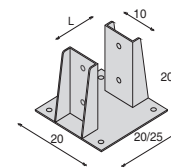
Portapalo tondo in acciaio per pavimento

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



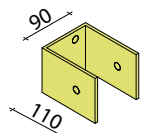
Ancoraggio in acciaio nervato per pavimento

12x12	ZC	26057	1	86,60
14x14	ZC	26059	1	105,40
16x16	ZC	26065	1	106,30
12x24	ZC	26062	1	117,50

Per le tipologie di trattamento consultare la legenda a fine sezione

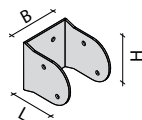
Ferramenta

Staffe e supporti a muro



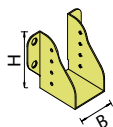
Staffa in acciaio ad "U"				
dimensioni cm BxLxHx 5mm	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
90x110x80x5 (misura esterna)	ZG	25040	20	11,84

Staffa in acciaio ad "U" arrotondata



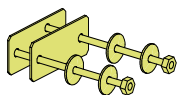
dimensioni cm BxLxHx 5mm	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
90x90x100x3	ZG	28015	20	8,00
70x70x85x3	ZG	28028	20	5,00
(misure interne)				

Supporto a muro in acciaio con alette esterne e base orizzontale

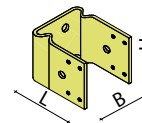


dimensioni cm BxLxHx 5mm	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
47x100x75x2	ZG	25120	20	5,50
60x100x75x2	ZG	25140	20	4,60
65x140x75x2	ZG	25150	20	24,50
(misure interne)				

Staffa in acciaio per fissaggio palo a ringhiera



7x7/9x9	ZG	26070	1	23,80
----------------	----	-------	---	-------



dimensioni cm
BxLxHx 5mm

Staffa in acciaio ad "U" per ancoraggio palo con anello alla base

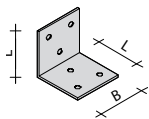
dimensioni cm BxLxHx 5mm	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
70x135x70x5	ZG	25050	20	13,80
80x135x80x5	ZG	25055	20	13,80
90x135x80x5	ZG	25060	20	13,80
(misure interne)				

Per le tipologie di trattamento consultare la legenda a fine sezione

Ferramenta

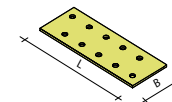
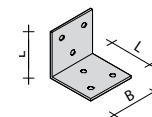
Angolari e piastrene
per il fissaggio del cavaliere

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

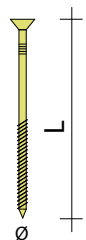
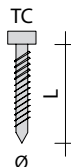
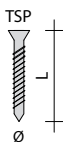
50x50x15	INOX	25315	100	1,40
90x90x65x2,5	ZG	25270	100	3,38
	INOX	25321	100	7,80

Piastrina in acciaio

40x110x2	ZG	25330	100	1,21
60x130x2	ZG	25340	100	2,05

Viti

Trattamento Codice Q P.vendita
€



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
Ø5x70	INOX	20050	200	0,61

Vite mordente in acciaio torx contestata cilindrica

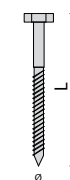
Ø4x40	ZB	21090	200	0,37
-------	----	-------	-----	------

Vite mordente in acciaio torx con testa svasata piana

Ø4x40	ZB	21045	500	0,25
Ø4x50	ZB	21050	500	0,24
Ø5x60	ZB	21060	250	0,37
Ø5x70	ZB	21070	200	0,24
Ø5x90	ZB	21080	100	0,49
Ø6x120	ZB	21098	100	0,61
Ø6x130	ZB	21006	100	0,61
Ø6x140	ZB	21100	100	0,61
Ø6x150	ZB	21097	100	0,73
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

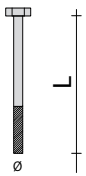
Ø 6x60	ZB	22010	200	0,61
	INOX	22300	100	0,73
Ø 6x80	ZB	22020	100	0,73
	INOX	22303	100	1,82
Ø 6x100	ZB	22040	100	0,73
	INOX	22306	100	0,73
Ø 8x80	ZB	22064	25	0,85
Ø 8x100	ZB	22066	50	0,97
Ø 10x60	ZB	22080	50	0,85
	INOX	22312	50	1,21
Ø 10x80	ZB	22100	50	1,09
	INOX	22315	50	1,58
Ø 10x100	ZB	22150	50	1,34
	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

Ferramenta

Dadi e rondelle Trattamento Codice Q P. vendita
€

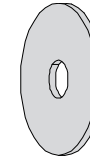
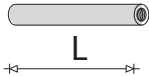


Bullone in acciaio, testa esagonale

Dimensione	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
ø 10x80	ZB	23010	50	1,09
	INOX	23100	50	2,30
ø 10x90	ZB	23020	50	0,97
	INOX	23103	50	2,30
ø 10x110	INOX	23106	50	2,30
ø 10x120	ZB	23060	50	1,34
	INOX	23109	50	2,30

Manicotto filettato

Dimensione	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
M 10x85	INOX	25000	30	15,13
M 10x115	INOX	25002	30	22,51



Trattamento Codice Q P. vendita
€

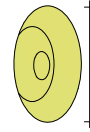
Rondella piana in acciaio

Dimensione	Trattamento	Codice	Q	P. vendita €
10x23x2,5	ZB	24140	250	1,34
	INOX	24164	250	1,09
10x40x3	ZB	24160	250	0,85
	INOX	24165	250	0,61



Rondella dentata in acciaio

17x47	ZG	24240	100	1,21
-------	----	-------	-----	------



Rondella sottovite in acciaio per vite torx

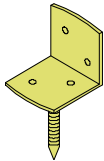
ø 6	ZG	24146	100	1,82
ø 8-10	ZG	24147	50	2,30



Dado in acciaio

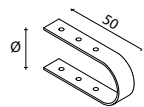
M10 medio	ZB	24050	100	0,37
	INOX	24055	100	0,49

Ferramenta per recinzioni Trattamento Codice Q P. vendita
€



Ferramenta ad "L" in acciaio - Kit 4 pz con viti

	ZG	25588	20	14,38
--	----	-------	----	-------



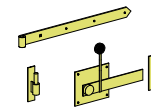
Cavalletto in acciaio per staccionata con palo tondo

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 cancelli

Cerniera	ZC	25580	1	9,43
Cardini (2 pz. con viti)	ZC	25582	1	25,62
Chiavistello	ZG	25584	1	25,62
Viti per cerniere	ZB	22018	1	0,60

Cappucci di protezione per pali tondi dim. codice Q P. vendita
€



Cappuccio di protezione ZB per palo tondo

ø 8	42252	1	3,50
ø 10	42253	1	3,70
ø 12	42254	1	4,00

Cappuccio di protezione in plastica per palo tondo

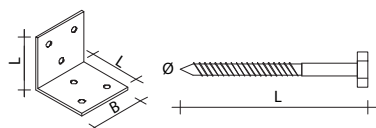
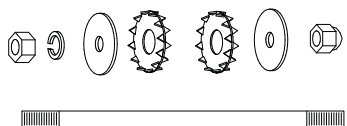
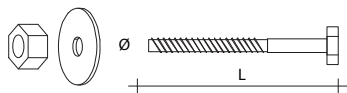
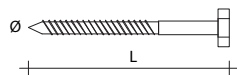
ø 8	42259	1	3,70
ø 10	42260	1	4,00
ø 12	42261	1	4,40

Ferramenta in kit

Codice

Q

P. vendita
€



Kit per sostegno palo:

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

- 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

- 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

Legenda - Tipologie di trattamento

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 pervenuti 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



Alce s.r.l. - via Bosa, 9 - 42045 Luzzara (RE) - Italy
tel. +39 0522 976798 • fax +39 0522 979850 • www.alceweb.com • info@alceweb.com