

# HOSPITALITY



PAVIMENTAZIONI VINILICHE  
PER IL SETTORE ALBERGHIERO

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI



CATENE ALBERGHIERE  
HOTEL SPA & THERMAL RESORTS  
ALBERGHI DIFFUSI, MOTEL, B&B  
RESIDENZE TURISTICO ALBERGHIERE  
STUDENT HOUSING, OSTELLI,  
RESIDENCES, SENIOR LIVING VILLAGGI  
TURISTICI, PARCHI VACANZA BEAUTY  
FARM  
CAMPEGGI

## PROPRIETÀ

SUPERFICI DURATURE  
BASSO SPESSORE  
SUPERFICI ANTISDRUCCIOLO  
VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE  
FONOASSORBENZA  
SOLUZIONI CERTIFICATE  
SOLUZIONI SICURE E SANIFICABILI  
SOLUZIONI ECO-SOSTENIBILI  
DESIGN E PERSONALIZZAZIONE

## PROGETTAZIONE

La progettazione e la scelta di un rivestimento in PVC per una struttura ricettiva deve rispondere a più esigenze. Le pavimentazioni devono essere sottili, leggere, autoposanti, sagomabili, impermeabili, confortevoli al tatto, fonoassorbenti, igieniche, antiscivolo, riciclabili e durabili; ecco alcune delle caratteristiche che spingono a scegliere una pavimentazione resiliente da installare negli ambienti destinati all'ospitalità.

Il nostro approccio strutturato si basa su più di 40 anni di esperienza nel settore delle pavimentazioni: soluzioni certificate e sostenibili e saper ascoltare il cliente per dare sempre risposte adeguate a ogni esigenza.



IL **KNOW-HOW** ACQUISITO SI ESPRIME  
NELL'**EFFICACIA** DELLE  
**SOLUZIONI** PROPOSTE

## SCELTE SICURE E DURATURE

### FUNZIONALITA' E DETTAGLI

Pavimenti durevoli, resistenti al traffico e ai carichi pesanti. Resistenza impareggiabile al calpestio. Il miglior compromesso tra funzionalità e comfort acustico.

### MANUTENZIONE FACILE

Trattamenti superficiali che proteggono la superficie garantendo la massima resistenza contro graffi ed usura e facilitando le operazioni di pulizia e manutenzione.

### SICUREZZA

Pavimenti pensati per prevenire gli incidenti, pavimenti antiscivolo, guide e strisce tattili.

### GARANZIE

Siamo strutturati per fornire soluzioni mirate per soddisfare i requisiti di progetto. Sempre al fianco del cliente in ogni momento, fino alla consegna, rispettando layout e tempi di realizzazione.

### DURATA

L'aspettativa di durata di qualsiasi finitura superficiale è legata ad una combinazione di sollecitazioni meccaniche, chimiche a shock termici e usura, tipici e differenti per ogni ambiente. Un pavimento durevole è quello che dura molto tempo, che resiste al deterioramento e alla perdita di prestazione.

LA **QUALITÀ** SI VEDE  
ED È **CERTIFICATA** AL 100%

### COMFORT ACUSTICO

Riduzione del rumore aereo nella stanza e del rumore da calpestio al piano superiore e allo stesso piano.

### DESIGN

Un'ampia gamma di finiture e colori per pavimenti e rivestimenti murali, soluzioni specifiche per ogni ambiente alberghiero, con la possibilità di personalizzazioni. Eleganti finiture, moderne e contemporanee.

### TEMPI DI INSTALLAZIONE BREVI

Facili da installare, richiedono una preparazione minima del sottofondo, ideali per le ristrutturazioni.

### REFERENZE

Da oltre 40 anni ci occupiamo delle pavimentazioni di aziende di riferimento di ogni settore.

### SOSTENIBILITÀ

Le nostre soluzioni applicano gli standard più elevati in materia di salute e benessere, realizzate con materiali riciclati e riciclabili.

### LEED

I sistemi facenti parte della gamma Prima Pavimenti, dispongono di una Dichiarazione informativa LEED® dove è specificato come potrebbero contribuire alla formazione dei crediti LEED di un edificio.





# SOLUZIONI AREE STRUTTURA RICETTIVA

HALL & RECEPTION  
DIREZIONE E UFFICI  
AREE COMUNI PER I CLIENTI  
AREE BACKOFFICE PER LO STAFF  
CORRIDOI, SCALE, PIANI  
CAMERE  
BAGNI  
AREE DEPOSITO  
LOCALI TECNICI  
CUCINA  
AREA LOUNGE, CAFFETTERIA  
RISTORANTE  
SALE CONFERENZE  
PARCHEGGIO  
ESTERNI

## RIQUALIFICARE SENZA DEMOLIZIONE TOTALE

Nella ristrutturazione di pavimentazioni in strutture ricettive, lo scopo è ottimizzare il comfort del cliente. Sia si tratti di riconversione di superfici usurate con sovrapposizione di un nuovo rivestimento su quello esistente (es. piastrelle), o ex novo, si ottimizzano aspetti come il costo dell'intervento, la qualità della soluzione e la facilità di installazione, grazie a pavimenti che possono essere posati in ambienti affollati senza interrompere totalmente le attività.

## TESSUTO VINILICO

I rivestimenti in tessuto vinilico intrecciato per pavimenti Dickson®, realizzati con fibre e tecnologia innovative, rispondono alle specifiche richieste di un mercato particolarmente esigente come quello dei rivestimenti tessili per le strutture ricettive. I pavimenti in tessuto vinilico Dickson® uniscono la resistenza del vinile ai vantaggi estetici e alla raffinatezza unica dei rivestimenti tessili in fibre naturali. Sono resistenti, comodi, eleganti e facili da posare. Proprietà uniche, comfort, resistenza e design, per pavimenti in tessuto vinilico più resistenti allo sporco e più facili da pulire.

## LVT LUXURY VINYL TILE

I pavimenti vinilici LVT permettono di realizzare infinite combinazioni per sviluppare un interior design personalizzato. Disponibili in formato doge e piastra, offrono un'ampia gamma di colori e texture per adattarsi a tutti gli stili. È possibile scegliere fra tre diverse tipologie di posa: incollata, posa libera e con sistema di incastro meccanico. Lo strato superficiale ha un trattamento protettivo che garantisce la massima resistenza contro graffi ed usura e facilita le operazioni di pulizia e manutenzione.

## ETEROGENEI

Un pavimento vinilico eterogeneo è composto da diversi strati, uno dei quali stampato in alta definizione per realizzare infinite possibilità di design. Disponibili in piastre e in rotoli, offrono soluzioni ideali per ambienti a traffico intenso come gli hotel. Lo strato superiore dei pavimenti eterogenei è ricoperto da uno speciale trattamento superficiale che ne mantiene l'aspetto inalterato nel tempo garantendo la massima durata e facilità di manutenzione. Disponibili anche in versione antiscivolo ed acustica.

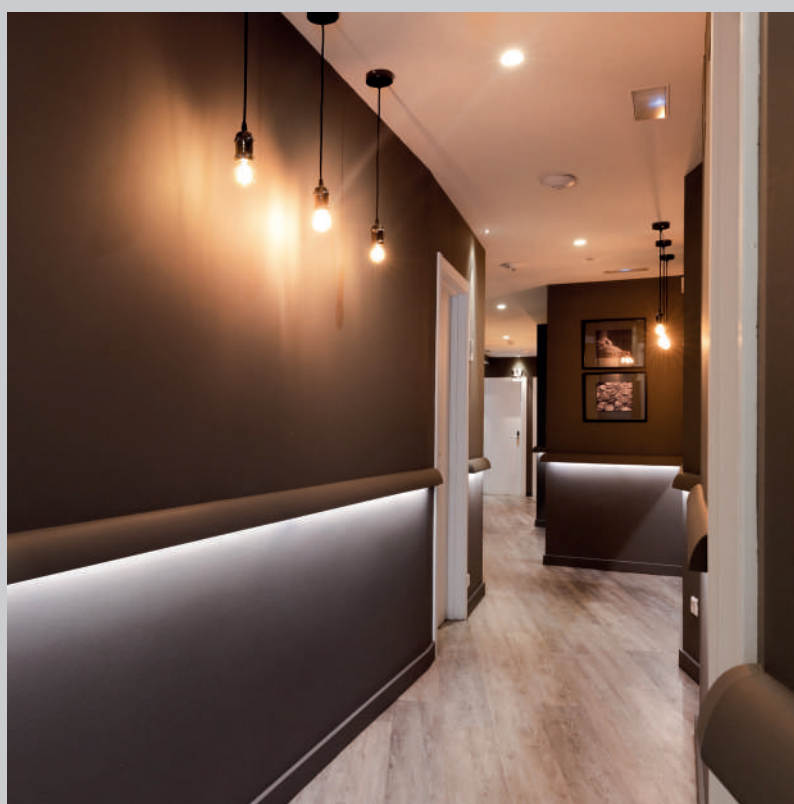
## OMOGENEI

Composti da un unico strato vinilico, i pavimenti omogenei compatti possono essere saldati e installati al sottofondo con l'utilizzo di appositi collanti. Rappresentano una soluzione efficiente ed estremamente duratura per aree a traffico intenso e molto intenso (non carribile), per la loro elevata resistenza e facilità di pulizia, sono ideali all'interno delle strutture ricettive. Disponibili anche in versione statico-conduttiva e statico-dissipativa, antiscivolo.

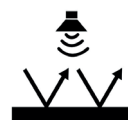
COMBINARE  
DESIGN E FUNZIONALITÀ







Resistente a  
graffi e urti



Comfort  
acustico



Non-slip



Facile da  
pulire

# RECEPTION & HALL

Questo è il locale più importante di un albergo, quello da cui si diramano tutti gli altri ambienti. Un biglietto da visita che deve essere curato nei dettagli poiché ha il compito di ricevere gli ospiti. Da qui si snodano tutti i componenti dell'albergo. Deve esserci sempre una zona di front office con un bancone e una riservata di back office per il personale.

Il pavimento rispecchia lo spirito e l'identità dell'intera struttura e, combinando colori e design, può mettere in evidenza l'identità del brand. Trattandosi di aree ad alto traffico, le soluzioni per le pavimentazioni devono, garantire un'elevata resistenza, facilità di pulizia e manutenzione.

Adatti anche ad uffici ed aree amministrative.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Comfort visivo ed acustico  
Personalizzazione del design  
Resistente al traffico intenso  
Resistente a graffi ed urti  
Accessibilità e percorsi guidati  
Facilità di pulizia e manutenzione  
Spessore variabile da 2 a 2.5 mm  
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1  
Classificazione commerciale: 34 Intenso

## ACCESSORI

Accessibilità e percorsi guidati  
Percorsi tattili per ipovedenti

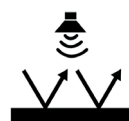
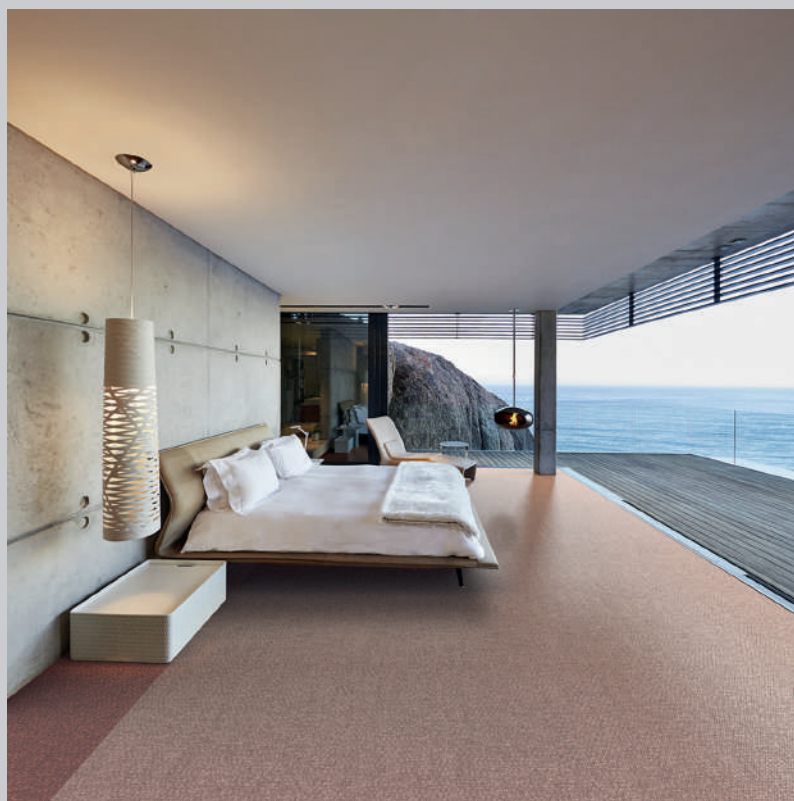
# LVT ETEROGENEI

# TESSUTO VINILICO

- > HALL
- > RECEPTION E AREE COMUNI
- > CORRIDOI
- > SCALE
- > AREE ACCOGLIENZA
- > SALOTTINI

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI



Comfort  
acustico



Non-slip



Facile da  
pulire

# CAMERE & SUITES

Che si tratti di lavoro o piacere, i viaggiatori sono sempre alla ricerca di un'esperienza confortevole e rilassante.

Sia che si tratti del segmento lusso o standard, le strutture devono essere in grado di soddisfare le aspettative degli ospiti. Le camere, in particolare, devono garantire il massimo comfort per lasciare un segno indelebile nella memoria degli ospiti.

I pavimenti per camere da letto devono garantire la massima igiene e creare un'atmosfera tranquilla ed accogliente. Devono inoltre poter essere sostituiti in tempi rapidi, senza alcun impatto sulla permanenza degli ospiti.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Design esclusivo  
Comfort a piedi scalzi  
Abbattimento acustico  
Eccellente resistenza all'impronta residua  
Facile da installare, pulire e mantenere  
Spessore variabile da 1,5 a 6 mm  
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1  
Classificazione commerciale: 34 Intenso

**LVT**  
**OMOGENEI**  
**ETEROGENEI**

**TESSUTO**  
**VINILICO**

> SUITES  
> CAMERE DELUXE  
> CAMERE STANDARD

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI





Superfici  
impermeabili



Resistente  
agli shock termici



Non-slip



Alta resistenza  
chimica



Eco-Friendly



Facile da  
pulire

# SERVIZI IGIENICI, SPA

Requisito fondamentale per bagni e toilette, o ambienti wellness è elevata sicurezza antiscivolo, massima igiene e resistenza alle macchie.

L'installazione deve essere impermeabile ed i pavimenti devono fornire una tenuta adeguata per impedire scivolamenti. Le soluzioni proposte, appositamente sviluppate per gli ambienti umidi, offrono una soluzione completa di prodotti integrati, come rivestimenti murali ed accessori coordinati.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Antiscivolo  
Resistente all'acqua  
Comfort a piedi scalzi  
Soluzioni impermeabili per zone doccia  
Facile da pulire grazie ad un numero limitato di giunti  
Spessore variabile da 1,5 a 2,5 mm  
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1  
Classificazione commerciale: 34 Intenso

# ETEROGENEI OMOGENEI SALDATI

# TESSUTO VINILICO

- > SERVIZI IGIENICI CAMERA DI DEGENZA
- > SERVIZI IGIENICI VISITATORI
- > SERVIZI IGIENICI PERSONALE

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI



Cucina hotel



Caffetteria - Ristorante



Superfici  
impermeabili



Resistente  
agli shock termici



Non-slip



HACCP



Alta resistenza  
chimica

# CUCINE, BAR, RISTORANTI

## ETEROGENEI OMOGENEI SALDATI

Mense, ristoranti, caffetterie e bar, sono soggetti a normativa HACCP, necessaria in tutti quei luoghi in cui avviene la manipolazione e somministrazione degli alimenti.

Le pavimentazioni devono presentare il minor numero di giunti, essere impermeabili a grasso, olio e acqua, più resistenti a urti e abrasioni ed ovviamente, facili da pulire e decontaminare.

La scelta dei pavimenti per ristoranti e bar è fondamentale per rispecchiare lo stile dell'ambiente che si vuole ricreare. Trattandosi di zone ad alto traffico, inoltre, i pavimenti devono garantire la massima resistenza all'usura e ai graffi causati dallo spostamento di sedie e tavoli.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

HACCP  
Design personalizzabile  
Resistente alle macchie di cibo  
Creare ambienti accoglienti  
Resistente al traffico intenso  
Facilità di pulizia e manutenzione  
Resistente ad impronta residua e liquidi  
Spessore variabile da 1,5 a 6 mm  
Antiscivolo  
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1  
Classificazione commerciale: 34 Intenso

- > CUCINA HOTEL
- > MENSA
- > RISTORANTE, SELF-SERVICE
- > BAR, CAFFETTERIA
- > PUNTI DI RISTORO

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI





Palestra



Sala yoga



# PALESTRE E FITNESS CLUB

**LVT**  
**OMOGENEI**  
**ETEROGENEI**

Il pavimento deve quindi garantire il massimo comfort per ogni specifica attività. La scelta del pavimento dipende dalle attività offerte: ad esempio, un pavimento in grado di sostenere macchinari pesanti come gli attrezzi cardio o assorbire l'impatto di pesi leggeri, migliorare il comfort, e l'assorbimento degli urti per le sale da aerobica.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Sicurezza e comfort  
Assorbimento degli urti  
Resistenza a carichi pesanti  
Facile da pulire  
Spessore variabile da 2 a 6 mm  
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1  
Classificazione commerciale: 34 Intenso

> PALESTRA  
> AREA FITNESS  
> SALA YOGA  
> SALA DA AEROBICA

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI





Direzione e uffici amministrativi



Sala riunioni



# AREE AMMINISTRATIVE

La Direzione deve trovarsi nelle vicinanze della hall, insieme all'amministrazione. Sono spazi in cui la concentrazione è fondamentale e la giusta scelta del pavimento può fare la differenza in termini di comfort e produttività. I pavimenti con colori tenui e design lineari contribuiscono a creare un'atmosfera tranquilla e rilassante.

Le sale congressi invece sono uno spazio tipico dei grandi alberghi che vivono di turismo congressuale. Gli ambienti devono essere all'altezza delle aspettative: servizi igienici, sale di varie dimensioni, bar, guardaroba. Il layout deve favorire la concentrazione ed il benessere, offrendo al tempo stesso un'esperienza piacevole da vivere al di fuori del proprio ufficio. I pavimenti devono quindi ridurre il rumore, avere un buon design e, allo stesso tempo, essere funzionali e resistenti.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Abbattimento acustico
- Protezione antistatica quando necessario
- Resistente all'impronta residua
- Facilità di installazione e sostituzione
- Facilità di pulizia e manutenzione
- Manutenzione minima
- Ampia gamma di colori e motivi
- Spessore variabile a seconda delle collezioni e della loro applicazione
- Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1
- Classificazione commerciale: 34 Intenso

**LVT**  
**OMOGENEI**  
**ETEROGENEI**

**TESSUTO**  
**VINILICO**

- > UFFICI AMMINISTRATIVI
- > AREE DI LAVORO
- > FRONT & BACK OFFICE
- > SALE RIUNIONI
- > SALE CONGRESSI

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI





PVC omogeo su parete, colonna e pavimento



# RIVESTIMENTI MURALI

## LVT OMOGENEI ETEROGENEI

I rivestimenti in PVC a parete possono essere di vario tipo: in rotolo, piastre o doghe. Tutte le soluzioni presentano il vantaggio di coniugare estetica e funzionalità. Altamente personalizzabili abbinando colori, strutture e decori, ideali per rinnovare l'aspetto delle superfici verticali interne, o in progetti ex novo.

Flessibili e facili da installare, contribuiscono a ridurre i costi di riparazione e manutenzione garantendo una lunga durata nel tempo.

Soluzioni integrate anche per bagni e ambienti umidi.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Resistenti ad urti e graffi
- Abbattimento acustico
- Ignifugo
- Facilità di installazione e sostituzione
- Facilità di pulizia e manutenzione
- Ampia gamma di colori e motivi
- Spessore variabile
- Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1

> RIVESTIMENTI A PARETE

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI





lavanderia



Salv Server



Superfici  
impermeabili



Alta resistenza  
chimica



Non-slip



Facilità di scorrimento  
carichi rotanti



Vincoli  
antistatici



Facile da  
pulire

# LOCALI TECNICI

Queste aree hanno bisogno di pavimenti antiscivolo (in quanto zone umide soggette a caduta di acqua o detersivi), resistenti alle macchie e duraturi. Devono inoltre avere un'elevata resistenza in considerazione delle frequenti operazioni di pulizia profonda e manutenzione.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie antiscivolo con elevata resistenza a carichi rotanti  
Resistente all'acqua  
Resistente a macchie ed agenti chimici  
Numero limitato di giunti e superficie impermeabile  
Facilità di pulizia e manutenzione  
Spessore variabile da 1,5 a 6 mm  
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1  
Classificazione commerciale: 34 Intenso

Nelle aree con apparecchiature elettroniche sensibili, inclusi computer e server di grandi dimensioni, le scariche elettrostatiche rappresentano un disagio non solo per le persone, ma possono anche danneggiare gravemente la strumentazione. Tramite un punto di messa a terra, soluzioni conduttive e statico dissipative riescono a dissipare le scariche elettrostatiche prevenendo danni permanenti. Inoltre, l'elevata resistenza all'usura impedisce il deterioramento da parte di carrelli per lo spostamento di attrezzature o forniture, facilitando, allo stesso tempo, le operazioni di pulizia e manutenzione.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Elevata resistenza all'usura  
Resistente ai carichi pesanti  
Proprietà conduttive e statico dissipative, se necessario  
Resistente all'impronta residua  
Facilità di pulizia e manutenzione a basso costo  
Spessore variabile da 1,5 a 6 mm  
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1  
Classificazione commerciale: 34 Intenso

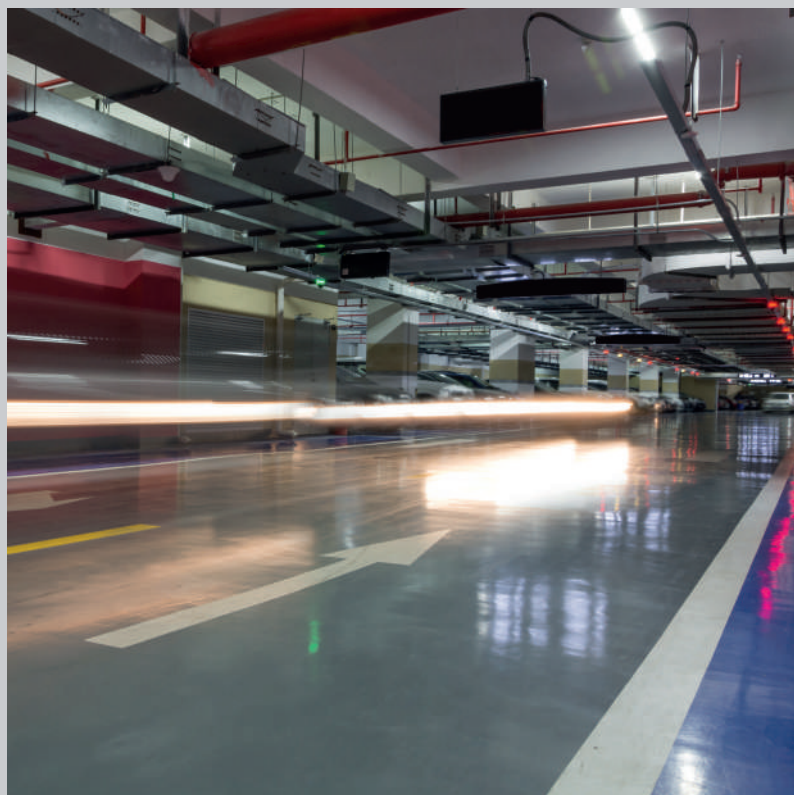
# OMOGENEI

- > LAVANDERIA
- > CED
- > SALA SORVEGLIANZA
- > LOCALI ARCHIVIO
- > DEPOSITI

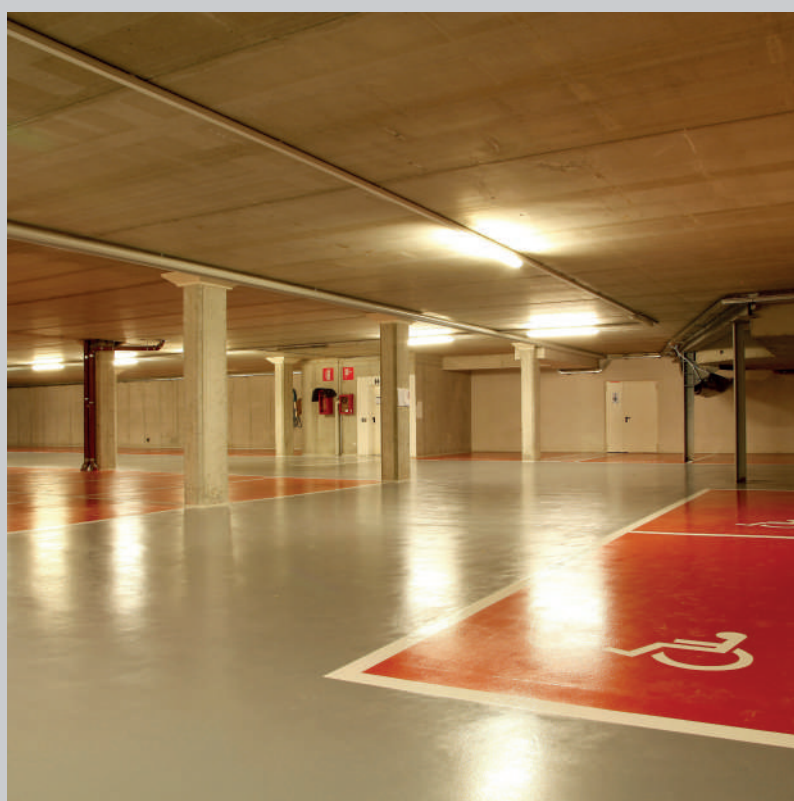
HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI





Parcheggio interrato



Autorimessa Hotel Gran Baita - Selva di Val Gardena



# AREE PARCHEGGIO

Il parcheggio non è obbligatorio ma è un degno punto di forza per una struttura. I rivestimenti in resina sono il materiale più usato, ma anche più consigliato per questo genere di superfici, in quanto presentano caratteristiche di resistenza, durabilità e funzionalità insite nella resina stessa. Possono essere sistemi epossidici multistrato o poliuretanici multistrato. Conformi alle norme OS8-OS9-OS10-OS11. Alta personalizzazione di colori, piani, singoli posti auto, segnaletica.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie omogenea e antiscivolo  
Resistenza a sostanze chimiche, oli, carburanti, sali di-  
sgelanti, lubrificanti, acidi e basi diluite  
Conformi alle norme OS8-OS9-OS10-OS11  
Resistenti all'usura e duraturi nel tempo  
Resistenti al traffico di mezzi gommati  
Segnaletica orizzontale e verticale  
Contribuisce alla formazione dei crediti Leed dell'edificio

# SISTEMA POLIURETANICO MULTISTRATO

- > PARCHEGGI MULTIPIANO
- > PARCHEGGI INTERRATI
- > AUTORIMESSE
- > POSTI AUTO

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI





Vialetto carrabile leggero



Outdoor area degustazione - cantina vinicola



Drenante



Resistente  
al gelo



Non-slip



Eco-Friendly

# AREE ESTERNE

Per una riqualifica sostenibile delle aree esterne pedonali o carrabili leggere degli spazi esterni.

PRIMA DRAIN STONE® è un sistema di pavimentazione per esterni, totalmente permeabile, rispettoso dell'ambiente e il ciclo idrologico. È fondamentale la scelta di materiali certificati che collaborino concretamente a migliorare le aree esterne, avendo cura del drenaggio o del filtraggio delle acque meteoriche ed evitando il più possibile la realizzazione di nuove superfici impermeabili (come, ad esempio, asfalto e cemento) e/o instabili (come autobloccanti e ghiaia libera).

Composto da inerti naturali prevalentemente derivanti da scarti di produzione, caratterizzato da diverse granulometrie, tipologie e colori, miscelati a uno speciale legante ecocompatibile.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Totalmente drenante
- Sostenibile
- Ampia gamma di inerti
- Altamente personalizzabile
- UV resistente
- Contrasto isola di calore
- Versatile e inclusivo
- Ingelivo
- Ridotti tempi di installazione
- Facile manutenzione
- Rispettoso dei principali Criteri Ambientali Minimi
- Contribuisce alla formazione dei crediti Leed dell'edificio.

ACCESSORI: Percorsi tattili per ipovedenti.

## PRIMA DRAIN STONE®

- > VIALETTI PEDONALI AREE VERDI
- > STRADE VICINALI
- > POSTI AUTO
- > AREE ESTERNE ACCOGLIENZA
- > LANDSCAPE DESIGN
- > PISTE CICLABILI

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI





Bordo Piscina



Patio



# AREE ESTERNE

## PATIO ECODECKING®

Listoni eco-sostenibili realizzati in una miscela di resine ecologiche e fibre vegetali (bambù) studiata per rimanere inalterata nel tempo, senza richiedere verniciature, oliature e altri interventi.

È un decking in doga per la posa su magatello, con clip a scomparsa senza viti a vista. La doga presenta una cavità a sezione tonda. È molto leggera, resistente ai carichi, durevole e robusta. Ha un'ottima resistenza agli sbalzi termici: può sopportare variazioni di temperatura tra -40° e +60°.

Non richiede verniciatura/oliatura, non serve carteggiare. Si pulisce con la spazzola o l'idropulitrice. È tinto in massa, quindi se si dovesse graffiare o danneggiare basta una leggera carteggiatura per far sparire ogni traccia di danno.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Superficie omogenea e antiscivolo
- Eco-sostenibile
- Resistente ai carichi
- Alta stabilità del colore e UV resistente
- Alta resistenza agli agenti atmosferici
- Alta resistenza agli sbalzi termici
- Sopporta salsedine, sabbia e l'usura nel tempo
- Resistente al cloro della piscina
- Nessuna manutenzione
- Finitura superficie trafilata sulle due facce con effetto millerighe e centorighe.
- Alla vista e al tatto effetto naturale
- Adatto anche a superfici verticali

> DEHORS  
> TERRAZZI  
> GIARDINI  
> AREE PISCINA

HOSPITALITY

**Prima**  
PAVIMENTI SPECIALI



# CASE HISTORY

Il nostro know-how industriale e la nostra competenza in questo campo, le partnership e le qualità riconosciute nel corso degli anni, ci hanno permesso di diventare un attore importante in questo settore.

Il migliore biglietto da visita sono le pavimentazioni che abbiamo realizzato. In Italia, in Europa e anche nel resto del mondo.



Spogliatoi SPA



Open Bar



Student Hotel



ALCUNI DEI  
NOSTRI CLIENTI



# CONTACTS

## Milano - Sede operativa

Via Piemonte, 23/B  
20098 San Giuliano Milanese (MI)  
T +39 02.98282914

## Torino - Uffici amministrativi

Via Vittorio Amedeo II, 19  
10121 Torino  
T +39 011.0714790

[info@primapavimenti.it](mailto:info@primapavimenti.it)  
[www.primapavimenti.it](http://www.primapavimenti.it)

## Switzerland

Pavimenti Speciali Srl - Talenture S.A.  
Riva Albertolli 1  
6900 Lugano - Switzerland



**Whitelist**  
Azienda impermeabile alla criminalità organizzata



OS 6    Classe IV  
OS 26    Classe IV  
OG 1    Classe III  
OG 3    Classe II



# PARTNERS

