

i.design Mosaico

**Calcestruzzo per pavimentazioni
architettoniche e di pregio estetico**

E se una pavimentazione in calcestruzzo potesse essere durevole e decorativa?



i.design Mosaico (calcestruzzo architettonico o sasso lavato) è una pavimentazione che unisce, alla solidità e resistenza del calcestruzzo il valore estetico e decorativo con infinite possibilità di personalizzazione.

I progettisti possono creare opere nuove o riqualificazioni, utilizzando diversi tipi di aggregato, granulometria, texture o colorazione della matrice cementizia. Possono dar luogo a forme di diverso tipo, a seconda delle loro esigenze.

La pavimentazione **i.design Mosaico** può integrarsi completamente con gli ambienti circostanti, mantenendo il proprio aspetto naturale della ghiaia scelta.

La pavimentazione **i.design Mosaico** mantiene nel tempo la propria qualità estetica molto gradevole, grazie ai componenti accuratamente scelti per la composizione del mix design del calcestruzzo.

Più versatile

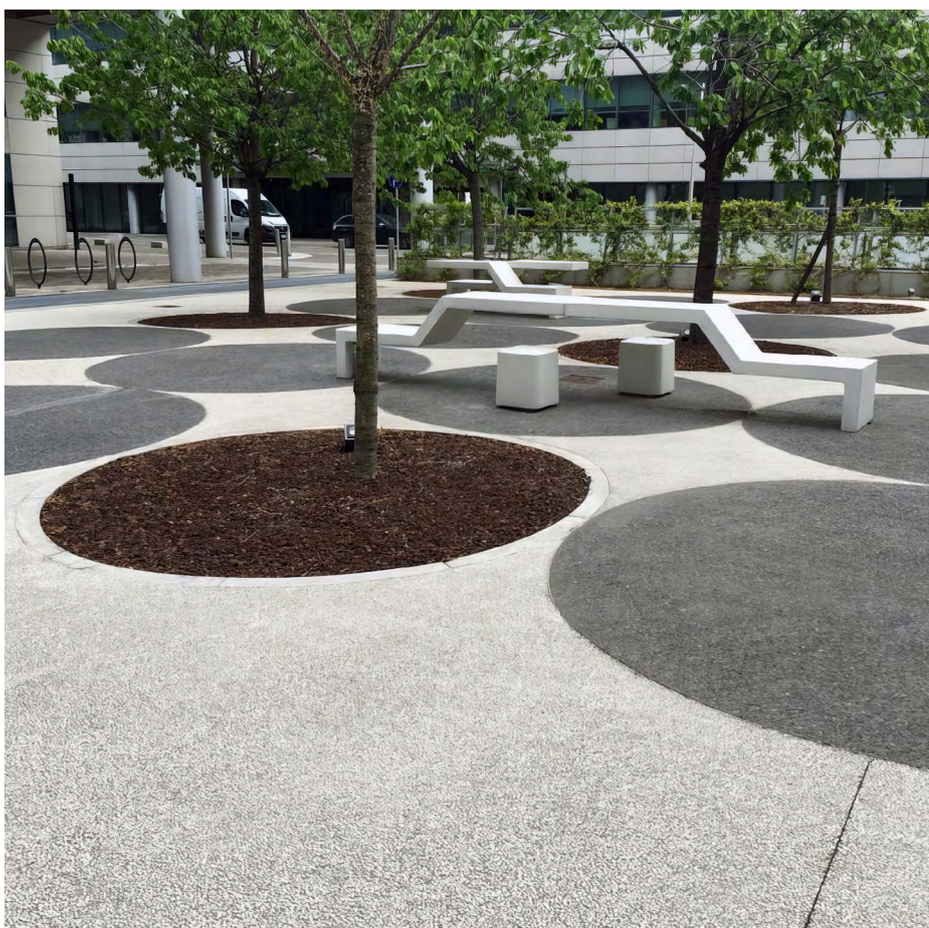
Versatile, per creare pavimentazioni di grande impatto estetico, senza limitare la creatività dei progettisti.

Più fresco

Diminuzione della temperatura superficiale rispetto a una pavimentazione in asfalto.

Meno manutenzione

Riduzione della manutenzione rispetto ad altri tipi di pavimentazione.



i.design MOSAICO
è la soluzione
ideale per
realizzare
pavimentazioni
durevoli con
una bassa
manutenzione
e una finitura
estetica di pregio
per valorizzare
le scelte dei
progettisti.

Maggior sicurezza

i.design Mosaico è utilizzato nei parchi pubblici, nelle scuole, nei marciapiedi e in tutte le zone esterne che prevedano una superficie antiscivolo.

Sostenibilità e comfort

i.design Mosaico non contiene idrocarburi o materiali bituminosi. I materiali utilizzati per la realizzazione sono naturali e reperibili nella zona di lavoro. La colorazione chiara della superficie (effetto albedo), inoltre, riduce la temperatura superficiale della pavimentazione e aumenta il comfort urbano.

Ancora più sostenibile

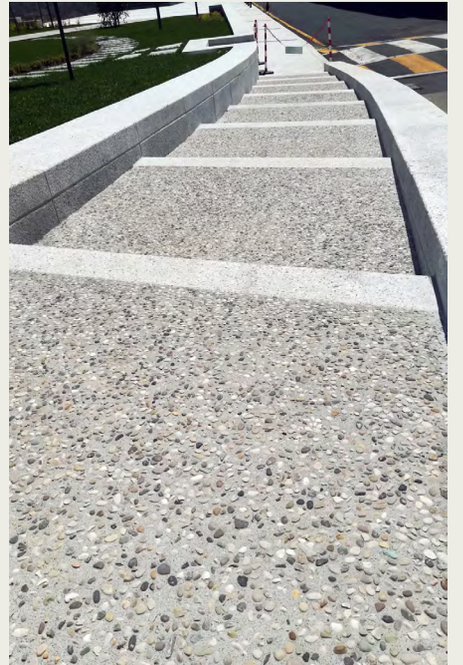
i.design Mosaico può essere formulato aggiungendo TX Active, il principio fotocatalitico per prodotti a base di cemento. Questa tecnologia è in grado di conferire alla pavimentazione performance disinquinanti "mangia smog" per contribuire a migliorare la qualità dell'aria.

Maggior durabilità

i.design Mosaico è una pavimentazione architettonica realizzata con calcestruzzi fibrorinforzati e a bassa porosità. Sono buone le resistenze ai cicli gelo/disgelo e le resistenze agli agenti atmosferici.

Minor manutenzione

La pavimentazione **i.design Mosaico** con la finitura ghiaia a vista, realizzata con pietre naturali, conferiscono alla pavimentazione un ottimo mantenimento dell'aspetto nel tempo. La naturale patina che la pavimentazione acquisisce negli anni permette di non richiedere particolari opere di manutenzione.



Benefici



- Finiture estetiche di grande pregio
- Versatilità
- Ottima durabilità nel tempo
- Semplicità nella manutenzione
- Sicurezza per chi cammina
- Utilizzo di materiali locali

Applicazioni

- Marciapiedi
- Strade accesso a edifici
- Viali in parchi o giardini
- Piazze pubbliche o private
- Piazze con monumenti
- Terrazze, bordi piscina, cortili
- Accessi a garage



[heidelbergmaterials.it](https://www.heidelbergmaterials.it)

Heidelberg Materials
Innovation Campus Milano
Via Lombardia 2/A
20068 Peschiera Borromeo (MI) Italia

