

BREERO PAVIMENTAZIONI SRL

*Soluzioni per Pavimentazioni da
Esterno*



Chi Siamo

La Brero Pavimentazioni nasce nel 2003 da un ramo della DB Emme snc e ha come obiettivo principale l'offerta di servizi quali la

***FORNITURA, la REALIZZAZIONE e la
MANUTENZIONE*** di

PAVIMENTAZIONI DA ESTERNO

in ambito Civile, Stradale, Industriale e Pubblico.

Profilo Societario

Personale Dirette Dipendenze

- Nr 1 Amministratore/Responsabile Amministrativo -- ***Brero rag. Diego Natale***
- Nr 1 Direttore Tecnico/Responsabile Cantieri – ***Brero geom. Dorianò***
- Nr 1 Impegnato Amministrativo/Commerciale
- Nr 3 Operai Specializzati

Collaborazioni Esterne

- Nr 5 Aziende Artigiane Specializzate nelle realizzazioni delle
- pavimentazioni

- Fornitori leader per i relativi settori

Mission Aziendale

Soddisfazione del CLIENTE

- Ricerca, Studio, Progettazione della ***soluzione ideale*** per la *natura* dell'opera richiesta, nel rispetto dei Capitolati e del *budget* disponibile.
- Preventivi e Sopralluoghi ***gratuiti***.
- ***Puntualità e Correttezza*** del contratto di affidamento con Certezza dei ***Tempi di Realizzazione***.
- ***Controllo Diretto*** giornaliero dei ***Cantieri***
- ***Rispetto delle Normative*** di settore
- ***Impiego di Personale Specializzato, Affidabile ed Esperto***
- Collaborazione con ***Fornitori*** leader nei relativi settori.
- Continua ricerca di ***Prodotti e Soluzioni innovative***.

I Nostri Servizi

LE PAVIMENTAZIONI DA ESTERNO

Fase 1 – – Opere Preliminari

Preparazione del Sottofondo

E' l'insieme delle opere e dei materiali atti a predisporre il piano di posa delle pavimentazioni da esterno.

Comprende:

- *Il sistema di smaltimento delle acque meteoriche, intervallato dai punti di raccolta in numero sufficiente ed il relativo allacciamento alle Fognature Pubbliche.*
- *La preparazione del sottofondo con materiale lapideo stabilizzato, misto cementato, platea in calcestruzzo o il semplice spianamento del materiale preesistente*
- *Il tracciamento delle quote del pavimento, e delle pendenze atte a garantire un corretto deflusso delle acque meteoriche.*
- *La fornitura e la posa in opera degli elementi di contenimento laterale.*
- *La fornitura e la posa in Opera di Tessuti non Tessuti, con diversificata grammatura e composizione.*

Opere Preliminari



La Pietra Naturale

E' la regina delle pavimentazioni da esterno, utilizzata da millenni per pavimentare strade, piazze, cortili. Unisce l'eleganza ed il calore ad una durabilità secolare.

Varia per genesi, colorazione, caratteristiche chimico-fisiche nonché per tipo di prodotto.

Gli elementi che vengono utilizzati maggiormente sono i cubetti, le lastre, la palladiana ed i ciottoli, anche se trovano diverse applicazioni anche smolleri e binderi, cordoni, scale, davanzali e zoccolini.

La fornitura e la posa in opera di questi elementi variano a seconda del prodotto, del grado di finitura e della destinazione.

La soluzione ottimale viene generalmente individuata caso per caso.

Porfido del Trentino

Convento Salesiani- Cumiana (TO)



Piazza Solferino – Torino (TO)

Centro Storico Lanzo T.se (TO)



Sagrato Chiesa Maggiore Borgaro T.se (TO)



Pietra di Luserna



Centro Storico– Scarmagno (TO)



Lungomare – Arenzano (GE)



Parco La Mandria- Fiano (TO)



Villa Privata – Pinerolo (TO)

Chiesa Collegiata Alta – Rivoli (TO)

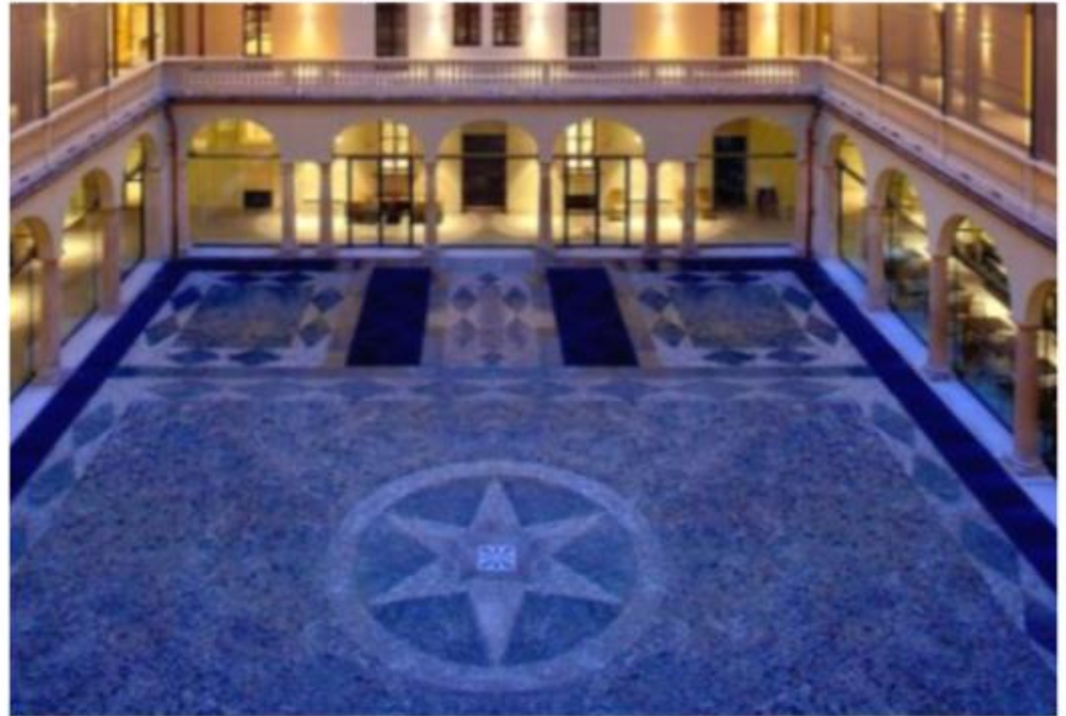


Acciottolati

Villa Privata– Torino (TO)



Villa Privata– San Carlo (TO)



Altre Pietre

Piste Collaudo Fiat – Balocco (VC)



P.zza Di Vittorio – Nichelino (TO)



Piste Collaudo Fiat – Balocco (VC)



Corso Susa – Rivoli (TO)



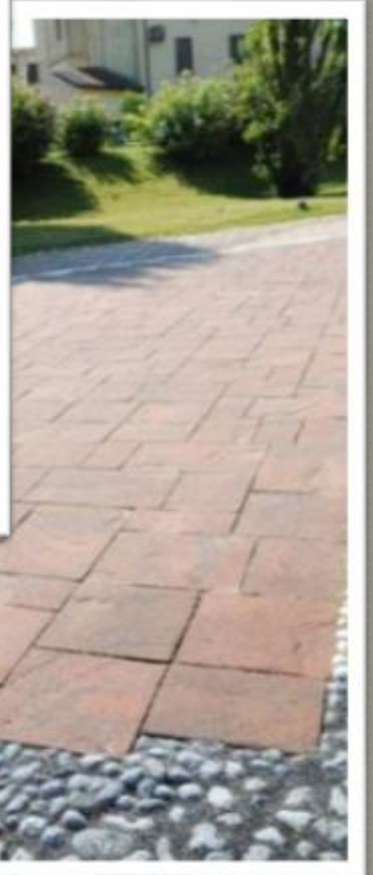
I Masselli di Calcestruzzo

Conosciuti comunemente con il nome di Autobloccanti sono elementi di miscele di inerti e cementi vibro-compresi prodotti da industrie specializzate.

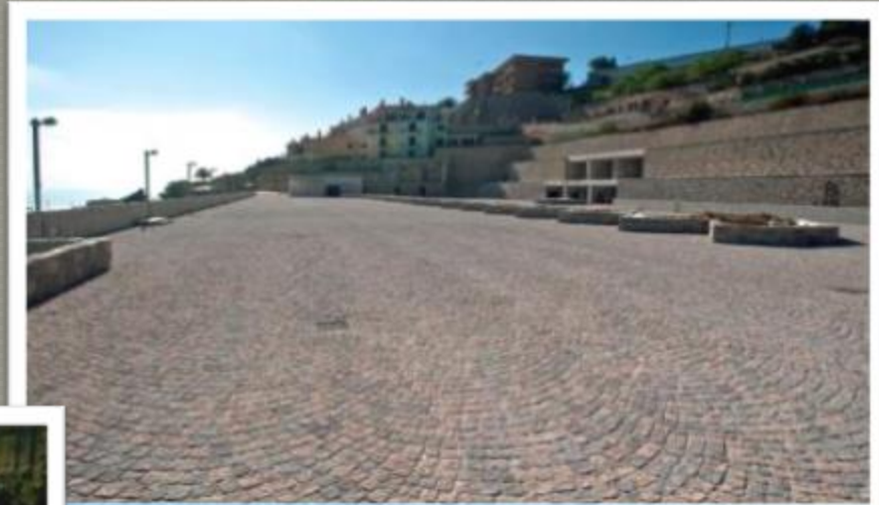
Variano per forma, spessore, gradazione e sfumatura, finitura e classe d'uso.

Vengono generalmente posti in opera mediante la stesura di un letto di sabbia rigonata, posati manualmente o con idonee attrezzature, tagliati dove necessario e vibro-compattati con piastra meccanica.

Masselli in Calcestruzzo “Autobloccanti”



Masselli in Calcestruzzo “Autobloccanti”



Altre Pavimentazioni

Tra la gamma di pavimentazioni da esterno la Nostra azienda propone:

Marmette prefabbricate in Calcestruzzo;

Sono Elementi in calcestruzzo di forma regolare, con spessori limitati e con una buona resistenza meccanica. Variano per formato finitura e colorazione e trovano particolare impiego per l'esecuzione di pavimentazioni galleggianti.

Posate su idonei supporti, permettono in qualsiasi momento l'asportazione degli elementi e l'ispezione del sottofondo, il tutto senza opere di demolizione.

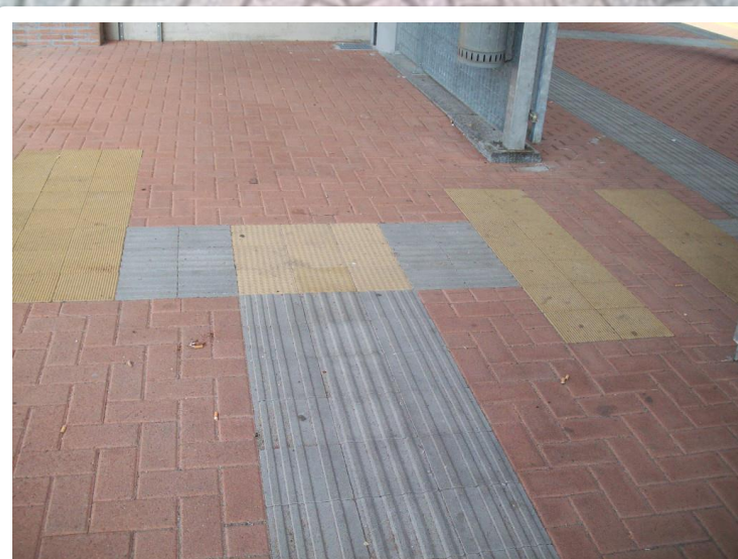
Elementi in materiali Plastici, che possono essere utilizzati per pavimentazioni antitrauma, e trovano particolare utilizzo in aree gioco.

Elementi per la formazione di percorsi tattili di guida a terra per persone con limitata o assente capacità visiva.

Alcune Opere Eseguite – Marmette Prefabbricate



Centro Commerciale – Moncalieri (TO)



Villa Privata - Torino
Posa Quadrotti Luserna e pavimentazione in
PVC a contenimento ghiaia per accesso carraio

I Nostri Servizi

LE NOVITA'...

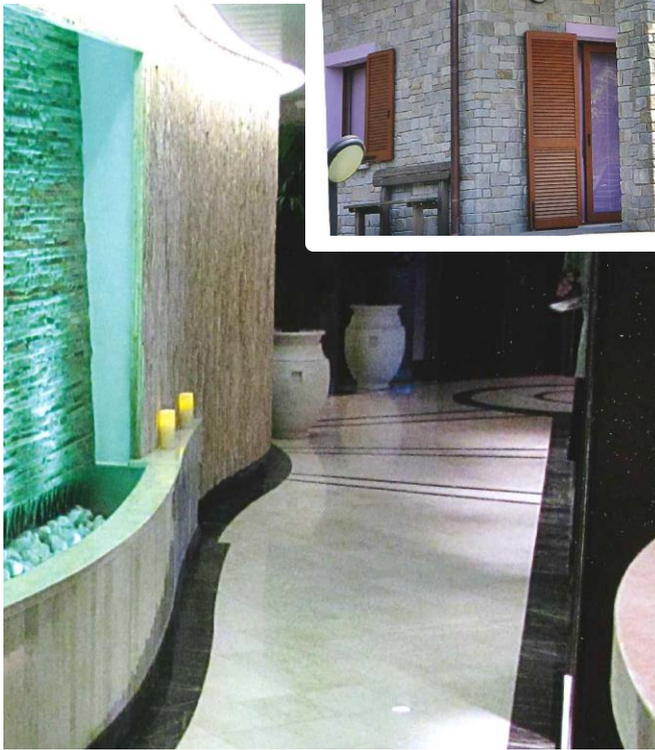
Rivestimenti In Pietra Naturale

Sono composti da elementi di pietra naturale, di diversa provenienza e tipologia che trovano la loro naturale applicazione in murature esterne ed interne.

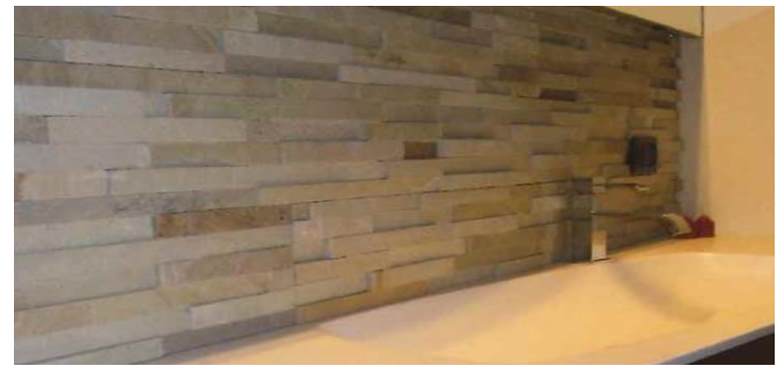
Sono caratterizzate da uno spessore limitato e dalla facilità di posa in opera; Infatti i rivestimenti possono essere realizzati sia con colla e stucco, sia con impasto di malta.

Grazie ad una precisa e puntuale gestione logistica i prodotti vengono confezionati per l'effettiva quantità di materiale occorrente, evitando inutili giacenze di magazzino.

Rivestimenti



Rivestimenti

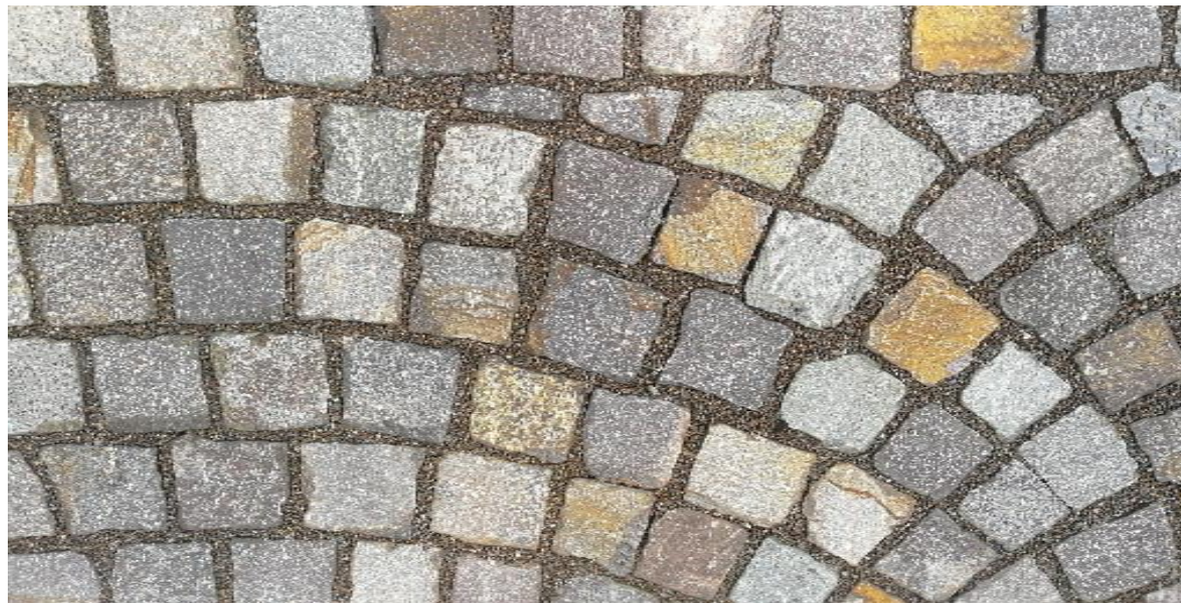


Sigillatura dei Giunti

Altra novità che proponiamo alla nostra clientela è l'uso di Resine poliuretatiche per rendere le pavimentazioni drenanti ed inoltre particolari miscele di sabbie polimere per l'intasamento o la stuccatura delle pavimentazioni.

L'utilizzo di questi prodotti offre da una parte un'ottima sigillatura delle fughe e dall'altra un'elasticità che permette il naturale movimento della pavimentazione dovuta ai cambiamenti climatici, evitando e limitando la fessurazione ed il successivo disfacimento dopo i cicli di gelo e disgelo.

Sigillature dei Giunti



Pavimentazione drenante Resina Poliuretanica



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

