



## DAL 1986 PRODUCIAMO I MIGLIORI PAVIMENTI SOPRAELEVATI MADE IN ITALY

La Società Newfloor venne fondata nel 1986 dall'attuale titolare Umberto Matterazzo, a seguito di una decennale esperienza personale nel settore specifico dei pavimenti sopraelevati. All'inizio dell'attività lavorativa l'azienda svolse il compito di terzista, realizzando pavimenti per grandi produttori di ceramica nazionali, specializzandosi verso la fine degli anni '90 nella lavorazione di materiali duri e lapidei, in particolar modo quella del gres porcellanato. Grazie all'acquisizione di tali competenze, l'azienda ha l'intuizione di sviluppare tecnologie che si differenzino dallo standard delle realizzazioni di materiali resilienti, in quegli anni molto

diffuse, e di proporsi con il proprio Marchio nel 2003 al mercato nazionale ed internazionale con prodotti innovativi, sviluppando la capacità di modificare il formato standard dei pannelli di dimensioni 60x60 cm, proponendo dimensioni più moderne (come ad esempio 60x90, 60x120, 45x90, 75x75 cm). La sede legale e lo stabilimento produttivo di circa 4.000 mq sono situati a Codevigo (PD). Esiste inoltre una succursale commerciale in provincia di Milano, oltre a una rete vendita in Italia e all'estero. La capacità produttiva di Newfloor è di oltre 300.000 mq all'anno.

## PRODOTTI NEWFLOOR, GARANZIA DI QUALITÀ! FREEFLOOR E X-FLOOR: DUE PRODOTTI INNOVATIVI

**Freefloor** è un sistema brevettato di pavimento autoposante a secco, costituito da una serie di elementi completamente svincolati tra loro realizzati in gres porcellanato, marmo, granito e pietra ricomposta. Questi elementi possono diversificarsi per dimensione, finitura, colore e spessore: possono essere con molta semplicità installati su un pavimento già esistente tradizionale o sopraelevato, grezzo da ultimare o finito da rinnovare. Nella versione **Silent** per tutte le installazioni più tradizionali e nella versione **Magnetic** per le esecuzioni su superfici metalliche.

**X-floor** è il pavimento sopraelevato per eccellenza, adatto per l'interno e perfetto per l'esterno. In soli 26 mm il pannello garantisce una elevata resistenza ai carichi, è idrofugo e incombustibile. Può essere eseguito con qualsiasi tipo di gres porcellanato, marmo, granito e pietra ricomposta; da interno viene installato su struttura metallica, mentre in esterno viene installato su supporti regolabili in materiale plastico.

## PERCHÈ SCEGLIERE NEWFLOOR?

### NON SOLO 60X60 CM

Una vasta gamma dimensionale caratterizza i pannelli di Newfloor

### FINITURE ILLIMITATE

Parquet, laminato plastico, linoleum, vinile, gomma, ceramica, marmo e granito, pietra ricomposta, acciaio inox

### ASSENZA DI VINCOLI COSTRUTTIVI

Una linea produttiva che si adatta perfettamente alle esigenze delle committenze con una flessibilità costruttiva unica

### STRUTTURA VERSATILE

Tra le differenti tipologie di struttura, Newfloor vanta anche una soluzione esclusiva e personalizzata

### RICERCA E SVILUPPO

L'accurata selezione delle materie prime e lo sviluppo dei nuovi prodotti permette a Newfloor di offrire al mercato soluzioni sempre all'avanguardia



## ALCUNE NOSTRE REFERENZE



Parco Scientifico e Tecnologico  
a Doha  
**Qatar**



Confartigianato di Varese  
**Italia**



Biblioteca di Birmingham  
**Regno Unito**



Uffici Burberry a Westminster -  
Londra  
**Regno Unito**



Arsenal Zadar a Zara  
**Croazia**



Ermenegildo Zegna a Milano  
**Italia**



Microsoft a Roma  
**Italia**



Superbeton a Treviso  
**Italia**



Generali RE a Roma  
**Italia**



Palazzo Mantegazza a Lugano  
**Svizzera**



Padiglione Angola - Expo 2015  
**Italia**



Leadenhall Building - Londra  
**Regno Unito**

- Arag a Santa Fe - Argentina
- Emittente radiofonica a Sydney - Australia
- Benetton - Italia
- Virgin Active centro fitness a Perugia - Italia
- Camera di Commercio di Milano - Italia
- Pirelli RE Quartier Generale a Milano - Italia
- Banca Popolare di Ravenna - Italia
- Salvatore Ferragamo a Prato - Italia
- Palazzo del Viminale a Roma - Italia
- Palazzo Chigi a Roma - Italia

- Missoni a Varese - Italia
- Vetrya a Orvieto - Italia
- Cemex - Messico
- Sit Group - Repubblica di San Marino
- Università del Qatar a Doha - Qatar
- Morgan Stanley a Londra - Regno Unito

E molte altre ancora... Newfloor ha realizzato pavimenti per progetti in Spagna, Russia, Francia, Romania, Portogallo, Bulgaria, Ungheria, Paesi Bassi, Grecia, Cipro, Argentina, Nigeria, Uganda, Emirati Arabi, Cina, Egitto, Sudafrica.