

SCHEMA TECNICA  
E  
SCHEMA PRODOTTO  
Verificato Maggio 2019

## SCHEMA TECNICA

A) Azienda Produttrice: Gazzotti18 soc.coop  
Via Lame n° 282  
40013 Trebbo di Reno (BO)

B) Denominazione commerciale del prodotto: **LIFE**

C) Descrizione prodotto e natura dei componenti:

Elementi di legno tre strati per pavimentazione composti da:

- strato superiore (superficie in vista) in Rovere (*Quercus petraea*), di spessore nominale mm 4;
- strato intermedio ligneo (formato da listelli con fibra ortogonale a quella degli strati esterni) di spessore nominale mm 7;
- strato inferiore in Rovere (*Quercus petraea*) di spessore nominale mm 4.

D) Finitura della superficie in vista:

- Eventuale applicazione preliminare di tinta all'acqua
- Verniciatura acrilica UV
- Microbisellatura sui quattro lati

E) Modalità di posa:

posa mediante incollaggio al sottofondo o flottante.

Nel caso di posa flottante è necessario inserire tra il prodotto ed il sottofondo una idonea barriera al vapore e l'apposito materassino.

F) Selezioni previste:

Emotion (classe di aspetto libera, come previsto da UNI EN 13489, appendice B).

La descrizione completa è riportata nella tabella sottostante.

G) Prodotto conforme alla norme:

UNI EN 14342 – pavimentazioni di legno: caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura

UNI EN 13489 – pavimentazioni di legno: elementi multistrato con incastro

H) Manutenzione:

Vedere scheda prodotto

## I) Conformità e marcatura:

Il prodotto è conforme alla norma CE 14342 obbligatoria per la vendita dei Parquet in tutti i paesi della Unione Europea.

prodotto	sp	densità	reazione al fuoco	emissione formaldeide	contenuto pentaclorofenolo	scivolosità	durabilità biologica	conduttività termica	resistenza alla rottura N/mm <sup>2</sup>	D. Brinnel	Metodo di posa	Riscaldamento a pavimento
Life	15mm	500	Dfl-s1	E1	≤ 5 ppm	NDP	Classe 1	0,094 m2k/W	NDP	Media/Elevata*	Incollato/flottante	Compatibile

\*dato ricavato da pubblicazioni specifiche sulla posa dei pavimenti in legno per uso civile edito da Edilegno/Federlegno Arredo

La classificazione in base all'aspetto dei nostri pavimenti viene fatta come previsto dalla normativa internazionale UNI-EN 13489; le linee di prodotto Gazzotti18 rientrano nella classificazione denominata "Classe Libera".

Caratteristiche:	Emotion		
Alburno sano	Consentite tracce leggere		
Nodi (sani,aderenti,marci)	Consentiti se sani		
	Consentiti		
Cretti (setolature)	Consentiti		
Inclusioni di Corteccia	Consentite		
Colpo di Fulmine	Consentito		
Fibratura aggrovigliata	Consentita		
Deviazione fibratura	Consentita		
Cuore Sano	NON consentito		
Variazione di colore (incluso cuore nero, rosso, ecc.)	Consentite		
Tracce dei listelli	NON consentito		
Alterazione biologica	NON consentito (ad eccezione dell'azzurramento)		
Parti non visibili	Tutte le caratteristiche sono consentite senza limiti di dimensioni o quantità se non ne compromettono la resistenza all'usura delle pavimentazioni di parquet		

## SCHEDA PRODOTTO

Grazie per aver acquistato un pavimento Gazzotti. Vi preghiamo di leggere con attenzione e seguire con scrupolo le indicazioni sotto riportate.

### Prodotti

- I prodotti della linea Life sono elementi prefiniti a 3 strati costituiti cioè da uno strato superiore di specie legnosa nobile (quercia), da un strato centrale composto da listelli di legno di conifera, con fibra ortogonale a quella degli strati esterni e da uno strato inferiore sempre in legno, detto controbilanciante. Conformi alla UNI EN 13489.
- I prodotti della linea Life sono marchiati CE ovvero conformi alla normativa UNI EN 14342. Le caratteristiche tecniche previste dalla norma sono indicate nell'imballo esterno.
- Tutti i prodotti sono piallati a mano e si caratterizzano per una finitura che non modifica in alcun modo la naturalezza del prodotto.
- Ogni singolo elemento, realizzato con incastro a maschio e femmina sui quattro lati è bisellato. Il bisello viene ammaccato manualmente.
- Ogni singola lista è piallata manualmente con arrotondamento del nodo in linea con le vecchie tradizioni.
- In Life ogni caratteristica naturale del legno viene mantenuta: alcuni nodi sono aperti, altri stuccati con stucco a file o calante, sono presenti spaccature stuccate o aperte.
- I prodotti sono selezionati in modo da dare un aspetto reale e naturale. Gazzotti prevede una selezione, Emotion, che, secondo quanto previsto dalla norma UNI EN 13489 (appendice B, principi per la classificazione della classe libera), è da considerarsi classe d'aspetto libera (vedere [www.gazzotti18.it](http://www.gazzotti18.it)).
- Alcuni prodotti sono opportunamente pigmentati sulla faccia superficiale. Le tonalizzazioni possono variare a causa delle differenti venature, delle differenti reazioni degli estrattivi della specie legnosa, del diverso assorbimento del legno e costituiscono caratteristica peculiare del prodotto. Il posatore dovrà, durante la posa, tenerne conto garantendo la più corretta distribuzione delle liste per il migliore risultato visivo.
- 

### Informazioni sulla posa

- Tutti i prodotti devono essere conservati in ambienti asciutti, con imballo integro. Gli imballi devono essere tolti solo al momento della posa che deve avvenire con serramenti installati, intonaci asciutti.
- Al momento della posa l'umidità ambientale deve essere compresa tra 45% e 60% e temperatura non inferiore ai 10°C.
- Tutti i prodotti si possono posare incollati o flottanti su sottofondi cementizi o su pavimenti preesistenti, purché compatti, complanari e comunque idonei. Nel caso di posa incollata la colla deve essere correttamente distesa sul sottofondo e non sui fianchi e teste dei prodotti. Nel caso di posa flottante è necessario inserire tra le liste ed il sottofondo una idonea barriera al vapore e l'apposito materassino e le liste dovranno essere incollate tra di loro nei lati lunghi.
- **Al momento della posa eventuali residui di collanti vanno rimossi prima dell'essiccazione esclusivamente con uno straccio pulito senza utilizzo di alcool o solventi.**
- Tutti i prodotti sono finiti, non necessitano di alcun trattamento superficiale e sono calpestabili dopo 24 ore dalla posa.
- **La lavorazione manuale della bisellatura, richiede grande precisione di lavorazione. Gli incastri risultano pertanto più duri del solito e la posa deve essere effettuata con l'utilizzo del martelletto in gomma ed eventuale attrezzo per favorire l'accostamento degli elementi.**

- E' regola generale l'impiego di una barriera/schermo al vapore che va sempre disposta prima della realizzazione dei massetti per proteggere il pavimento di legno da possibili risalite di umidità.
- L'umidità dei sottofondi non deve superare: il 2% in peso per massetti cementizi o a base di leganti idraulici; l'1,7% per massetti cementizi o a base di leganti idraulici riscaldanti/raffrescanti, lo 0,5% per massetti di anidride; lo 0,2% per massetti di anidride riscaldanti. Il controllo dell'umidità deve essere effettuato mediante igrometro al carburo immediatamente prima della posa.
- Per la posa su pavimenti riscaldanti/raffrescanti assicurarsi che: l'impianto sia a norma, che la temperatura superficiale di esercizio del parquet, per ragioni di stabilità dimensionale e di benessere, non deve superare i 24°C e che il riscaldamento sia messo in funzione gradualmente secondo gli schemi previsti per la posa dei parquet.
- Eventuali ulteriori indicazioni sulla posa devono fare riferimento alla normativa tecnica di riferimento nonché alle specifiche pubblicazioni sulla posa dei pavimenti in legno per uso civile edite da Edilegno/Federlegno Arredo, nonché alla normativa tecnica vigente.
- In caso di dismissione del prodotto questo non deve essere disperso nell'ambiente ma conferito presso i pubblici sistemi di smaltimento, conformemente alle legislazioni vigenti
- **Nel caso di difetti evidenti dei prodotti, non si accettano contestazioni di nessun tipo sui materiali se 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 evidenziassero durante la posa, il compratore dovrà immediatamente sospenderla e comunicarli per iscritto entro 8 giorni dalla scoperta, pena la decadenza da ogni suo diritto alla garanzia.**
- La pavimentazione posata, quando valutata visivamente, deve essere osservata in posizione eretta con luce naturale diffusa alle spalle dell'osservatore. In assenza di luce naturale diffusa è possibile utilizzare luce artificiale purché diffusa. Per la valutazione o la localizzazione di difettosità presenti sulla superficie della pavimentazione non devono essere utilizzate sorgenti di luce artificiale indirizzate direttamente sulla pavimentazione.

### Informazioni sulle specie legnose

Essendo il legno un materiale naturale, esistono differenze cromatiche e di venatura che rendono tutti gli elementi differenti tra di loro. Di conseguenza, al momento della fornitura, il pavimento può essere anche palesemente diverso da quello della campionatura: a contatto con la luce le specie legnose tendono generalmente a scurirsi ed uniformarsi.

### Informazioni per la conservazione e per la manutenzione

- Una volta effettuata la posa è necessario mantenere le idonee condizioni climatiche ovvero temperatura dell'aria compresa tra 18°C e 22°C e umidità dell'aria compresa tra 45% e 60%. L'umidità dell'aria non compresa tra 45% e 60% può provocare la comparsa di fessurazioni tra lista e lista, di microfessure (setolature), di distacchi del legno nobile dal supporto ligneo stabilizzante o di rigonfiamenti.
- La temperatura superficiale di esercizio del parquet su massetto riscaldante, per ragioni di stabilità dimensionale e di benessere, non deve superare i 24 °C. Analogamente la temperatura superficiale di esercizio del parquet su massetti con funzione raffrescante non deve essere inferiore a 15°C.
- E' pertanto fondamentale garantire corrette condizioni ambientali anche in locali non abitati.
- Eventuali risalite di umidità dal sottofondo o allagamenti possono danneggiare in maniera anche irreversibile il pavimento.
- Eventuali macchie di colore create dalla presenza di tappeti od altri oggetti, tendono a scomparire quando il pavimento viene esposto alla luce.

# GAZZOTTI

- L'utilizzo di alcool, solventi, acidi, ammoniaca può danneggiare irreparabilmente la verniciatura: la manutenzione ordinaria deve essere effettuata con un semplice straccio inumidito o solo con acqua o, eventualmente, con acqua e Cleaning, il detergente neutro per i pavimenti Gazzotti.

## **N.B.**

Le indicazioni qui riportate sono puramente indicative, è pertanto consigliato di avvalersi per la posa di un Posatore Qualificato, che verificherà le reali condizioni di posa.

Per le pose su riscaldamento a pavimento oltre alle indicazioni da noi riportate è sempre opportuno confrontarsi con il produttore del Sistema Radiante.