



i.build, soluzioni in opera durevoli, architettoniche e drenanti

-  Pavimentazioni architettoniche
-  Pavimentazioni drenanti
-  Pavimentazioni speciali e ripristini
-  Interventi strutturali
-  Massetti
-  Pavimentazioni industriali,
rampe e trattamenti con resina

La gamma di calcestruzzi eco.build



Ambiente

Ridurre le emissioni di CO_{2eq} e limitare il riscaldamento globale



Sostenibilità

Massimizzare l'uso di materie prime seconde di qualità



Territorio

Massimizzare l'impiego di materiali locali e a km Zero

Dalla conoscenza e dalla capacità innovativa di Heidelberg Materials nasce eco.build, **la gamma di soluzioni sostenibili in grado di rispondere a una crescente richiesta di mercato con prodotti di qualità e a ridotto impatto ambientale.**

eco.build

ECO CAM

Per soddisfare richieste dei CAM ossia contenuto minimo di riciclato del 5%

ECO TM

Proposta "Tailor Made" con % riciclato massima

ECO Low Carbon

Proposta focalizzata sulla riduzione delle emissioni di CO₂

I prodotti eco.build

Classic Eco C 8/10	Classic Eco C 12/15	Classic Eco C 16/20	Classic Eco C 20/25
Structura Eco C 28/35	Structura Eco C 30/37	Structura Eco C 32/40	Structura Eco C 35/45



Applicazioni non strutturali

Getti di livellamento, pulizia e riempimento.



Applicazioni strutturali

Strutture in genere, fondazioni, solai, pilastri, muri.

I prodotti eco.build per pavimenti drenanti

i.idro Drain Eco TM



Calcestruzzo preconfezionato per pavimentazioni pedonali e carrabili con un'alta capacità drenante. L'azione del legante cementizio con agente fotocatalitico opportunamente progettato e dosato nel mix, conferisce al prodotto caratteristiche fotocatalitiche quali l'abbattimento di inquinanti come gli NOx.

i.idro Drain Eco CAM



Calcestruzzo drenante confezionato utilizzando il 5% in peso di sottoprodotti e/o con materiali di riciclo selezionati e di qualità certificata nel rispetto dei CAM (Criteri Ambientali Minimi).

i.idro Drain Eco TM



Calcestruzzo preconfezionato per pavimentazioni pedonali e carrabili con un'alta capacità drenante. L'accurata selezione degli aggregati in termini di granulometria, sostenibilità, durezza e resistenza all'abrasione, conferisce al prodotto notevoli caratteristiche di drenabilità e durabilità.

i.idro Drain Eco Low Carbon



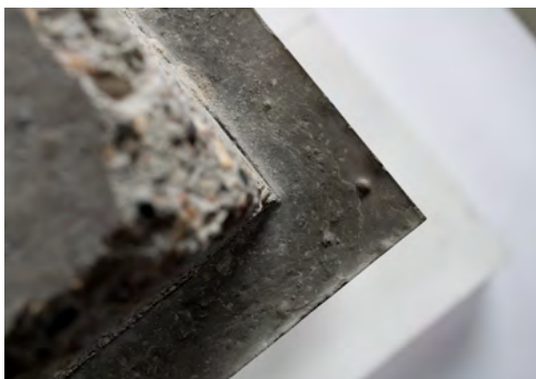
Calcestruzzo preconfezionato per pavimentazioni pedonali e carrabili con un'alta capacità drenante garantita da un'accurata selezione degli aggregati, dal mix design e dalla specifica azione del legante cementizio utilizzato nella miscela che conferisce al prodotto emissioni di CO₂ ridotte.



Interventi strutturali

Ripristino strutturale

Ripristino strutturale con malte fibrorinforzate e impermeabili ad alte performance.



i.power

Pavimenti e solai post-tesi

Consulenza, progettazione e realizzazione di pavimentazioni industriali post-tesi ad alte prestazioni.



i.flow



Massetti

Massetti autolivellanti e isolanti

Realizzazione di massetti con malte autolivellanti o isolanti, per pavimenti tradizionali o riscaldanti.



i.flow

i.clime

Massetti e caldane

Realizzazione di massetti per pavimentazioni tradizionali o riscaldanti per posa di piastrelle, marmo, legno o linoleum.



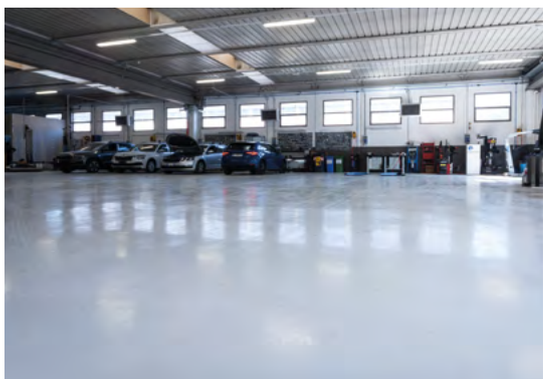
i.flow



Pavimentazioni industriali, rampe e trattamenti con resina

Pavimentazioni industriali per interno ed esterno

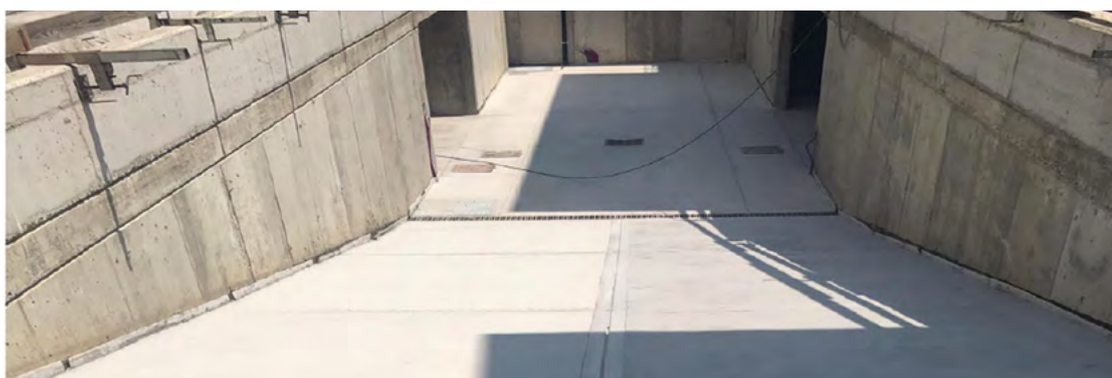
Sistemi di pavimentazioni in opera in grado di soddisfare ogni esigenza del committente.



i.pro

Rampe di accesso carrabili

Rampe di accesso a livelli diversi dei piani,
con finitura a lisca di pesce, carrabili da diversi mezzi.



i.pro

Trattamenti di superficie speciali

Trattamenti di superficie con resine speciali per ambienti alimentari o industriali. Trattamenti ai silicati con incremento performance.



i.pro



Pavimentazioni architettoniche

Pavimenti drenanti architettonici

Realizzazioni di pavimenti drenanti con finitura superficiale disattivata.



i.idro
Drain

Pavimenti disattivati per esterno

Pavimentazioni in opera, ad alto valore estetico, in ghiaia lavata di diversa natura per soddisfare ogni esigenza architettonica.



i.design

Pavimenti scopati per esterno

Pavimentazioni in opera, con finitura superficiale scopata, anti sdrucciolevoli, con alto valore estetico.



i.design

Pavimenti stampati per esterno

Pavimentazioni in opera, ad alto valore estetico con finitura stampata, che simulano la pietra naturale in diverse forme e colori.



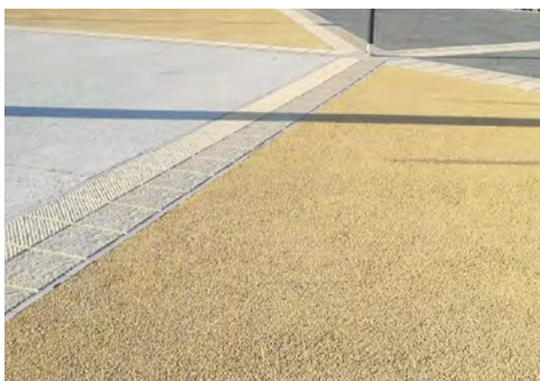
i.design



Pavimentazioni drenanti

Pavimenti drenanti pedonali o ciclabili

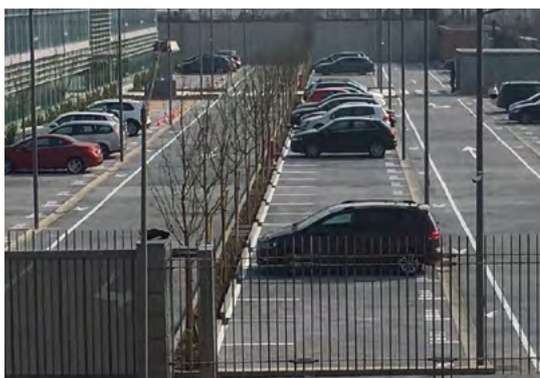
Realizzazioni di pavimenti drenanti per aree pedonali, parchi e ciclovie.



i.idro
Drain

Pavimenti drenanti carrabili

Realizzazioni di pavimenti drenanti per parcheggi o strade secondarie carrabili.



i.idro
Drain

Pavimenti drenanti per impianti sportivi

Realizzazione di pavimentazioni drenanti e planari che permettono un'eccellente resa dei campi di gioco e di ridurre l'impermeabilizzazione del suolo.



**i.idro
Drain
Sport**

Pavimenti drenanti in ghiaia e resina

Realizzazioni di pavimenti drenanti con ghiaie naturali e resina bicomponente, di altissimo valore estetico.



i.design



Pavimentazioni speciali e ripristini

Realizzazione pavimenti aeroportuali

Realizzazione di pavimenti aeroportuali rapidi ad alto spessore.



i.speed

Realizzazione pavimenti industriali rapidi

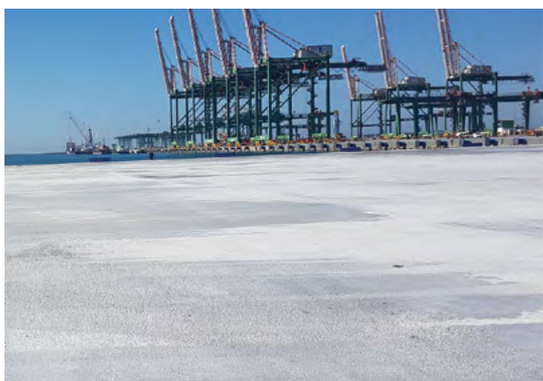
Realizzazione di pavimenti con i.speed industrial rapido ad alto spessore.



i.speed

Pavimentazioni semiflessibili

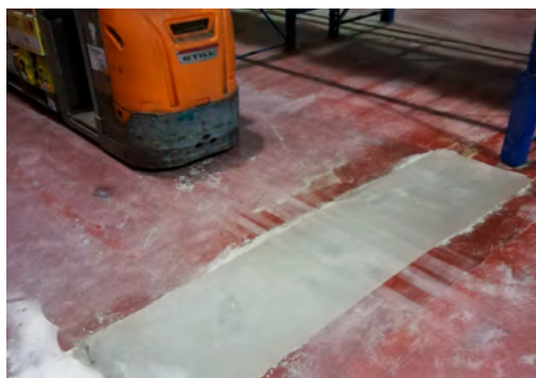
Realizzazione di pavimentazioni in asfalto open-graded intasato per aree logistiche aeroportuali o portuali.



i.tech

Ripristino rapido di tutte le pavimentazioni

Ripristino rapido di qualsiasi tipo di pavimentazione con prodotti e soluzioni idonee a rapida asciugatura.



i.speed

E se avessi un unico interlocutore per le soluzioni in opera?

Proponiamo una gamma di soluzioni per ogni tipologia di opera “chiavi in mano” a cui si aggiunge un nuovo approccio: **dalla collaborazione nella fase progettuale alla scelta dei materiali, dalla finitura superficiale sino alla posa in opera in cantiere.**



Semplicità

Un unico interlocutore per la fornitura e la posa in cantiere



Durabilità

Abbiniamo la durabilità del materiale al know how specifico



Scelta

Per ottenere la tipologia di opera con le prestazioni richieste



i.build



Progettazione

- Corretti dimensionamenti
- Consulenza tecnica
- Ottimizzazione delle soluzioni



Produzione e consegna

- Produzione, controllo e gestione delle materie prime
- Produzione del calcestruzzo
- Know how dei materiali
- Personale qualificato



Stesa e lavorazione

- Controlli in corso d'opera
- Getto del calcestruzzo
- Lavorazione adeguata
- Personale specializzato

i.build, un partner per soluzioni complete,
dalla progettazione alla fase di esecuzione.



Certificazione soa



Soluzioni innovative



Interventi in tutto il territorio nazionale



Possibilità di operare come general contractor (pavimenti e sottofondi)



Accurata selezione dei partner



Rispetto della sicurezza sul lavoro



Rispetti di etica e legalità



Rispetto delle normative ambientali

Siamo un player nazionale nel settore delle costruzioni



Peschiera Borromeo

Sede
Direzione area Nord
Direzione i.build

Pomezia

Direzione area Centro

Bari

Direzione area Sud

i.build

Riccardo Pasa

Responsabile i.build
cell 335 5776923
riccardo.pasa@heidelbergmaterials.com

Marco Sandri

Direttore Tecnico i.build
cell 335 6433422
marco.sandri@heidelbergmaterials.com

eco.build

Sergio Tortelli

Responsabile prodottie applicazioni sostenibili
cell 335 7104570
sergio.tortelli@heidelbergmaterials.com

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