



ANDRIGHETTI LEGNAMI

...sensing the wood

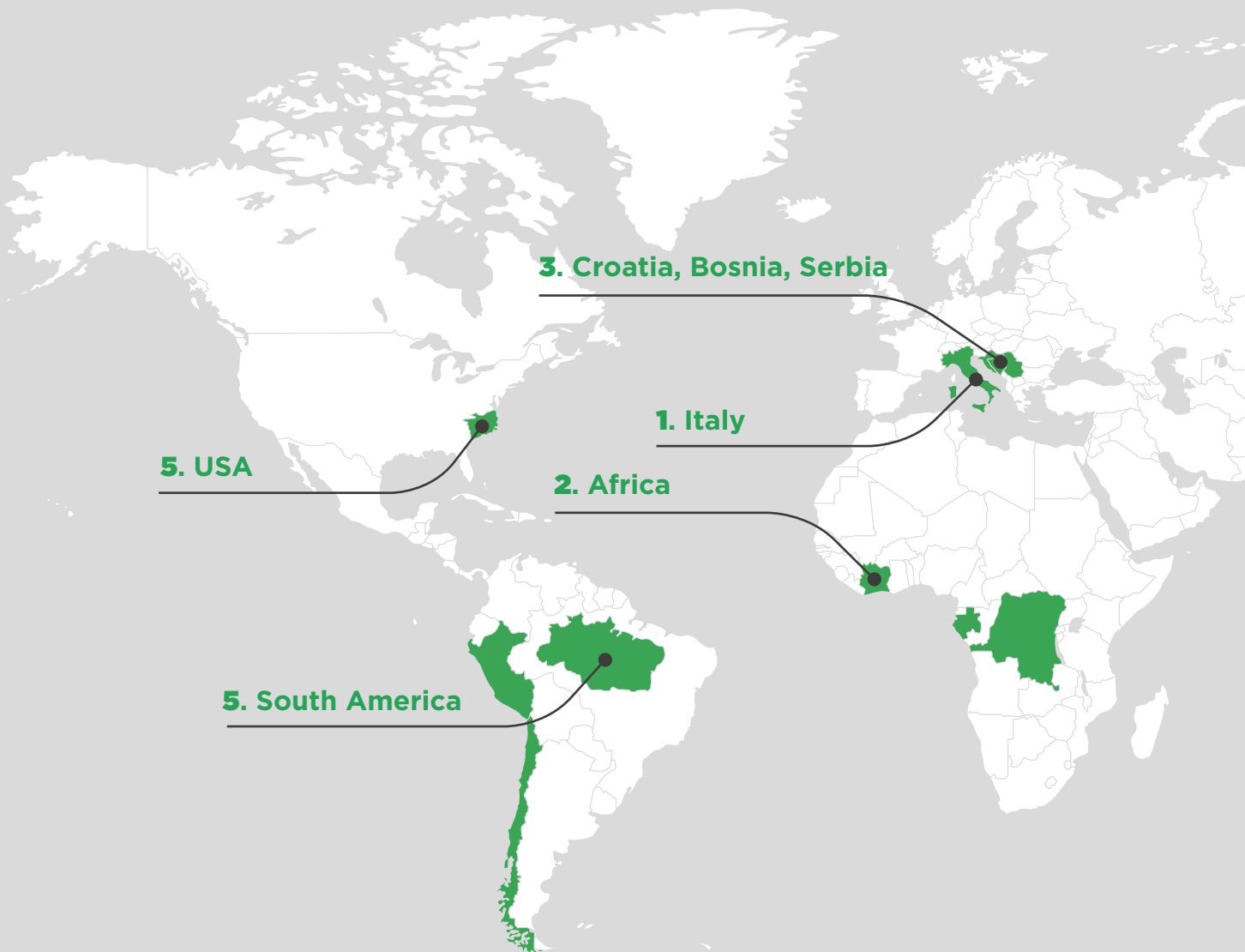




Indice // *Table of Contents*

01. Company	pag. 6
02. Legni Africani // <i>African Timber</i>	pag. 12
03. Legni Europei // <i>European Timber</i>	pag. 28
04. Legni Americani // <i>American Timber</i>	pag. 34
05. Prodotti Finiti // <i>Finished Products</i>	pag. 38





Siamo presenti in tutto il **Mondo**

Worldwide presence



1. Italia

Italy

Qui si trova la nostra sede centrale e il magazzino.

This is where are located our head office and the warehouse.

2. Africa

Africa

La storia di Andrightetti è iniziata qui dove, grazie a consolidati rapporti commerciali e industriali, siamo in grado di garantire la miglior qualità e varietà di prodotti forniti.

The story of Andrightetti has started here, in reason of the established commercial and industrial partnership, we can guaranteed the best quality and supplied variety products.

3. Croazia, Bosnia, Serbia

Croatia, Bosnia, Serbia

Attraverso numerose collaborazioni e società stabilite a livello locale, forniamo ai nostri clienti essenze europee della migliore qualità.

Through numerous partnership and locally established companies, we supply our customers with European essences.

4. USA

USA

Da anni collaboriamo con i nostri partner americani allo scopo di fornire le specie di maggior qualità come Toulipier, Frassino Bianco Americano, Rovere Americano. *We have worked for years with our American partners with an aim to supply the highest quality American species such as Toulipier, American white ash, American Oak.*

5. Sud America

South America

Da questa area forniamo varie tipologie di decking per esterni per soddisfare le richieste dei nostri clienti.

From this area we provide various top quality decking in order to meet our customer's demands.

La nostra **Storia** Our **History**



È il 1960 quando Olindo Andrichetti fonda Andrichetti Legnami Spa. **Olindo Andrichetti** è un imprenditore veneto dotato di grande personalità e determinazione che ha saputo concretizzare l'esigenza di far conoscere in Italia e nel mondo il **legname esotico proveniente dalle foreste africane**, in particolare dalla Costa d'Avorio.

Egli ebbe la visione di utilizzare il legno tropicale nei settori dell'edilizia e delle costruzioni; ciò gli permise di raggiungere in pochi anni un ruolo centrale nel mercato in termini di distribuzione di legno esotico tra rivenditori, produttori di finestre e industria del legno.

Con l'ingresso tra il management delle figlie **Ada e Nicoletta**, l'azienda ha aperto le frontiere verso nuovi mercati, consolidando la propria presenza nei principali paesi Europei, nell'Area Balcanica, nell'Europa dell'Est, in Medio Oriente ed in Nord e Sud-America. Attraverso collaborazioni con importanti aziende del settore, **Andrichetti Legnami** ha incrementato la penetrazione creando un network distributivo estremamente efficiente intensificando la diffusione non solo dei legni provenienti dalle proprie consociate ma anche di altri prodotti come latifoglie **Europee ed Americane**.

*It's the 1960 when Olindo Andrichetti establish Andrichetti Legnami Spa. **Olindo Andrichetti** is an Italian entrepreneur with a unique personality, determined to spread in Italy and throughout the world, the knowledge and the usage of exotic timbers from Africa, mainly from Ivory Coast.*

He had the vision to apply tropical wood into the building and construction sectors; in that way in a few years Anrigetti Legnami already reached a central role in the market in terms of the distribution of exotic timber among wholesalers, windows producers and wooden industries.

*With the daughters **Ada and Nicoletta** new company management, the industry opened the frontiers to other international markets, setting up a crucial step forward for sales development in Balkan Area, Eastern Europe, Middle East and in North-South America. Through the cooperation with the relevant international companies, **Andrichetti Legnami** have built up a very efficient distribution network for our own products as well as for the European and American broadleaves.*



...dal 1960 / ...since 1960

Produciamo e commercializziamo
legno in Italia e nel Mondo

We produce and sell wood in
Italy and Worldwide.

Nel corso degli anni l'azienda ha subito una riorganizzazione che ha portato a un maggior controllo dei processi, consentendo di superare le difficili congiunture economiche, ad oggi. **Il Gruppo Andrigetti** è costituito da un polo logistico in Italia, ed una dinamica struttura di approvvigionamento e **controllo della qualità in Africa ed Est Europa** per la vendita delle principali specie esotiche e delle latifoglie europee pregiate. Oggi il gruppo si trova di fronte a nuove ed importanti sfide volte al rinnovamento ed alla diversificazione della produzione.

Recentemente, la società ha incrementato l'approvvigionamento del legname proveniente dalla Croazia ampliando la gamma delle specie europee offerte con legni come Rovere, Faggio, Frassino, Larice ed elementi di Faggio, Frassino e Rovere.

During the years the company was re-organized in accordance with the modern quality standards to fulfill the market requirements in regard to the improved controlling processes in every aspect of the business. This achievement has allowed the company to be even more responsive to variety of our customer demands.

The Andrigetti Group is constituted by a logistics center in Italy and a dynamic quality and supply **control structure in Africa and Eastern Europe** for the sale of important exotic and premium European hardwoods. Today, the group is in front of new and important challenges for renewal and diversification of production.

More recently, the company increased the purchase of Croatian timber, thereby extending our range of European species such as Oak, Beech, Ash, Larch and elements made of Beech, Ash and Durmast wood species.

Negli anni siamo cresciuti e siamo ora in grado di offrire oltre 100 specie di legname provenienti da Africa, Nord e Sud America ed Europa; in particolare abbiamo esteso le attività di approvvigionamento a Camerun, Gabon e Congo dove regolarmente acquistiamo legname segato e altri prodotti semi finiti come decking per esterni e lamellare per serramenti, sia per il nostro magazzino che per il trading.

Attraverso importanti investimenti correlati al rinnovamento di infrastrutture, veicoli, macchinari possiamo ritenerci una delle società più dinamiche, affidabili e orientata alla partnership del settore.

Allo stesso tempo, i programmi di investimento a medio e lungo termine, combinati con lo studio di nuove tecnologie e applicazioni, hanno visto **il Gruppo Andrigetti** sempre più presente in questo settore, garantendo una continuità generazionale, supportata da un prodotto di qualità.

Over the years we have grown to the point where we now offer a range of over 100 species of timber from Africa and also from North and South America & Europe; in particular we have expanded our purchase activities in Cameroon, Gabon and Congo where we regularly purchase sawn timber and other semi-finished products such as decking for wood and door frames and external use, for our warehouse and trading.

Through important investments connected to the renovation of infrastructures, vehicles and machinery we can be considered one of the most dynamic, reliable and partnership-oriented companies in the industry.

*At the same time, medium and long-term investment programs combined with the study of new technologies and applications have seen the **Andrigetti Group** ever more present in this sector, ensuring a generational continuity, supported by a quality product.*



I PRINCIPALI OBIETTIVI DELLA SOCIETA' PER IL PERIODO IN ARRIVO SONO DIRETTAMENTE COLLEGATI ALLE SEGUENTI AREE:

- **Implementazione degli scambi commerciali con l'Africa al fine di garantire forniture di materiale continue e puntuali e qualitativamente stabili.**
- **Raggiungere la massima efficienza legata all'ottimizzazione dei nostri magazzini aumentando significativamente il livello del servizio.**
- **Continuo rafforzamento con le segherie nostre partner in Croazia, fornendo in questo modo ai nostri clienti legno di alta qualità al miglior prezzo.**
- **Introdurre nuovi prodotti finiti oltre a nuove specie di legno provenienti da Africa ed Europa.**
- **Incrementare la nostra copertura nel mercato. Al momento forniamo regolarmente la maggior parte dei mercati Europei, nord Americani, Asiatici e Africani.**

THE KEY OBJECTIVES OF THE COMPANY FOR THE COMING PERIOD ARE DIRECTLY RELATED TO THE FOLLOWING AREAS:

- *Implementation of commercial trade with Africa in order to ensure the supplying of continuous and punctual material and constant quality level.*
- *Achieve maximum efficiency in optimizing our warehouses by significantly increasing service levels.*
- *Continuing to strengthen relationship with our partner sawmills in Croatia delivering the highest wood quality with the best prices for customers.*
- *Introducing new finished products in addition to new wood species from Africa and Europe.*
- *Increase the sales network across the major markets. At the moment, we are regularly supplying most of the European, North American, Asian and African markets.*





...sensing the wood

02.

Legni **Africani** **African** Timber



Grazie alle nostre collaborazioni in Costa d'Avorio, Centro e Sud Africa, siamo in grado di offrire con continuità oltre ai migliori legni africani al prezzo più competitivo anche un'ampia gamma di prodotti per soddisfare qualsiasi richiesta del cliente; senza dimenticare l'importanza di gestire al meglio l'importazione del materiale in accordo con il regolamento EUTR.

Due to our collaborations in Ivory Coast, Center and South Africa, we are able to offer over the best African wood at the most competitive price and also a wide range of products to meet any customer's request; without forgetting the importance of managing the import of the material importing procedure according to EUTR regulations.



02. Legni Africani - African Timber

ACAJOU

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura media e fibratura che a volte può essere intrecciata. Di facile lavorazione, caratterizzato da colore rosa-bruno, ha una buona resistenza meccanica (alcune piante possono avere un leggero contropelo). Alburno e durame risultano poco differenziati.

IMPIEGHI: Viene utilizzato nell'arredo e nelle costruzioni navali.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a medium grain and a generally strongly intertwined texture. It is easy to work, with a pink-brown colour; has good mechanical strength (some plants may have a slight counter-grain). The sapwood and heartwood are not very different.

USES: It is mainly used for furniture and in shipbuilding.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane Mogani Africa	<i>Khaja ivorensis</i>	Mogano africano, Gran bassam, N Gollon	Costa D'avorio e Gabon	560 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>African Hardwoods</i> <i>African Mahogany</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Khaja ivorensis</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>African mahogany, Gran bassam, N Gollon</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Ivory Coast and Gabon</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>560 kg/m³</i>

AFROMOSIA

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura fine e fibratura da dritta ad intrecciata; si lavora senza problemi ma l'essiccazione deve essere fatta lentamente per evitare deformazioni; il durame si scurisce con la stagionatura e passa dal marrone tenue al brunito cupo.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per la produzione di scale, battiscopa, pavimenti e nella cantieristica navale come sostituto del Teak.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a fine texture and straight grain; it can be worked without difficulty but drying must be performed slowly to avoid deformations; the heartwood darkens with seasoning and changes from a pale to a dark brown.

USES: It is used for the production of stairs, skirting boards, for floors and in shipbuilding as a substitute for teak.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	<i>Pericopsis elata</i>	Assamela, Obanfig	Centro Africa	770 kg/mc
<i>FAMILY</i> <i>African Hardwoods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Pericopsis elata</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Assamela, Obanfig</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Central Africa</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>770 kg/mc</i>

02. Legni Africani - African Timber

ANIEGRÉ

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno dalla tessitura fine, fibratura dritta, si presenta con colorazione chiaro - rosa brunastra. È caratterizzato da buona stabilità, lavorabilità e buona resistenza meccanica.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a fine texture and a straight grain, it has a light brownish-pink colour. It has good stability, workability and good mechanical strength.

IMPIEGHI: Viene utilizzato principalmente nella realizzazione di arredamenti, infissi, tranciati e listelli per pavimenti.

USES: *It is primarily used for the production of furniture, scantlings, veneers and slatted floors.*

FAMIGLIA Latifoglie Africane Mogani Africa	NOME BOTANICO Aningeria Robusta	NOMI COMMERCIALI Akatio, agnegrè, Aningueri	ORIGINE Costa d'Avorio, Medio Congo	PESO SPEC. MEDIO 560 kg/m³
FAMILY African Hard Woods African Mahogany	BOTANICAL NAME(S) Aningeria Robusta	TRADING NAME(S) Akatio, agnegrè, Aningueri	ORIGIN Ivory Coast, Middle Congo	AVERAGE SPEC. WEIGHT 560 kg/m³

AKATIO

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura fine; il durame è color crema con sfumature rosee; la fibratura solitamente dritta e la tessitura lo rendono facile da lavorare ma mediamente difficile da essiccare perché possono presentarsi fenditure e fessurazioni.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a fine texture; the heartwood is cream coloured with shades of pink; the grain, usually straight, and the texture make it easy to work with but with a medium level of difficulty to dry as cracks and splits may appear.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per la produzione di pavimenti, serramenti, mobili e oggetti d'arredamento.

USES: *It is used for the production of flooring, doors, windows, furniture and decorative objects.*

FAMIGLIA Latifoglie Africane	NOME BOTANICO Chrysophyllum Africanum	NOMI COMMERCIALI Anegrè, Noce Tanganica, Mukali	ORIGINE Fascia equatoriale Africa Occidentale	PESO SPEC. MEDIO 560 kg/m³
FAMILY African Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) Chrysophyllum Africanum	TRADING NAME(S) Anegrè, Noce Tanganica, Mukali	ORIGIN Western Africa equatorial belt	AVERAGE SPEC. WEIGHT 560 kg/m³

02. Legni Africani - African Timber

AKO

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura medio fine e con fibra dritta, con alburno e durame di colore chiaro, difficilmente distinguibili. L'essiccazione va effettuata lentamente e la lavorazione è facile; è poco adatto ad essere sfogliato.

IMPIEGHI: Viene usato per mobili, oggetti d'arredamento e torniti e casse da morto.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a medium fine texture and a straight grain with light-coloured sapwood and heartwood which are difficult to distinguish from each other. Drying must be performed slowly and working it's easy. It is not particularly suitable for plywood.

USES: It is used for furniture, furnishings and turned elements and coffins.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	<i>Antiaris toxicaria</i>	Akede, Bonkonko	Africa Occidentale	450 kg/m ³
<i>FAMILY</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i>	<i>TRADING NAME(S)</i>	<i>ORIGIN</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i>
African Hard Woods	<i>Antiaris toxicaria</i>	<i>Akede, Bonkonko</i>	Western Africa	450 kg/m ³

AMAZAKUE

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno di colorazione bruno-grigiastra, con venature marrone scuro, con ottime caratteristiche meccaniche anche se l'alburno è di facile deperimento.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a greyish-brown colour, with dark brown veins, it has excellent mechanical characteristics even though the sapwood deteriorates fairly easily.

IMPIEGHI: Per la caratteristica colorazione simile al noce viene utilizzato nel campo dell'arredo degli interni.

USES: Due to its similar colouring to walnut it is used for interior design.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane Mogani Africa	<i>Guibourtia ehie</i>	Ovengkol, Palissandro	Africa Centrale	680 kg/m ⁴
<i>FAMILY</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i>	<i>TRADING NAME(S)</i>	<i>ORIGIN</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i>
African Hard Woods African Mahogany	<i>Guibourtia ehie</i>	<i>Ovengkol, Palissandro</i>	Central Africa	680 kg/m ⁴

02. Legni Africani - African Timber

AYOUS

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno a bassa durezza, con tessitura media, privo di nodi, molto leggero, si presenta con una colorazione che va dal bianco crema al giallo chiaro anche se la possibile presenza di tracce di minerale può causare striature marroni. E' facile da lavorare anche se le polveri possono provocare problemi respiratori.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per la realizzazione di aste da cornici, nella falegnameria leggera e per i tacchi.

GENERAL DESCRIPTION:

A low-hardness wood with a medium texture, no knots and very light-weight. Its colour varies from creamy white to a light yellow although the possible presence of mineral traces can cause brown streaks. It is easy to work with but the dust can cause respiratory problems.

USES: It is used to create frame mouldings, heels and is common in light joinery in general.

FAMIGLIA Latifoglie Africane	NOME BOTANICO Triplochiton Scleroxylon	NOMI COMMERCIALI Obeche, Samba, Wawa	ORIGINE Africa Occidentale Tropicale	PESO SPEC. MEDIO 380 Kg/m ³
FAMILY African Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) Triplochiton Scleroxylon	TRADING NAME(S) Obeche, Samba, Wawa	ORIGIN Western Tropical Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 380 Kg/m ³

BADÌ

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno il cui alburno arriva fino a 4 cm di spessore, è di colore giallo-chiaro o grigiastro. Il durame ha colore ocra con sfumature ramate. Il legno è pesante, non molto duro, nervoso ma ha buone caratteristiche di resistenza meccanica ed è molto resistente agli attacchi dei parassiti.

IMPIEGHI: Viene utilizzato nella realizzazione di tranciati, pavimenti, e traversine ferroviarie.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood whose sapwood can reach up to 4 cm in thickness, it is a light yellow or greyish colour. The heartwood has an ochre colour with copper tones. The wood is heavy, not very hard, nerve-like but has good mechanical strength and is highly resistant to parasite attacks.

USES: It is used in the manufacture of veneers, flooring and railway sleepers.

FAMIGLIA Latifoglie Africane	NOME BOTANICO Nuclea didirrichii Merill	NOMI COMMERCIALI Bilinga, Kilingi, Opepe	ORIGINE Africa Centrale	PESO SPEC. MEDIO 760 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) Nuclea didirrichii Merill	TRADING NAME(S) Bilinga, Kilingi, Opepe	ORIGIN Central Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 760 kg/m ³

02. Legni Africani - African Timber

BAHIA

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura fine, mediamente duro e fibra dritta; il durame è rossastro, a volte spugnoso con venature più scure, leggermente più chiaro dell'alburno da cui è difficilmente distinguibile. Si essicca e lavora senza problemi.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a fine texture, moderately hard straight grain, the heartwood is reddish, sometimes spongy with darker veins, slightly paler than the sapwood from which it is difficult to distinguish. It dries and can be worked without any problems.

IMPIEGHI: Viene usato per la falegnameria da interni, mobili ed arredamenti, cornici, modelli da fonderia, sfogliatura per compensati e serramenti.

USES: *It is used for interior joinery, furniture and furnishings, frames, foundry models, plywood layers and windows.*

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	Mitragyna Ciliata	Bahia, Abura	Africa Occidentale	600 kg/m ³
<i>FAMILY</i> African Hard Woods	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> Mitragyna Ciliata	<i>TRADING NAME(S)</i> Bahia, Abura	<i>ORIGIN</i> Western Africa	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> 600 kg/m ³

BOIS ROUGES MELANGES MIXED RED WOODS

DESCRIZIONE GENERALE:

Mix di legni rossi con caratteristiche simili. In particolare presentano tutti durame marrone roseo, alburno roseo grigiastro nettamente differenziato; fibratura lineare che produce ampia figura a strisce sulle superfici segate radialmente e tessitura abbastanza uniforme.

GENERAL DESCRIPTION:

A mix of red woods, each with similar characteristics. In particular they all have a pink brown heartwood, a greyish pink sapwood that is sharply differentiated, a linear grain that produces a wide striped form on the sawn surfaces radially and a fairly even texture.

IMPIEGHI: Questo mix di legni viene utilizzato per la realizzazione di mobili, ebanisteria, piani da lavoro, falegnameria fine interna ed esterna e casse da morto.

USES: *This combination of mahoganies is used to create furniture, cabinetry, worktops, internal and external fine joinery and coffins.*

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	Bois rouge melangès	Makorè, Sipo, Cotibè, Tiama, Cossipo, Niangon	Africa Occidentale tropicale	500 Kg/m ³
<i>FAMILY</i> African Hard Woods	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> Bois rouge melangès	<i>TRADING NAME(S)</i> Makorè, Sipo, Cotibè, Tiama, Cossipo, Niangon	<i>ORIGIN</i> Western Tropical Africa	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> 500 Kg/m ³

02. Legni Africani - African Timber

DABEMA



DESCRIZIONE GENERALE:

Il legno ha tessitura media, l'alburno è differenziato di colore biancastro e il durame è bruno giallastro con venature più scure. L'essiccazione è lenta e difficile, la lavorazione è facile ma tende ad usurare gli utensili.

IMPIEGHI: Viene usato in falegnameria anche per lavori destinati a restare all'aperto, decking, per traversine ferroviarie e travi.

GENERAL DESCRIPTION:

The wood has a medium texture, the sapwood is differentiated with a whitish colour and the heartwood is yellowish brown with darker veins. Drying is slow and difficult, it is easy to work with but it tends to wear out the tools.

USES: It is used in joinery, including works destined to outdoor use, decking, for railway sleepers and beams.

FAMIGLIA Latifoglie Africane	NOME BOTANICO <i>Piptadenia africana</i>	NOMI COMMERCIALI Dahoma, Mbele, Guli	ORIGINE Africa Occidentale e Orientale	PESO SPEC. MEDIO 690 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) <i>Piptadenia africana</i>	TRADING NAME(S) Dahoma, Mbele, Guli	ORIGIN Western and Eastern Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 690 kg/m ³

DOUSSIE



DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura grossolana, caratterizzato da durame rossastro ed alburno bianco grigiastro, nettamente differenziati; la fibratura è irregolare, la tessitura grossolana ma uniforme; l'essiccazione è molto lenta e la lavorazione è laboriosa.

IMPIEGHI: Viene usato nel settore delle costruzioni esposte alle intemperie, nella grossa falegnameria, per la pavimentazione delle palestre e parquet.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a rough texture, it is characterised by reddish heartwood and greyish white sapwood, sharply differentiated; the grain is irregular, the texture is coarse but even. The drying process is very slow and laborious.

USES: It is used for house flooring and in outdoors constructions, in industrial joinery, for gym flooring and parquet.

FAMIGLIA Latifoglie Africane	NOME BOTANICO <i>Afzelia africana</i>	NOMI COMMERCIALI Apa, Aligna, Papao, Afzelia, Lingue	ORIGINE Africa Occidentale e Orientale	PESO SPEC. MEDIO 820 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) <i>Afzelia africana</i>	TRADING NAME(S) Apa, Aligna, Papao, Afzelia, Lingue	ORIGIN Western and Eastern Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 820 kg/m ³

02. Legni Africani - African Timber

FRAKE BIANCO - FRAKE WHITE

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno caratterizzato da tessitura media e grossolana, la fibra è dritta, il colore del legno varia dal marrone giallognolo al bianco giallastro. Si essicca e si lavora senza difficoltà.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood characterised by medium and coarse texture, the grain is straight, the wood colour ranges from yellowish brown to yellowish white. It dries and can be worked without difficulty.

IMPIEGHI: Viene usato nella falegnameria da interni, serramenti, mobili, pavimenti e sfogliati per i compensati.

USES: It is used in interior joinery, for doors, windows, furniture, flooring and for plywood layers.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	Terminalia Superba	Afara, Limba, Akom	Africa Occidentale	550 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>African Hard Woods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Terminalia Superba</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Afara, Limba, Akom</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Western Africa</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>550 kg/m³</i>

FRAKE NERO - FRAKE BLACK

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura media e grossolana, la fibra è dritta, presenta caratteristiche fisiche e meccaniche identiche al Frache BL; il colore del legno invece varia dal marrone giallognolo al bianco giallastro, il durame può presentare strisce nerastre. Si essicca e si lavora senza difficoltà.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a medium and coarse texture, the grain is straight, it has physical and mechanical characteristics that are identical to Fraké BL; the colour of the wood instead varies from yellowish brown to yellowish white, the heartwood may have some blackish stripes. It dries and can be worked without difficulty.

IMPIEGHI: Viene usato nella falegnameria da interni, serramenti, mobili, pavimenti e sfogliati per i compensati.

USES: It is used in interior joinery, for doors, windows, furniture, flooring and for plywood layers.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	Terminalia Superba	Afara, Limba, Akom	Africa Occidentale	550 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>African Hard Woods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Terminalia Superba</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Afara, Limba, Akom</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Western Africa</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>550 kg/m³</i>





02. Legni Africani - African Timber

FRAMIRÈ

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura media, bassa durezza e bassa resistenza agli urti, il durame è di colore marrone giallognolo chiaro, talvolta con sfumature rosse mentre la fibratura è abbastanza dritta. Si essicca facilmente, si lavora senza difficoltà ma la verniciatura è delicata a causa della presenza dei tannini.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per la produzione di mobili, pavimenti e serramenti.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a medium texture, low hardness and low impact resistance, the heartwood is light yellowish brown, sometimes with red tones while the grain is fairly straight. It dries easily, it can be worked without difficulty but painting can be delicate due to the presence of tannins.

USES: It is used for the production of furniture, flooring, windows and doors.

FAMIGLIA Latifoglie Africane	NOME BOTANICO Terminalia Ivorensis	NOMI COMMERCIALI Idigbo, Emeri	ORIGINE Africa Occidentale	PESO SPEC. MEDIO 560 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) Terminalia Ivorensis	TRADING NAME(S) Idigbo, Emeri	ORIGIN Western Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 560 kg/m ³

FROMAGER

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con alburno e durame indifferenziati di colore giallo chiaro. Ha tessitura grossolana e fibratura molto variabile. È leggero e tenero, quindi facile da lavorare.

IMPIEGHI: Adatto per compensati; imballaggi leggeri, cornici in genere, strutture e telai.

GENERAL DESCRIPTION:

Sapwood and heartwood are pale yellow and undifferentiated. The texture is coarse and the grain very variable. It's light and soft, so easily workable.

USES: It is used for interior for plywood, light packaging, frames in general, structures and structure.

FAMIGLIA Latifoglie Africane	NOME BOTANICO Ceiba Pentandra	NOMI COMMERCIALI Fromager, Bouma, Fuma, Ghe	ORIGINE Africa Occidentale	PESO SPEC. MEDIO 350 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) Ceiba Pentandra	TRADING NAME(S) Fromager, Bouma, Fuma, Ghe	ORIGIN Western Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 350 kg/m ³

02. Legni Africani - African Timber

IROKO

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura media grossolana, la colorazione varia dal giallo paglierino cupo al marrone/grigio scuro, qualora ossidi può inoltre contenere depositi duri di Carbonato di Calcio che rendono il legno circostante più scuro. Risulta difficile da lavorare se è presente il silicio ed è lento da essiccare.

IMPIEGHI: Viene usato per i pavimenti da interno, per falegnameria interna ed esterna, per le scale, le finestre ed i mobili da esterno.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a medium coarse texture, the colour ranges from a deep straw yellow colour to a dark brown/grey; when it oxidises it may contain hard deposits of Calcium Carbonate that make the surrounding wood darker. It is difficult to work with if there is silicon present and it is slow to dry.

USES: It is used for interior floors, for interior and exterior joinery, stairs, windows and outdoor furniture.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	<i>Chlorophora Excelsa</i>	Kambala	Africa Occidentale e Orientale	640 kg/m ³
<i>African Hard Woods</i>	<i>Chlorophora Excelsa</i>	<i>Kambala</i>	<i>Western and Eastern Africa</i>	<i>640 kg/m³</i>

KOTO

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura e durezza medie; il durame è bianco crema con sfumature grigiastre e passa a tonalità più scure con l'esposizione all'aria. Facile da lavorare non presenta difficoltà di essiccazione.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with medium hardness and texture; heartwood is creamy white with grey shades and becomes a darker colour with exposure to air. It is easy to work with and the drying process is not difficult.



IMPIEGHI: Viene utilizzato per la falegnameria da interni, mobili a basso costo, infissi in massello, e come sfogliatura per compensati.

USES: It is used for interior joinery, cheap furniture, solid wood scantlings and for plywood layering.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	<i>Pterygota Bequaerti</i>	Kotò, Pterygota	Costa d'Avorio, Gabon	580 kg/m ³
<i>African Hard Woods</i>	<i>Pterygota Bequaerti</i>	<i>Kotò, Pterygota</i>	<i>Ivory Coast, Gabon</i>	<i>580 kg/m³</i>

02. Legni Africani - African Timber

MOVINGUI

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura media - fine, è caratterizzato da un colore giallo dorato, a causa della fibratura nervosa può presentare qualche difficoltà durante la lavorazione e l'essiccazione deve avvenire usando forni ad aria calda.

IMPIEGHI: Viene impiegato nella falegnameria pesante, pareti di veicoli e arredamenti da interni.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a medium-fine texture, it is characterised by a golden yellow colour, due to the nerve grain it may be difficult to work with and drying must be performed using hot-air kilns.

USES: It is used in heavy-duty joinery, in vehicle walls and in interior furniture.

FAMIGLIA Latifoglie Africane	NOME BOTANICO <i>Benthamianus</i>	NOMI COMMERCIALI Barre, Eyen	ORIGINE Ovest - Centro Africa	PESO SPEC. MEDIO 750 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) <i>Benthamianus</i>	TRADING NAME(S) Barre, Eyen	ORIGIN Western - Central Africa.	AVERAGE SPEC. WEIGHT 750 kg/m ³

NIANGON

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno mediamente duro, ha tessitura grossolana, il colore del durame varia dal rosa chiaro al rosso cupo, mentre l'alburno è bianco o grigiastro. La lavorazione può risultare difficile a causa del controfilo e durante l'essiccazione possono verificarsi delle deformazioni.

IMPIEGHI: Viene usato per infissi in massello, mobili, pavimenti e scale.

GENERAL DESCRIPTION:

A medium hardwood, it has a coarse texture, the colour of the heartwood varies from light pink to dark red while the sapwood is white or greyish. It may be difficult to work with due to interlocked grain and during drying process deformations may occur.

USES: It is used for solid wood frames, furniture, flooring and stairs.

FAMIGLIA Latifoglie Africane. Mogani Africa	NOME BOTANICO <i>Tarrietia Utilis</i>	NOMI COMMERCIALI Niankom, Wishmore, Ogouè	ORIGINE Africa Occidentale equatoriale	PESO SPEC. MEDIO 700 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods African Mahogany	BOTANICAL NAME(S) <i>Tarrietia Utilis</i>	TRADING NAME(S) Niankom, Wishmore, Ogouè	ORIGIN Equatorial Western Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 700 kg/m ³

02. Legni Africani - African Timber

OKOUME

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno mediamente duro con tessitura grossolana, la lavorazione può risultare difficile a causa del controfilo e durante l'essiccazione possono verificarsi delle deformazioni. Il colore del durame va dal roseo chiaro al rosso cupo, mentre l'alburno dal bianco al grigiastro (ben distinto).

IMPIEGHI: Viene utilizzato per la realizzazione di infissi in massello o lamellare e mobili.

GENERAL DESCRIPTION:

A moderately hard wood with a coarse grain, it may be difficult to work with due to interlocked grain and during drying deformations may occur. The colour of the heartwood ranges from light pink to dark red, while the sapwood goes from a white to a greyish (quite distinct) colour.

USES: It is used for the production of solid wood or plywood fixtures and furniture.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane Mogani Africa	Aucoumea Klaineana	Okoumè, Gaboon, Combogala	Guinea Equatoriale, Gabon, DR Congo	430 kg/m ³
FAMILY	BOTANICAL NAME(S)	TRADING NAME(S)	ORIGIN	AVERAGE SPEC. WEIGHT
African Hard Woods African Mahogany	Aucoumea Klaineana	Okoumè, Gaboon, Combogala	Equatorial Guinea, Gabon, DR Congo.	430 kg/m ³

PADOUK

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno di colore rosso-corallo vivido che varia con l'essiccazione al marrone porpora con venature rosse, largo alburno biancastro nettamente differenziato. Possiede ottima resistenza meccanica e durabilità, resiste bene ai funghi e all'attacco degli insetti.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per mobili d'alta classe, tornitura di fantasia, intarsio, manici di utensili e pavimenti.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a vivid red-coral colour that turns into purple brown with red veins and a wide whitish sapwood that is considerably different. It has excellent mechanical strength and durability and has good resistance to fungi and insect attack.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	Pterocarpus Soyauxii	Legno Corallo, Padauk	Africa Occidentale, Angola, Nigeria	770 kg/m ³
FAMILY	BOTANICAL NAME(S)	TRADING NAME(S)	ORIGIN	AVERAGE SPEC. WEIGHT
African Hard Woods	Pterocarpus Soyauxii	Legno Corallo, Padauk	Western Africa, Angola, Nigeria	770 kg/m ³

02. Legni Africani - African Timber

SAPELLI

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura medio-fine, durame marrone rossastro con sfumature più chiare, l'alburno è roseo con tonalità giallognole. La lavorazione è facile, mentre l'essiccazione è molto delicata a causa delle deformazioni che possono intervenire durante il decorso del processo.

IMPIEGHI: Viene usato per ricavare porte, finestre, pavimenti e tranciati decorativi.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with medium-fine texture, reddish brown heartwood with lighter shades, the sapwood is pink with yellowish tones. It is easy to work with, while drying is very delicate due to the deformations that may occur during the process.

USES: It is used to make doors, windows, flooring and decorative veneers.

FAMIGLIA Latifoglie Africane Mogani Africa	NOME BOTANICO Entandrophragma Cylindricum	NOMI COMMERCIALI Sapelewood, Aboudikrou, Sapele	ORIGINE Africa Occidentale e Orientale	PESO SPEC. MEDIO 680 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods African Mahogany	BOTANICAL NAME(S) Entandrophragma Cylindricum	TRADING NAME(S) Sapelewood, Aboudikrou, Sapele	ORIGIN Western and Eastern Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 680 kg/m ³

SIPO

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno duro, con tessitura fine, ha durame marrone roseo ed alburno dal roseo grigiastro al biancastro, sottile e nettamente differenziato, presenta una buona lavorabilità e tende a distorcere e fessurarsi se l'essiccazione non è costante.

IMPIEGHI: Viene usato per arredamenti d'interni, mobili, pavimenti, serramenti, tranciati e nel settore della cantieristica navale.

GENERAL DESCRIPTION:

A hard wood with fine texture, it has a pink brown heartwood and sapwood that ranges from a greyish pink to white, it is thin and is sharply different, it has a good workability and tends to twist and split if drying is not constant.

USES: It is used for interior furnishing, furniture, flooring, doors, windows, veneers and in the shipbuilding industry.

FAMIGLIA Latifoglie Africane Mogani Africa	NOME BOTANICO Entandrophragma Utile	NOMI COMMERCIALI Assiè, Utile	ORIGINE Africa Orientale e Occidentale	PESO SPEC. MEDIO 660 kg/m ³
FAMILY African Hard Woods African Mahogany	BOTANICAL NAME(S) Entandrophragma Utile	TRADING NAME(S) Assiè, Utile	ORIGIN Western and Eastern Africa	AVERAGE SPEC. WEIGHT 660 kg/m ³

02. Legni Africani - African Timber

TIAMA

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con forte irregolarità della fibratura, presenta frequenti tasche di secrezione gommo-resinose, caratterizzato da largo alburno roseo che sfuma gradualmente nel durame rosso bruno allo stato fresco, ma virante a tonalità più scure o addirittura violacee con il procedere della stagionatura.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with strong irregular grain, it has frequent pockets of gum-resin secretion, it is characterised by wide pink sapwood that gradually shades into the reddish brown heartwood in the fresh state but turning to darker shades or even purplish ones as seasoning continues.

IMPIEGHI: Viene usato per mobili, falegnameria in generale listelli per pavimenti, tranciati e cofani mortuali.

USES: It is used for furniture, general joinery, slatted flooring, veneers and coffins.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	<i>Entandrophragma angolense</i>	Mogano Tiama, Edoussiè	Costa d'avorio, Gabon, DR Congo	560 kg/m ³
<i>African Hard Woods</i>	<i>Entandrophragma angolense</i>	<i>Mogano Tiama, Edoussiè</i>	<i>The Ivory Coast, Gabon, DR Congo</i>	<i>560 kg/m³</i>

WENGÈ

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con tessitura grossolana, molto resistente, presenta durame marrone cupo tendente al nero con sottili venature giallastre ben definite, risulta ben lavorabile e l'essiccazione deve essere condotta lentamente per ottenere buoni risultati.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with coarse grain, very durable, it has dark brown heartwood tending to black with yellowish well-defined thin veins, it has good workability and drying must be performed slowly in order to achieve good results.



IMPIEGHI: Viste le buone qualità estetiche viene impiegato nella falegnameria fine, per mobili di lusso e arredamenti da interni.

USES: Due to its good aesthetic qualities it is used in fine joinery, for luxury furniture and for interior furnishings.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	<i>Millettia Laurentii</i>	Wengè, Panga-Panga	Cameroun, Gabon, DR Congo	880 kg/m ³
<i>African Hard Woods</i>	<i>Millettia Laurentii</i>	<i>Wengè, Panga-Panga</i>	<i>Cameroon, Gabon, DR Congo</i>	<i>880 kg/m³</i>

Legni Europei

European Timber



Vista l'importanza del legname europeo e la nostra presenza in questo mercato ci sembrava naturale completare la gamma dei prodotti offerti con Faggio, Rovere, Tiglio ed altre specie europee. Grazie a consolidate partnership nel nord-est europa possiamo fornire materiale di diversi livelli qualitativi ed in diverse tipologie come ad esempio il refilato ed il rustico.

Given the importance of European timber and our presence in this market we felt it was natural to complete the range of products offered with beech, oak, linden and other European species. Thanks to our longlasting partnerships in north east Europe, we can provide material of different quality grades and in various types such as trimmed and rustic.



03. Legni Europei - European Timber

ACERO - MAPLE

DESCRIZIONE GENERALE:

Il legno caratterizzato da fibratura dritta, talvolta arricciata o ondulata, si presenta di colore giallo - bruno chiaro; è difficile da lavorare, non è durevole, è ben impregnabile ed attaccabile dai tarli.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood characterised by a straight grain, sometimes curled or undulated, it is yellow-light brown in colour; it is difficult to work with, is not durable, it is fairly impregnable and is prone to attack by woodworm.

IMPIEGHI: È usato per impiallacci decorativi, mobili, pavimenti, scalini e per la costruzione di strumenti musicali a fiato.

USES: *It is used for decorative veneer, furniture, floors, stairs and for the construction of musical wind instruments.*



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Europee	Acer Campestre	Erable, Ahorn, European Maple	Europa, Russia	670 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>European Hard Woods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Acer Campestre</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Erable, Ahorn, European Maple</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Europe, Russia</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>670 kg/m³</i>

CASTAGNO - CHESTNUT

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura da dritta a spiroideale e tessitura grossolana, ha un colore marrone chiaro, simile alla quercia ma senza la sua caratteristica figura a raggi argentati.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a straight spiral grain and coarse texture, it is light brown in colour, similar to the oak; without the characteristics silvery ray texture.



IMPIEGHI: Viene usato per palificazione di linee elettriche, doghe da botti, barili, mastelli, recipienti vari, travature, segati per mobili, infissi, arredamento e tranciati per impiallacciature decorative.

USES: *It is used for the piling of power lines, barrel staves, barrels, tubs, miscellaneous containers, beams, sawn timber for furniture, fixtures, furniture and veneers for decorative veneering.*

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Europee	Castanea Sativa	Sweet Chestnut, Edelkastanie	Europa, UK	540 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>European Hard Woods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Castanea Sativa</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Sweet Chestnut, Edelkastanie</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Europe, UK</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>540 kg/m³</i>

03. Legni Europei - European Timber

CILIEGIO - CHERRY

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura dritta, tessitura abbastanza fine e uniforme. Duro, di difficile stagionatura, ma di facile lavorazione. L'alburno è presente ma resistente. Il durame è di colore marrone roseo chiaro, mentre l'alburno è tendente al giallastro.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per la realizzazione di mobili, ebanistica, infissi e serramenti per interni.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a straight grain, a fairly fine and even texture. It is hard and difficult to dry, however easy to work with. The sapwood is plentiful but resistant. A light pinkish brown heartwood, the sapwood tends to yellowish.

USES: It is used for making furniture, cabinet-making, for fixtures and interior frames.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Europee	Prunus Avium	European Cherry, Gean, Mazzard, Fruit Cherry	Europa, UK, Scandinavia	610 kg/m ³
Family	Botanical Name(s)	Trading Name(s)	Origin	Average Spec. Weight
European Hard Woods	Prunus Avium	European Cherry, Gean, Mazzard, Fruit Cherry	Europe, U.K., Scandinavia	610 kg/m ³

FAGGIO - BEECH

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno dalla fibra dritta, talvolta deviata in senso elicoidale, con tessitura fine ed uniforme; l'alburno ed il durame di colore chiaro quasi bianco non sono differenziati, assumono inoltre il noto colore rosato attraverso la vaporizzazione e l'essiccazione.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per arredi interni, pavimentazione, scale, infissi; strumenti musicali e molto altro.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a straight grain, it sometimes deflects in a helical direction, with a fine and even texture; the sapwood and heartwood, the latter a light almost white light colour, are not differentiated, they also assume the well-known pink colour through vaporisation and drying.

USES: It is used for interior furnishings, flooring, stairs, doors, windows, musical instruments and much more.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Europee	Fagus Sylvatica	Faggio europeo	Europa	720 kg/m ³
Family	Botanical Name(s)	Trading Name(s)	Origin	Average Spec. Weight
European Hard Woods	Fagus Sylvatica	Faggio europeo	Europe	720 kg/m ³

03. Legni Europei - European Timber

FRASSINO EUROPEO BIANCO WHITE EUROPEAN ASH

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno caratterizzato da fibratura dritta, tessitura grossolana e uniforme. Legno compatto, duro ed elastico. Il colore del durame dal crema al marrone chiaro (in genere indifferenziato dall'alburno).

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a straight grain, coarse and even texture. Compact, tough, elastic. The colour of the heartwood ranges from cream to light brown (generally undifferentiated from the sapwood).

IMPIEGHI: Viene utilizzato per attrezzi sportivi, accessori per imbarcazioni, mobili, compensati, impiallacciature decorative e lavori d'intarsio.

USES: It is used in sports equipment, accessories for boats, furniture, plywood, decorative veneering and inlay work.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Europee	Fraxinus Excelsior	Nessuno rilevante	Europa	710 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>European Hard Woods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Fraxinus Excelsior</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Nessuno rilevante</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Europe</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>710 kg/m³</i>

FRASSINO EUROPEO OLIVATO EUROPEAN BROWN ASH

DESCRIZIONE GENERALE:

Il Frassino Europeo Olivato ha la stessa struttura e fibra del Frassino Bianco. La maggior differenza risiede nel colore che essendo più scuro, con striature brune, dà un diverso aspetto al materiale.

GENERAL DESCRIPTION:

The European brown Ash has the same structure and fibre of the white Ash. The main differentiator is the color, it is more darker with brown stripes, therefore it gives another texture.



IMPIEGHI: Oltre che nell'arredamento viene usato come legno da costruzione per interni e per strutture a contatto con l'acqua.

USES: In addition to furnishing it is used as timber for indoor constructions and for structures in contact with water.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Europee	Fraxinus excelsior	Olive Ash, Olivesche	Europa	710 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>European Hard Woods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Fraxinus excelsior</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Olive Ash, Olivesche</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Europe</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>710 kg/m³</i>

03. Legni Europei - European Timber

NOCE - WALNUT

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura da dritta a ondulata e tessitura abbastanza grossolana, il durame è di colore marrone grigiastro con infiltrazioni irregolari più scure che formano strisce color fumo, mentre l'alburno giallognolo è nettamente differenziato.

IMPIEGHI: Oltre che nell'arredamento viene usato come legno da costruzione per interni e per strutture a contatto con l'acqua.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with straight and undulated grain and fairly coarse texture, the heartwood is a greyish brown with darker irregular infiltrations that form smoke-coloured streaks, while the yellowish sapwood is sharply different.

USES: *In addition to furnishing it is used as timber for indoor constructions and for structures in contact with water.*

FAMIGLIA Latifoglie Europee	NOME BOTANICO Juglans Regia	NOMI COMMERCIALI Denominazione secondo origine	ORIGINE Europa	PESO SPEC. MEDIO 640 kg/m ³
FAMILY European Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) Juglans Regia	TRADING NAME(S) Denominazione secondo origine	ORIGIN Europe	AVERAGE SPEC. WEIGHT 640 kg/m ³

ROVERE EUROPEO - EUROPEAN OAK

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura da dritta a irregolare e incrociata secondo le condizioni di accrescimento, con durame marrone chiaro molto compatto ed alburno abbastanza apparente e poco resistente. Superficie segate radialmente mostrano la caratteristica figura argentea dovuta ai larghi raggi.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per la realizzazione di mobili, arredamenti, pareti attrezzate, infissi, serramenti e pavimenti.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with irregular and crossed straight grain depending on the conditions of growth, with very compact light brown heartwood and sapwood that is fairly visible, not particularly resistant. Radially sawn surfaces show the characteristic silvery figure due to the wide rays.

USES: *It is used to make furniture, furnishings, walls, equipment, fixtures, doors, windows and floorings.*

FAMIGLIA Latifoglie Europee	NOME BOTANICO Quercus Petraea	NOMI COMMERCIALI Farnia	ORIGINE Area Balcanica	PESO SPEC. MEDIO 690 kg/m ³
FAMILY European Hard Woods	BOTANICAL NAME(S) Quercus Petraea	TRADING NAME(S) Farnia	ORIGIN The Balkan Area	AVERAGE SPEC. WEIGHT 690 kg/m ³

03. Legni Europei - European Timber

ROVERE SLAVO - SLAVONIAN OAK

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno pesante e duro, facile da piallare, segare e frescare. L'essiccazione risulta difficile e lunga. Caratterizzato da durame marrone chiaro, fibratura da dritta ad irregolare incocciata secondo le condizioni di accrescimento.

GENERAL DESCRIPTION:

It is a heavy and hard wood and is easy to plane, saw and mill. The drying process is long and complex. Characterised from light brown heartwood, grain from straghts to irregular; crossed according by the growing conditions.

IMPIEGHI: Dato il suo colore "caldo" caratterizzato da durame marrone chiaro, è considerato un legno pregiato ed è utilizzato per la costruzione di mobili, interni, serramenti, parquet, barrique e nelle costruzioni fuori e sottoterra.

USES With its "warm" colour characterised by light brown heartwood, it is considered a precious wood and is used to make furniture, interior components, doors and windows, parquet flooring, barrels and for outdoor and underground structures.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Europee	Quercus Petraea	Denominazione secondo origine	Croazia	690 kg/m ³
FAMILY	BOTANICAL NAME(S)	TRADING NAME(S)	ORIGIN	AVERAGE SPEC. WEIGHT
European Hard Woods	Quercus Petraea	Denominazione secondo origine	Croatia	690 kg/m ³

TIGLIO - BASSWOOD

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno tenero con fibratura dritta, tessitura fine e uniforme, mediamente pesante per merito della struttura omogenea; è caratterizzato da un tenue color crema giallognolo che con la stagionatura vira al marrone giallognolo ed infine al marrone chiaro.

GENERAL DESCRIPTION:

A soft wood with straight grain, fine and even texture, it is moderately heavy due to its homogeneous structure; it is characterised by a soft yellowish cream colour that turns with seasoning to a yellowish brown and finally to a light brown.



IMPIEGHI: È utilizzato per sculture e lavori di intaglio in particolare per la produzione di cornici e utensili domestici.

USE: It is used for sculptures and inlays, in particular for the production of frames and household utensils.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Europee	Tilia Platyphyllos	Linde, Lime	Europa, UK	540 kg/m ³
FAMILY	BOTANICAL NAME(S)	TRADING NAME(S)	ORIGIN	AVERAGE SPEC. WEIGHT
European Hard Woods	Tilia Platyphyllos	Linde, Lime	Europe, UK	540 kg/m ³

Legni Americani

American Timber



Per completare l'offerta di segati, importiamo e stocchiamo nei nostri magazzini in Italia le principali specie di legno provenienti dall'America. Possiamo fornire regolarmente specie come Rovere Americano, Frassino e Toulipier. Queste possono essere utilizzate nella realizzazione di svariate tipologie di prodotto finito.

To complete the selection of sawn wood, we import and store the best wood species from America to our warehouses in Italy. We have on regular basis species such as American Oak and Ash as well as Toulipier. These species can be used for a wide variety of finished products.



PIU' DI 20 SPECIE ACQUISTATI

MORE THAN 20 SPECIES
PURCHASED

NUMERO SELEZIONATO
DI FORNITORI

A SELECTED NUMBER
OF SUPPLIERS

PER UN VOLUME DI TRAFFICO
DI 2500 M³

FOR A HANDLED VOLUME
OF 2500 M³

04. Legni Americani - American Timber

CILIEGIO - CHERRY

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura compatta, dritta e fine (con chiazze midollari brune), tessitura fine con durame dal rosso cupo al marrone rossastro. Presenta piccole tasche di gommoresina.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a compact, straight and fine grain (with brown medullary stains), a fine texture with heartwood ranging from a deep red to a reddish brown. It has some small pockets of gum resin.

IMPIEGHI: Viene impiegato nella realizzazione di strumenti musicali, mobili, stipetti, falegnameria d'alta classe, arredamenti di barche; tornitura, lavori d'intaglio, rivestimenti a pannelli, porte.

USES: *It is used for making musical instruments, furniture, cabinets, high-class joinery, furniture for boats; turning, inlay work, wall panels and doors.*



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Americane	Prunus Serotina	American Cherry, Black Cherry	Canada, USA	580 kg/m ³
<i>FAMILY</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i>	<i>TRADING NAME(S)</i>	<i>ORIGIN</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i>
<i>American Hardwoods</i>	<i>Prunus Serotina</i>	<i>American Cherry, Black Cherry</i>	<i>Canada, USA</i>	<i>580 kg/m³</i>

FRASSINO AMERICANO BIANCO AMERICAN WHITE ASH

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura solitamente dritta, tessitura grossolana e uniforme, il durame è marrone grigastro a volte con sfumature rosse.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a usually straight grain, a coarse and even texture, the heartwood is a greyish brown with red shades.



IMPIEGHI: Viene spesso utilizzato per la realizzazione di attrezzatura sportiva (mazze, stecche, remi, manici), articoli per imbarcazioni, carrozzerie, pance, arredamento; falegnameria interna d'alta classe, compensati e tranciati per impiallacciature decorative.

USES: *It is often used for the production of sports equipment (golf clubs, sticks, oars, handles), items for boats, bodywork, benches, furniture; high class interior joinery, plywood and for decorative veneering.*

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Americane	Fraxinus Americana	American White Ash	Canada, USA	560 kg/m ³
<i>FAMILY</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i>	<i>TRADING NAME(S)</i>	<i>ORIGIN</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i>
<i>American Hardwoods</i>	<i>Fraxinus Americana</i>	<i>American White Ash</i>	<i>Canada, USA</i>	<i>560 kg/m³</i>

04. Legni Americani - American Timber

FRASSINO AMERICANO OLIVATO BROWN ASH

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura solitamente dritta, tessitura grossolana e uniforme si differenzia dal frassino bianco per il colore delle caratteristiche striature brune più o meno accentuate.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood usually with a straight grain, a coarse and uniform texture, it differs from white ash in the colour for the typical brown streaks that are fairly accentuated.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per la realizzazione di mobili, arredamento di interni e tranciati per impiallacciature decorative.

USES: *It is used for furniture, interior fittings and for decorative veneering.*

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Americane	Fraxinus Americana	Olive Ash, Olivesche	USA (area degli Appalachi)	710 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>American Hardwoods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Fraxinus Americana</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Olive Ash, Olivesche</i>	<i>ORIGIN</i> <i>U.S. (Appalachian area)</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>710 kg/m³</i>

ROVERE AMERICANO ROSSO AMERICAN RED OAK

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno dalla fibratura per lo più dritta e tessitura grossolana; presenta durame di colore roseo con sfumature rossastre ed alburno biancastro nettamente differenziato.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a fairly straight grain and a coarse texture; the heartwood has a pink colour with reddish tones and whitish sapwood that is sharply differentiated.

IMPIEGHI: Viene utilizzato per pavimentazioni, mobili, carrozzerie, compensati ed impiallacciature decorative.

USES: *It is used for flooring, furniture, bodywork, plywood and decorative veneers.*

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Americane	Quercus Rubra	American Red Oak, Roteiche	USA Orientale, Canada Orientale	770 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>American Hardwoods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Quercus Rubra</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>American Red Oak, Roteiche</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Eastern USA, Eastern Canada</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>770 kg/m³</i>

04. Legni Americani - American Timber

ROVERE AMERICANO BIANCO AMERICAN WHITE OAK

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura dritta con caratteristica figura argentea sulle superfici segate radialmente, tessitura da media a grossola. Caratterizzato da durame con colore dal marrone giallognolo chiaro al biscotto con leggere sfumature rosee, alburno biancastro bruniccio o giallognolo, nettamente differenziato.

IMPIEGHI: Viene impiegato nella realizzazione di mobili, liste da pavimento, pance e pulpiti di chiese; e tranciati per impiallacciature decorative in generale.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a straight grain with a characteristic silvery figure on the radially sawn surfaces, a medium to coarse texture. It is characterised by heartwood with a colour from a light yellowish brown to biscuit with light shades of pink, a brownish white or yellowish sapwood that is sharply differentiated.

USES: It is used in the production of furniture, slatted flooring, benches and church pulpits and for decorative veneering in general.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Americane	Quercus	White Oak, Quercia Appalacchiana	Canada, USA	760 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>American Hardwoods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Quercus</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>White Oak, Quercia Appalacchiana</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Canada, USA</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>760 kg/m³</i>

TULIPIER

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno con fibratura dritta e uniforme, tessitura fine e regolare, il colore del durame va dal marrone giallognolo chiaro al marrone olivastro, alburno biancastro variegato, molto largo e nettamente differenziato.

GENERAL DESCRIPTION:

A wood with a straight and even grain, a fine and regular texture, the colour of the heartwood ranges from a light yellowish brown to an olive brown, it has a diversified whitish sapwood that is very wide and sharply differentiated.



IMPIEGHI: Viene utilizzato nella realizzazione di falegnameria interna; costruzioni leggere, rifiniture interne per barche; previo trattamento preservante ed è anche utilizzato per lavori di falegnameria esterna.

USES: It is used in the production of interior joinery; for lightweight constructions, for interior finishing for boats; after preserving treatment, it is used for exterior joinery.

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Americane	Liriodendron Tulipifera	Yellow Poplar, Pioppo Giallo, Pioppo	Canada, USA	510 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>American Hardwoods</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Liriodendron Tulipifera</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Yellow Poplar, Pioppo Giallo, Pioppo</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Canada, USA</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>510 kg/m³</i>

Prodotti **Finiti Decking**

Finished Products Decking

Andrighetti Legnami è in grado di offrire un'ampia gamma di decking per esterno, collaudato e verificato presso il nostro stabilimento in Italia con grande professionalità ed esperienza. Abbiamo scelto i materiali migliori e più resistenti all'esterno come l'Iroko completando l'offerta con materiali provenienti dal Brasile, nello specifico Ipe, Garapa e Muurè. Un prodotto che coniuga al meglio caratteristiche tecniche di resistenza e durabilità con l'utilizzo di un materiale naturale capace di integrarsi al meglio in ogni ambiente, conservando le proprie caratteristiche e la propria estetica in ogni condizione.

Andrighetti Legnami is able to offer a wide range of outdoor decking, tried and verified at our factory in Italy with great professionalism and experience. We have chosen the best and strongest outdoor materials such as Iroko completing the offer with materials from Brazil, specifically Ipe, Garapa and Mururè. This product combines the best features of strength and durability and with the use of a natural material is capable to fit in every environment preserving its own character and its esthetics in all conditions.



05. Prodotti Finiti - Finished Products

ANGELIM DECKING

DESCRIZIONE GENERALE:

Il prodotto si presenta con una colorazione giallo-marrone. Questa essenza può essere utilizzata per realizzare pavimentazioni di medie-grandi dimensioni, soggette a media-alta frequenza di calpestio e per una destinazione d'uso in situazioni private, residenziali, commerciali e pubbliche. L'essenza legnosa esposta a luce solare e intemperie subisce una naturale variazione di tono e colore che col tempo tende all'ingrigimento.

TRATTABILITÀ conforme agli standard E.N.

classe 3-4 - poco o non permeabile

CLASSE D'USO definita dalla durevolezza naturale

classe 2 - a contatto o sotto il terreno (umidità possibile)

GENERAL DESCRIPTION:

The product has a yellow-brown colour. This wood can be used to create floors of medium-large size, subject to medium-high foot traffic and for use in private, residential, commercial and public environments. When wood is exposed to sunlight and weathering, it undergoes a natural change in colour and tone that over time tends to grey.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	PESO SPEC. MEDIO
Fabaceae	Hymenolobium	Angelim Amargoso	750 kg/m ³

FAMILY	BOTANICAL NAME(S)
Fabaceae	Hymenolobium

NOMI COMMERCIALI	PESO SPEC. MEDIO
Angelim Amargoso	750 kg/m ³

TRADING NAME(S)	AVERAGE SPEC. WEIGHT
Angelim Amargoso	750 kg/m ³

GARAPA DECKING

DESCRIZIONE GENERALE:

Il listone si presenta con una colorazione giallo-chiaro. Questa essenza viene utilizzata per realizzare porzioni di pavimento di piccole/medie dimensioni, soggette a bassa/media frequenza di calpestio e per una destinazione d'uso in situazioni private e residenziali. La sua colorazione lo rende un'alternativa al Teak. Grazie alle sue caratteristiche, questa essenza può essere idonea anche per il rivestimento di facciate di edifici.

TRATTABILITÀ conforme agli standard E.N.

Classe 3 - poco permeabile

CLASSE D'USO definita dalla durevolezza naturale

Classe 2 - uso interno o al coperto (umidità possibile)

GENERAL DESCRIPTION:

The plank has a light yellow colour. This wood is used to create portions of small/medium size flooring, subject to low/medium foot traffic and for use in private and residential environments. Its colour makes it an alternative to teak. Thanks to its characteristics, this wood can also be suitable for exterior façades.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	PESO SPEC. MEDIO
Fabaceae Casealpinoideae	Apuleia leiocarpa	Muirajuba, Ibira pere	790 kg/mc

FAMILY	BOTANICAL NAME(S)
Fabaceae Casealpinoideae	Apuleia leiocarpa

TRADING NAME(S)	AVERAGE SPEC. WEIGHT
Muirajuba, Ibira pere	790 kg/mc

05. Prodotti Finiti - Finished Products

DABEMA DECKING

DESCRIZIONE GENERALE:

Alburno e durame sono ben differenziati; il primo di colore biancastro ed il secondo di colore bruno giallastro con venature più scure.

Il Dabema ha tessitura media con fibratura ondulata, il durame è piuttosto stabile e resistente. È consigliato l'uso esterno di questo materiale, sia per le ottime doti di durata sia per la caratteristica nota olfattiva che potrebbe risultare fastidiosa in ambienti chiusi.

TRATTABILITÀ conforme agli standard E.N.

Classe 3 - moderatamente durabile

CLASSE D'USO definita dalla durevolezza naturale

Classe 2 - uso interno o al coperto (umidità possibile)

FAMIGLIA

Fabaceae

NOME BOTANICO

Aiptadeniastrum
Africanum

GENERAL DESCRIPTION:

The sapwood and heartwood are sharply different; the sap has a whitish colour and the heart is yellowish brown with darker veins.

Dabema has a medium texture with undulated grain, the heartwood is fairly stable and durable. Use of this material is recommended outdoors both for its excellent durability and for its olfactory characteristic although easily fainting away after some time.

FAMILY

Fabaceae

BOTANICAL NAME(S)

Aiptadeniastrum
Africanum

NOMI COMMERCIALI

Dabema Dahoma,
Agboin

PESO SPEC. MEDIO

690 kg/mc

TRADING NAME(S)

Dabema Dahoma,
Agboin

AVERAGE SPEC. WEIGHT

690 kg/mc

IROKO DECKING

DESCRIZIONE GENERALE:

Di colore giallo-paglierino cupo, tende ad ossidare con facilità, assumendo una tonalità marrone-grigiastra uniforme.

E' un legno con buona stabilità alle escursioni termiche e presenta una percentuale di ritiro molto contenuta; è molto resistere al contatto con l'acqua e di conseguenza all'umidità, senza richiedere, un trattamento specifico, o una manutenzione costante.

TRATTABILITÀ conforme agli standard E.N.

Classe 3 - poco permeabile

CLASSE D'USO definita dalla durevolezza naturale

Classe 2 - a contatto o al coperto (umidità possibile)

FAMIGLIA

Latifoglie africane

NOME BOTANICO

Clorophora Excelsa

GENERAL DESCRIPTION:

A dark straw-yellow colour, it tends to oxidise easily, assuming an even greyish-brown tone.

It is a fairly stable wood in the presence of temperature changes and presents a very low percentage of shrinkage; it is very resistant upon contact with water and therefore with moisture without requiring a specific treatment or ongoing maintenance.

FAMILY

Latifoglie africane

BOTANICAL NAME(S)

Clorophora Excelsa

TREATABILITY in compliance with the E.N. standards

Class 3 - slightly permeable

CLASS OF USE defined by the natural durability

Class 2 - by contact or outdoors (possible moisture)

NOMI COMMERCIALI

Iroko, Kambala Abang

PESO SPEC. MEDIO

640 kg/mc

TRADING NAME(S)

Iroko, Kambala Abang

AVERAGE SPEC. WEIGHT

640 kg/mc

05. Prodotti Finiti - Finished Products

MURURÈ DECKING

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno di color giallognolo passante a tonalità leggermente più scure con l'esposizione all'aria presenta fibratura non sempre dritta o regolare, la tessitura è grossolana. È un legno con buone doti di resistenza e durabilità che lo rendono un ottima scelta per l'uso esterno.

GENERAL DESCRIPTION:

A yellow wood varying to a slightly darker tone with exposure to air. Its grain is not always straight grain or regular, the texture is coarse. It is a wood with good resistance and durability that make it an excellent material for outdoor use.



TRATTABILITÀ conforme agli standard E.N.

Classe 4 - non permeabile

CLASSE D'USO definita dalla durevolezza naturale

Classe 4 - a contatto col terreno o acqua corrente

TREATABILITY in compliance with the E.N. standards

Class 4 - non-permeable

CLASS OF USE defined by the natural durability

Class 4 - in contact with the soil or running water

FAMIGLIA

Moraceae

NOME BOTANICO

B.Longistipulatum Ducke

NOMI COMMERCIALI

Amapà Rana, Doekali

PESO SPEC. MEDIO

650 kg/m³

FAMILY

Moraceae

BOTANICAL NAME(S)

B.Longistipulatum Ducke

TRADING NAME(S)

Amapà Rana, Doekali

AVERAGE SPEC. WEIGHT

650 kg/m³

TALI DECKING

DESCRIZIONE GENERALE:

È un tipo di legno massello proposto in listoni che possono presentare profilo liscio o millerighe, di colore bruno giallastro con sfumature rossiccio verdi. È un legno con resistenza e durabilità ottime, elevata durezza ed ossidazione contenuta. Utilizzato per terrazzi, giardini, passerelle, verande e dovunque ci sia bisogno di un prodotto molto resistente agli agenti atmosferici, è solido ed ha un impatto visivo affascinante.

GENERAL DESCRIPTION:

It is a type of solid wood available in poles that can be planed or ribbed in a yellowish brown colour with reddish green tones. It is a wood with excellent durability and resistance in addition to its high hardness with low oxidation. It is used for terraces, gardens, walkways, porches and anywhere that requires a product that is very resistant to weathering. It is solid and has an attractive visual impact.



TRATTABILITÀ manca testo

Classe 4 - non permeabile

CLASSE D'USO manca testo

Classe 4 - a contatto col terreno e con l'acqua corrente

TRATTABILITÀ

Class 4 - non-permeable

CLASSE D'USO

Class 4 - in contact with the soil or running water

FAMIGLIA

Ceasalpiniaceae

NOME BOTANICO

Erythrophleum ivorense

NOMI COMMERCIALI

Mancone

PESO SPEC. MEDIO

750 kg/m³

FAMILY

Ceasalpiniaceae

BOTANICAL NAME(S)

Erythrophleum ivorense

TRADING NAME(S)

Mancone

AVERAGE SPEC. WEIGHT

750 kg/m³

Prodotti Finiti Lamellare

3 ply Laminated Wood **Finished** Products

Nato per essere impiegato nell'ambito dell'edilizia non strutturale, questo materiale coniuga perfettamente le caratteristiche fisiche e naturali del legno africano con la tecnologia del lamellare. I lamellare vengono forniti dalla Andrigotti legnami in tre varianti, DDD ovvero a lamella intera, DKD costituito da lamelle esterne intere ed interna giuntata e KKK che presenta solo lamelle giuntate, in tutti i casi l'incollaggio è garantito dall'utilizzo di colle in Classe 4.

La superficie del prodotto viene inoltre fornita piallata, processo che garantisce una perfetta presentazione del prodotto ed una più facile lavorabilità.

It is intended to be used in the context of non-structural building, this material perfectly combines the physical and natural characteristics of African wood with plywood technology. The scantlings are supplied by Andrigotti Legnami in three different versions, DDD or full slat, DKD consisting of whole outer and jointed inner slat and KKK which are only joined slats, in all cases the lamination is guaranteed by the use of Class 4 glues.

The product surface is also supplied planed, a process that guarantees perfect product presentation and easy workability.



05. Prodotti Finiti - Finished Products

LAMELLARE BRM MRW PLAYWOOD SCANTLING

DESCRIZIONE GENERALE:

Lamellare composto da un mix di legni rossi con caratteristiche simili. In particolare presentano tutti durame marrone roseo, alburno roseo grigiastro nettamente differenziato; fibratura lineare che produce ampia figura a strisce sulle superfici segate radialmente e tessitura abbastanza uniforme.

GENERAL DESCRIPTION:

A plywood composed of a mix of red woods, each with similar characteristics. In particular they all have a pink brown heartwood, a greyish pink sapwood that is sharply differentiated, a linear grain that produces a wide striped form on the sawn surfaces radially and a fairly even texture.



FAMIGLIA	NOME GENERICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	Bois rouge melangès	Makorè, Sipo, Cotibè, Tiama, Cossipo	Africa Occidentale tropicale	315kg/m ³ molto leggero
FAMILY	GENERIC NAME(S)	TRADING NAME(S)	ORIGIN	AVERAGE SPEC. WEIGHT
African Hard Woods	Bois rouge melangès	Makorè, Sipo, Cotibè, Tiama, Cossipo	Western Tropical Africa	315kg/m ³ very light

LAMELLARE FRAMIRE FRAMIRE PLYWOOD SCANTLING

DESCRIZIONE GENERALE:

Il Framirè presenta alburno di colore giallo chiaro con alcune venature più scure, non differenziato dal durame. La tessitura della fibra è media ed il materiale si lavora con facilità, grazie a queste caratteristiche e ad una fibratura abbastanza dritta; può avere diversi utilizzi interni, esterni e di finitura.

GENERAL DESCRIPTION:

Framirè has a light yellow sapwood with some darker veins that is not differentiated from the heartwood. The texture of the grain is medium and the material can be easily worked. Thanks to these characteristics and to a fairly straight grain it can have different internal, external and finishing uses.



CATAS

167800/1 - 167800/2

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	Terminalia Ivorensis	Idigbo, Emeri	Africa Occidentale	560 kg/m ³
FAMILY	BOTANICAL NAME(S)	TRADING NAME(S)	ORIGIN	AVERAGE SPEC. WEIGHT
African Hard Woods	Terminalia Ivorensis	Idigbo, Emeri	Western Africa	560 kg/m ³

05. Prodotti Finiti - Finished Products

LAMELLARE NIANGON NIANGON PLYWOOD SCANTLING

DESCRIZIONE GENERALE:

Il Niangon presenta alburno di colore grigiastro che differisce evidentemente dal durame con diverse tonalità di marrone che tendono al giallo o al rosso. È un legno mediamente duro; vista poi la presenza di resine che lo rendono oleoso al tatto può essere utilizzato sia per impieghi interni che esterni.

GENERAL DESCRIPTION:

Il Niangon presenta alburno di colore grigiastro che Niangon has a greyish sapwood which differs sharply from the heartwood with its various brown shades that tend to yellow or red.

The wood is moderately hard; as such, given the presence of resins that make it oily to the touch, it can be used for both interior and exterior applications.



167799/1 - 167799/2 - 196242/1

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane Mogani Africa	Tarrietia Utilis	Niankom, Wishmore, Ogouè	Africa Occidentale equatoriale	660 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>African Hard Woods</i> <i>African Mahogany</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Tarrietia Utilis</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Niankom, Wishmore, Ogouè</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Equatorial Western Africa</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>660 kg/m³</i>

LAMELLARE OKOUME OKOUME PLYWOOD SCANTLING

DESCRIZIONE GENERALE:

L'Okoumè è caratterizzato da alburno e durame ben differenziati. L'alburno è stretto, di colore grigiastro mentre il durame si presenta con tonalità rosa salmone più o meno scuro. Il buon rapporto qualità prezzo e le ottime caratteristiche fisiche, lo rendono un materiale particolarmente apprezzato nella realizzazione di serramenti in cui risaltano i colori caldi e avvolgenti del legno.

GENERAL DESCRIPTION:

Okoumè is characterised by sharply different sapwood and heartwood. The sapwood is narrow and greyish while the heartwood has a dark salmon pink colour. The fact that it is good value for money and its excellent physical properties make it a particularly popular material in the production of windows and doors in which the warm and enveloping colours of the wood are evident.



167801/1 - 167801/2

FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane Mogani Africa	Aucoumea Klaineana	Okoumè, Gaboon, Combogala	Guinea Equatoriale, Gabon, Congo	430 kg/m ³
<i>FAMILY</i> <i>African Hard Woods</i> <i>African Mahogany</i>	<i>BOTANICAL NAME(S)</i> <i>Aucoumea Klaineana</i>	<i>TRADING NAME(S)</i> <i>Okoumè, Gaboon, Combogala</i>	<i>ORIGIN</i> <i>Equatorial Guinea, Gabon</i>	<i>AVERAGE SPEC. WEIGHT</i> <i>430 kg/m³</i>

05. Prodotti Finiti - Finished Products

LAMELLARE IROKO IROKO PLYWOOD SCANTLING

DESCRIZIONE GENERALE:

Lamellare con colorazione dal giallo paglierino cupo, tende ad ossidare facilmente assumendo una colorazione uniforme marrone/grigio scuro; può contenere depositi duri di Carbonato di Calcio che rendono il legno circostante più scuro. Fibratura intrecciata a volte irregolare, tessitura abbastanza grossolana ma regolare.

GENERAL DESCRIPTION:

A laminted wood with a dark straw yellow colour, tending to oxidise easily assuming an even brown/dark grey colour; it may contain hard deposits of Calcium Carbonate that make the surrounding wood darker. Sometimes braided irregular grain, fairly coarse but regular texture.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Latifoglie Africane	<i>Chlorophora Excelsa</i>	Kambala	Africa Occidentale ed orientale	640 kg/mc
FAMILY	BOTANICAL NAME(S)	TRADING NAME(S)	ORIGIN	AVERAGE SPEC. WEIGHT
African Hard Woods	<i>Chlorophora Excelsa</i>	Kambala	Western and Eastern Africa	640 kg/mc

LAMELLARE LIMBALI LIMBALI PLYWOOD SCANTLING

DESCRIZIONE GENERALE:

Legno dal colore paglierino, ha una grana diritta con venature ondulate che lo rendono simile a legni di maggior pregio. Caratterizzato da un alto contenuto di silicio si asciuga molto lentamente, con poco rischio di fessurazione e basso rischio di deformazione, ma che rende il processo di lavorazione piuttosto difficile.

GENERAL DESCRIPTION:

A straw colour wood, it has a straight grain with undulated veins that make it similar to high-quality woods. Characterised by a high silicon content it dries very slowly, with little risk of splitting and a high risk of deformation but which makes working with it difficult.



FAMIGLIA	NOME BOTANICO	NOMI COMMERCIALI	ORIGINE	PESO SPEC. MEDIO
Fabaceae Caesalpinoideae	<i>Gilbertiodendron</i>	Limbali	Africa Occidentale e Orientale	950 Kg/mc
FAMILY	BOTANICAL NAME(S)	TRADING NAME(S)	ORIGIN	AVERAGE SPEC. WEIGHT
Fabaceae Caesalpinoideae	<i>Gilbertiodendron</i>	Limbali	Western and Eastern Africa	950 Kg/mc



**ANDRIGHETTI LEGNAMI:**

Via Zona Industriale 5, Vigorovea
35020 Sant'Angelo di Piove (PD)
CF P.Iva 02562530283
www.andrighettilegnami.it

T. +39 049 5843611
F. +39 049 5843647

 info@andrighettilegnami.it

