



# SCHEDA PRODOTTO PER PAVIMENTI IN LEGNO

Conforme al D.L. 206 "codice del consumo" del 06 settembre 2005

## DESTINAZIONE DEI MATERIALI

I pavimenti in legno Fiemme 3000 sono elementi destinati alla posa in interno sia su superfici calpestate che su superfici di rivestimento (ad esempio rivestimento di gradini).

## PROVENIENZA DELLE SPECIE LEGNOSE

Sono rispettate le prescrizioni e gli obblighi previsti dal Regolamento Europeo 995/2010 (Timber Regulation).

## COLLE

Per l'incollaggio della struttura a tre strati si utilizzano colle conformi al D.M. 10/10/2008. Le emissioni di formaldeide sono inferiori ai limiti di legge. Il dato è riscontrabile nelle certificazioni Fiemme 3000 presenti sul sito [www.fiemme3000.it](http://www.fiemme3000.it)

## STRUTTURA

Pavimento a tre strati incrociati di legno massello. Profilatura sui 4 lati con incastro maschio/femmina. Lo spessore della lamella nobile nelle schede tecniche è riferito al materiale con lavorazione "LEVIGATO".

## LAVORAZIONI DI SUPERFICIE

Le lavorazioni di superficie sono delle lavorazioni che prevedono l'abrasione o la consumazione della lamella nobile per ricreare effetti estetici particolari. Tali lavorazioni implicano inevitabilmente che tale consumo riduca lo spessore del legno nobile rispetto a quanto segnato in scheda tecnica.

## CLASSE D'ASPETTO (SCELTA DEL LEGNO)

Fiemme 3000 identifica le varianti di scelta delle varie essenze secondo delle classi personalizzate dall'azienda che rientrano nella cosiddetta "Classe Libera" della norma UNI EN 13489 paragrafo 4.4.3. All'interno di ogni serie è presente una scheda tecnica che definisce per ogni prodotto / essenza le caratteristiche che presenterà in relazione alla classificazione fatta. Le caratteristiche tecniche delle scelte non sono uguali per ogni prodotto, a prescindere dal nome, ma ogni proposta ha una propria descrizione relativa a tutte le varianti previste dalla normativa, alla quale ci si deve attenere nella spiegazione di vendita e negli approfondimenti relativi al prodotto.

## TRATTAMENTO

FIEMME 3000 protegge la bellezza del suo legno con Bio Plus, un esclusivo trattamento risultato di anni di lavoro del settore Ricerca e Sviluppo. Solo ingredienti biocompatibili, oltre 50 sostanze vegetali e minerali miscelate tra loro che nutrono il legno nella sua struttura più profonda, senza occluderne i pori, ripristinandone le capacità auto protettive perse inevitabilmente durante i processi di lavorazione. Uno speciale olio duro garantisce eccellenti doti di resistenza all'abrasione mentre un sistema di cere e oli dà il giusto grado di brillantezza al pavimento, proteggendolo da acqua e usura. Per questo i pavimenti Fiemme 3000 sono adatti anche agli ambienti "difficili", soggetti a maggiore usura

o umidità, come cucine, bagni, showroom e uffici e alla posa su impianti di riscaldamento a pavimento. Tale considerazione è da ritenersi valida sempre nel rispetto del corretto utilizzo del materiale.

## TONALITÀ

I pavimenti a tre strati di legno massello Fiemme 3000 possiedono le stesse caratteristiche del legno massiccio: la materia prima continua a vivere anche dopo la lavorazione, adattandosi alle condizioni ambientali, quindi il colore può variare in relazione a molteplici fattori. Le differenze di tonalità, tanto più accentuate quanto più il legno è colorato, sono del resto il pregio del legno artigianale. Tutti i legni naturali, inoltre, con il passare del tempo e la progressiva ossidazione che l'esposizione alla luce comporta, subiscono una variazione di tonalità, che si stabilizza solo parecchi mesi o anche qualche anno dopo la posa. L'ossidazione comporta delle variazioni di tonalità che possono essere più evidenti nel caso di zone coperte da tappeti o altri materiali che non permettono l'esposizione del pavimento a luce e aria.

## CONDIZIONI D'USO

Il legno è inoltre soggetto a variazioni dimensionali dipendenti dalla temperatura e dall'umidità dell'ambiente. Nelle condizioni più critiche possono comparire sul pavimento lievi fessurazioni tra lista e lista, che tenderanno ad attenuarsi una volta ristabilite le corrette condizioni climatiche. Il legno vive bene dove vive bene l'uomo: le condizioni di massimo benessere si hanno con temperature tra i 16° e i 23° e umidità relativa dell'aria attorno al 35/65%. È lecito aspettarsi quindi che un pavimento in legno si adatti all'ambiente in cui vive, subendo lievi modificazioni, che tuttavia non producono altro effetto che aumentarne la bellezza e il fascino, come avviene per ogni materiale naturale. È buona norma evitare di caricare con grossi pesi concentrati piccole porzioni di pavimento. È importante evitare di coprire il pavimento nel primo periodo di tempo con tappeti o altro, ciò anche allo scopo di limitare eventuali variazioni di tonalità.

## DEPOSITO

Dopo la consegna il pavimento Fiemme 3000 deve essere conservato in luogo asciutto e riscaldato. L'imballo in cartone permette al pavimento di respirare e adattarsi alle condizioni esterne, per questo il deposito in locali con caratteristiche non adeguate potrebbe compromettere il prodotto.

## POSA

Sono indispensabili: una perfetta planarità (misurata con staggia di 2 m ± 2 mm) e umidità del massetto, misurata con apposito strumento, inferiore al 2%. Si consiglia di procedere alla posa dopo aver realizzato tutti gli impianti (elettrici, idraulici, ecc.) e soprattutto è necessario che siano installati infissi, vetri e porte esterne. Verificare la temperatura del locale ove si posa (non inferiore a 15° C). Il mancato rispetto di queste condizioni può provocare danni al pavimento. I pavimenti Fiemme

3000 possono essere posati flottanti, inchiodati ed eventualmente anche incollati.

Nel caso in cui la pavimentazione venga posata con sistema incollato fare attenzione a non sporcare la superficie di colla.

È necessario che la posa del pavimento Fiemme 3000 venga effettuata da personale qualificato.

## OPERAZIONI POST POSA

Al termine della posa i pavimenti Fiemme 3000 devono essere trattati con Belparquet L19. Questo trattamento viene effettuato dal posatore a termine del lavoro e garantisce maggiore protezione del pavimento e una corretta consegna del materiale.

## SMALTIMENTO

Il pavimento, quando dismesso, non va disperso nell'ambiente ma affidato ai sistemi pubblici di smaltimento rifiuti.

## PULIZIA E MANUTENZIONE ORDINARIA

Il rispetto delle norme di pulizia e manutenzione è condizione indispensabile per mantenere nel tempo le caratteristiche e la bellezza del pavimento.

I prodotti specifici per la pulizia e manutenzione ordinaria sono:

**Saponetto** Un detergente specificamente formulato per pulire il pavimento ogni volta che si desidera, senza impoverirlo.

**Modo d'uso:** Versare 20 cl (un bicchiere) di Saponetto in un secchio contenente circa 4/5 litri di acqua pulita calda (non bollente); mescolare ed effettuare una normalissima pulizia utilizzando uno straccio per pavimenti comune. Si consiglia di sciacquare il panno sporco in un secchio di acqua pulita a parte per evitare di intorbidire l'acqua di lavaggio.

**Lilla** Una cera liquida in emulsione acquosa autolucidante che, quando si rende necessario, restituisce brillantezza, luminosità e protezione al pavimento in legno.

**Modo d'uso:** Ogni 6/7 lavaggi ordinari, aggiungere Lilla puro all'abituale soluzione di acqua e Saponetto, utilizzata per la pulizia ordinaria. Sono sufficienti 10/15 cl (1/2 bicchiere) per secchio.

**Belparquet** Miscela di oli pregiati per il nutrimento e il ripristino dei pavimenti. La sua azione ammorbidisce il trattamento esistente permettendo ai vari ingredienti di unirsi agli esistenti per rigenerare la superficie trattata.

**Modo d'uso:** Versare il contenuto della latta nell'apposito barattolo spruzzatore e nebulizzare sul pavimento esercitando un'azione massaggiante con un panno leggermente umido fino ad uniformare bene la superficie. Attenzione: usare pochissimo prodotto, una o due spruzzate ben nebulizzate per ogni metro quadrato. Lasciare asciugare per 4/5 ore prima di calpestare.

Per la manutenzione straordinaria si prega di rivolgersi direttamente all'azienda telefonando negli orari d'ufficio o inviando una e-mail a [info@fiemme3000.it](mailto:info@fiemme3000.it).

Evitare prodotti a base di candeggina, alcool o ammoniaca che potrebbero rovinare la superficie.

## RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

I pavimenti Fiemme 3000 possono essere posati su riscaldamento a pavimento se le condizioni dell'impianto lo prevedono e rispettano la normativa. La resa può essere determinata da un calcolo specifico attraverso coefficienti di conduttività dichiarati nella scheda tecnica del prodotto.

## ACCESSORI

Gli accessori abbinati ai pavimenti Fiemme 3000 (battiscopa, profili ed elementi su misura) sono realizzati utilizzando le stesse specie legnose dei pavimenti. Per le caratteristiche di utilizzo fare riferimento alle indicazioni relative al pavimento. Il trattamento eseguito sugli accessori è realizzato con lo stesso sistema del pavimento e prevede le stesse indicazioni d'uso, compresa pulizia e manutenzione.

## AVVERTENZE GENERALI

Il pavimento Fiemme 3000 è un pavimento in legno trattato ad olio. Inevitabilmente nel tempo si formeranno segni dovuti all'utilizzo, quali segni del calpestio, ammaccature, segni o incisioni di oggetti o situazioni accidentali che possono modificare l'aspetto del legno.

Queste situazioni sono da considerarsi normali nella vita di un pavimento in legno e non si possono considerare difetti di prodotto.

La manutenzione ordinaria dei pavimenti Fiemme 3000 con Belparquet è condizione indispensabile per mantenere le caratteristiche di resistenza e durata del prodotto e per poterne garantire la corretta pulizia. Nel caso di evidenti difetti a vista del prodotto non si accettano contestazioni di nessun tipo su materiali posati. L'utilizzazione o l'alienazione dei materiali da parte del compratore costituiscono accettazione degli stessi e riconoscimento della corrispondenza a quelli pattuiti con conseguente rinuncia a qualsiasi contestazione. Qualora eventuali difetti si manifestassero durante la posa il compratore è tenuto a sospenderla e a comunicarli entro 8 giorni dalla scoperta, e comunque prima di ogni manomissione o posa, pena la decadenza della garanzia.

La contestazione dovrà necessariamente avvenire a mezzo lettera raccomandata, pena la decadenza. Gli obblighi del venditore per vizio o mancanza delle qualità promesse non potranno andare oltre il ritiro e la sostituzione del materiale con esclusione di ogni risarcimento danni. L'eventuale sostituzione del materiale fornito non rappresenta riconoscimento dell'esistenza del vizio o mancanza di qualità promesse, né implica l'assunzione di obbligazione autonoma di garanzia, ma sarà effettuata per correttezza commerciale e in via di bonario componimento.

## DATI TECNICI

Vedi scheda dati tecnici allegata.

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE DOP

Regolamento europeo n° 305/11 (CTR) - Le dichiarazioni sono consultabili sul nostro sito [www.fiemme3000.it](http://www.fiemme3000.it) nella sezione certificazioni.

# MARCATURA CE

D.K.Z. SRL - "FIEMME3000" sede legale e stabilimento in via dell'Artigianato 18, 38037 Predazzo (TN) ITALY

CE13 RIFERIMENTO A DOP 001/13		
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco (posa flottante e posa incollata)	Classe C <sub>fl</sub> -s1	EN 14342:2005+A1:2008
Emissione (rilascio) di formaldeide	Classe E1 (<0,1 ppm)	
Emissione (contenuto) di pentaclorofenolo	< 5 ppm	
Resistenza alla rottura (N.B. solo per pavimenti portanti)	npd	
Scivolosità	npd	
Conducibilità termica (specifiche nella scheda dati tecnici)	W/m2K da 0,14 a 0,17	
Durabilità	Classe 1	

CE13 RIFERIMENTO A DOP 002/13		
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco (posa flottante e posa incollata)	Classe F <sub>fl</sub> - massa volumica kg/m³ < 500	EN 14342:2005+A1:2008
Emissione (rilascio) di formaldeide	Classe E1 (<0,1 ppm)	
Emissione (contenuto) di pentaclorofenolo	< 5 ppm	
Resistenza alla rottura (N.B. - solo per pavimenti portanti)	npd	
Scivolosità	npd	
Conducibilità termica (specifiche nella scheda dati tecnici)	W/m2K da 0,12 a 0,14	
Durabilità	Classe 1	



Fiemme 3000 è un marchio D.K.Z. srl  
Via dell'Artigianato, 18 - 38037 Predazzo - TN  
Tel. +39 0462 500220 - Fax +39 0462 500225  
[www.fiemme3000.it](http://www.fiemme3000.it) - [info@fiemme3000.it](mailto:info@fiemme3000.it)

Gennaio 2017



# Info prodotto

Scheda prodotto  
Marcatura CE  
Scheda dati tecnici





# SCHEDA DATI TECNICI PAVIMENTI FIEMME 3000

NOME	ESSENZA	NOME BOTANICO	SPESSORE LAMELLA SUPERIORE (MM)	SPESSORE (MM)	SCELTA	RETRO	PROVENIENZA	CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO	CLASSE RILASCIO FORMALDEIDE	LAMBDA CONDUTTIVITÀ W/MK 15MM	RESISTENZA 15 M <sup>2</sup> K/W	PESO 15 (KG/M <sup>2</sup> )	UMIDITÀ DEL LEGNO (%)	DURABILITÀ BIOLOGICA	*DUREZZA METODO BRINELL (N/MM <sup>2</sup> )
<b>FIOR DI FIEMME</b>															
FIOR DI NETTARE	noce nazionale	Juglans regia	4,0	15	senza nodi	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	26
FIOR DI NEBBIA	noce nazionale	Juglans regia	4,0	15	senza nodi	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	26
FIOR DI NIDO	noce nazionale	Juglans regia	4,0	15	senza nodi	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	26
FIOR DI NATURA	noce nazionale	Juglans regia	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	26
FIOR DI NODO	noce nazionale	Juglans regia	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	26
FIOR DI NOTTE	noce nazionale	Juglans regia	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	26
FIOR D'ORO	olmo europeo	Ulmus campestris	4,0	15	nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	37
FIOR D'ORGANZA	olmo europeo	Ulmus campestris	4,0	15	nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	37
FIOR D'OCEANO	olmo europeo	Ulmus campestris	4,0	15	nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	37
FIOR D'OLIVA	olmo europeo	Ulmus campestris	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	37
FIOR D'ORIGINE	olmo europeo	Ulmus campestris	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	37
FIOR D'ORZO	olmo europeo	Ulmus campestris	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	37
FIOR DI TERRA	teak burma	Tectona grandis	4,0	15	senza nodi	abete	Myanmar (Birmania)	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	35
FIOR DI TÈ	teak burma	Tectona grandis	4,0	15	senza nodi	abete	Myanmar (Birmania)	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	35
FIOR DI TRACCIA	teak burma	Tectona grandis	4,0	14	antico	abete	Myanmar (Birmania)	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	35
FIOR DI TEMPO	teak burma	Tectona grandis	4,0	14	antico	abete	Myanmar (Birmania)	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	35
FIOR DI RAGGIO	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI RUGIADA	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI ROCCIA	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI BRONZO	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI FERRO	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR D'ARGENTO	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI CROMO	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI PLATINO	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI ROSA	rovere evaporato	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI RUBINO	rovere evaporato	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI TITANIO	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI RACCONTO	rovere	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FIOR DI ROMANZO	rovere evaporato	Quercus	4,0	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9,0	10%+/-2%	CLASSE 1	23-42

## Boschi di Fiemme

LUCE	larice	Larix decidua	3,6	15	unica	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,1	7%+/-2%	CLASSE 1	19-25
LIEVE	larice	Larix decidua	3,6	15	unica	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	7%+/-2%	CLASSE 1	19-25
LANA	larice	Larix decidua	3,6	15	unica	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	7%+/-2%	CLASSE 1	19-25
LAURO	larice	Larix decidua	3,6	15	unica	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	7%+/-2%	CLASSE 1	19-25
LAMPO	larice	Larix decidua	3,6	15	unica	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	7%+/-2%	CLASSE 1	19-25
LUPO	larice	Larix decidua	3,6	15	unica	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	7%+/-2%	CLASSE 1	19-25
ROTONDO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
REALE	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RIFLESSO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RESPIRO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RE BIANCO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RIVA	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RUPE	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RICORDO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RIFUGIO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RADICE	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FERRO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
ARGENTO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
PLATINO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
BRONZO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
TITANIO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
ROMANTICO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RACCOLTO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RICCO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RADIOSO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
ROVENTE	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RIBELLE	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RASO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
RISVEGLIO	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
ROCCA	rovere	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso, variegato	essenza/abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	23-42
FRAGRANTE	frassino olivato	Fraxinus excelsior	3,6	15	unica	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,7	7%+/-2%	CLASSE 1	28-40
FIAMMANTE	frassino olivato	Fraxinus excelsior	3,6	15	unica	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,7	7%+/-2%	CLASSE 1	28-40
AURA	acero europeo	Acer	3,6	15	senza nodi	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,8	7%+/-2%	CLASSE 1	27-34
FALÒ	faggio evaporato	Fagus sylvatica	3,6	15	senza nodi	essenza	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,16	0,10	8,9	7%+/-2%	CLASSE 1	28
CILÀ	ciliegio americano	Prunus serotina	3,6	15	senza nodi	latifolia	Stati Uniti d'America	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,16	0,10	7,9	7%+/-2%	CLASSE 1	28-31
NOCÀ	noce americano	Juglans nigra	3,6	15	unica	latifolia	Stati Uniti d'America	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,17	0,10	7,9	7%+/-2%	CLASSE 1	26

## Luci di Fiemme

LAGONERO	rovere thermowood	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	5%+/-2%	CLASSE 1	41
TERRACCESA	rovere thermowood	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,5	5%+/-2%	CLASSE 1	46
MIELUCE	rovere thermowood	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,5	5%+/-2%	CLASSE 1	46
ROSSOBUIO	frassino olivato thermowood	Fraxinus excelsior	3,6	15	unica	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,4	5%+/-2%	CLASSE 1	38
CIMASOLE	frassino olivato thermowood	Fraxinus excelsior	3,6	15	unica	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	5%+/-2%	CLASSE 1	42
BOSCURO	acacia thermowood	Acacia	3,6	15	unica	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9	5%+/-2%	CLASSE 1	52
PERLEPIETRA	rovere thermowood	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	5%+/-2%	CLASSE 1	41
DOLCERIVO	rovere thermowood	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,5	5%+/-2%	CLASSE 1	46
NOCCIOLIEVE	rovere thermowood	Quercus	3,6	15	senza nodi, nodoso	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,5	5%+/-2%	CLASSE 1	46
MONTEGELO	frassino olivato thermowood	Fraxinus excelsior	3,6	15	unica	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,15	0,10	8,4	5%+/-2%	CLASSE 1	38
ROCCAROSA	frassino olivato thermowood	Fraxinus excelsior	3,6	15	unica	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	8,4	5%+/-2%	CLASSE 1	42
BRINAMONTE	acacia thermowood	Acacia	3,6	15	unica	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1 (< 0,1ppm)	0,14	0,10	9	5%+/-2%	CLASSE 1	52

## Fiemme Antica

CROZ	rovere thermowood	Quercus	3,6	15	variegato	abete	Comunità Europea	Cfl - s1	E1
------	-------------------	---------	-----	----	-----------	-------	------------------	----------	----