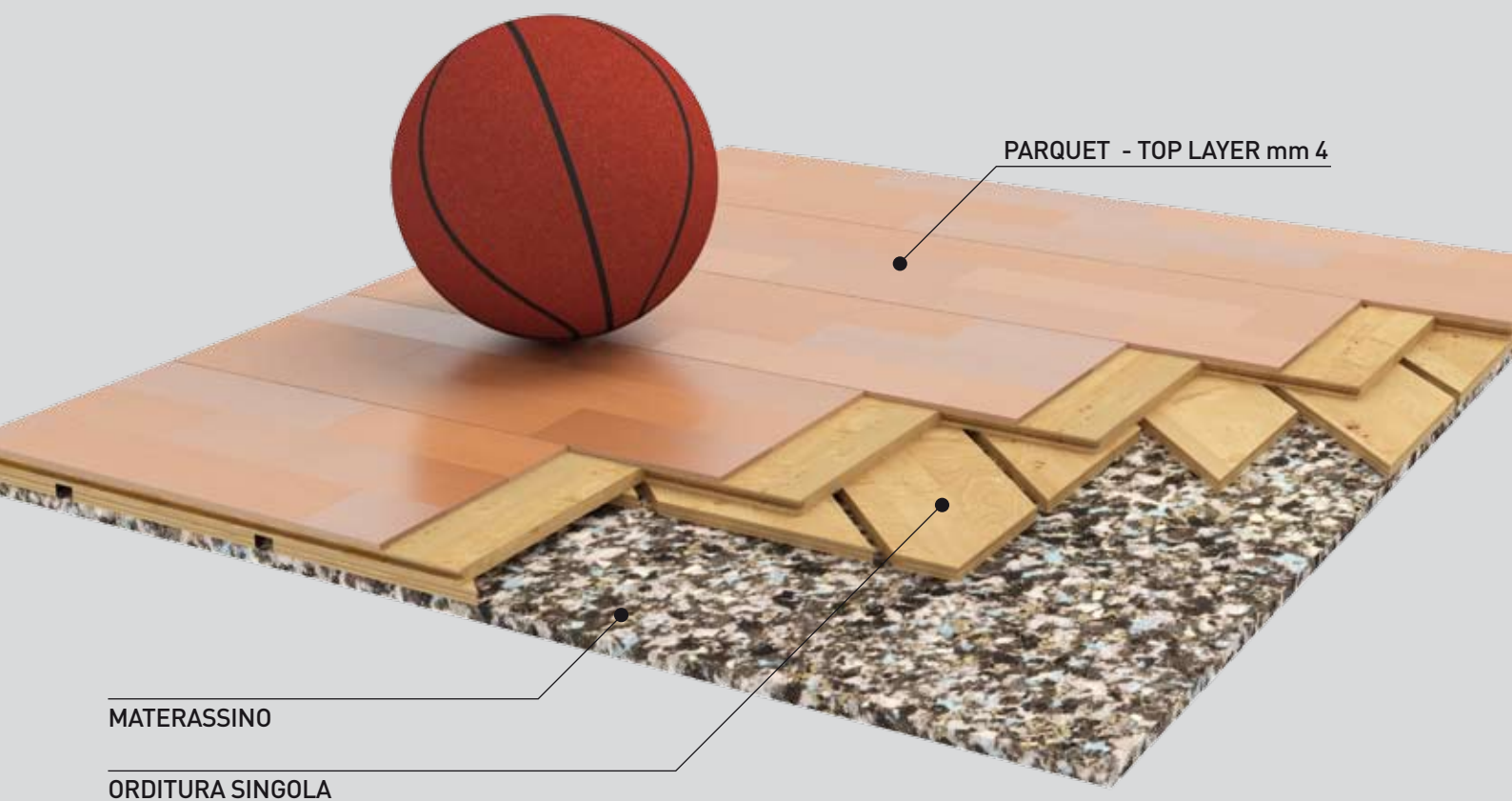


# MODELLO TRENTO

> [spessore totale 38 mm]



## MODELLO TRENTO

---

### Caratteristiche Principali:

Pavimentazione sportiva semplice di facile realizzazione, ideale per piccole palestre scolastiche.

### Breve Descrizione Tecnica del Prodotto

Pavimento sportivo costituito da orditura in multistrato appoggiato su materassino elastico e con piano di calpestio di elementi di parquet prefinito stratificato.

Spessore di calpestio legno nobile faggio o similare 4 mm - spessore totale 41 mm.

### Descrizione Tecnica:

Le fasi salienti della realizzazione della pavimentazione sportiva modello TRENTO sono le seguenti:

- Si procede con l'applicazione di un foglio di polietilene spessore 0,20 mm come barriera antivapore opportunamente risvoltato ai bordi tale da creare una vaschetta;
- Si applica il materassino PUR agglomerato, spessore mm 15, per rendere elastico il pavimento in modo da assorbire gli urti degli atleti come previsto dalle Normative in vigore;
- Si applica il piano inferiore di distribuzione del carico, spessore mm 12, composto da liste di compensato fenolico a 5 strati, aventi dimensioni mm 105 (larghezza), distanziate fra loro e poste diagonalmente rispetto agli elementi in parquet;
- Si applicano le liste in parquet, spessore mm 14, composte da elementi di parquet prefinito con unione maschio-femmina composti nel seguente modo:
  - o strato superiore legno nobile mm 4, in legno di faggio, frassino o similare
  - o strato intermedio mm 9 in legno di abete
  - o strato inferiore mm 1 in legno impiallacciato
- Gli elementi in parquet vengono fissati ad ogni lista di compensato dello strato inferiore di distribuzione del carico mediante chiodatura;
- Demarcazione del campo da gioco con colori scelti dal Cliente.

### Certificazioni:

Pavimento sportivo in parquet **omologato FIBA**

Certificato EN 14904

Certificato di resistenza al fuoco EN 13501