

CEMENTO 4.0


COLACEM
forte • sostenibile

LA TUA FELICITÀ E IL CEMENTO



La **casa** è il luogo dove si vivono gran parte delle **emozioni della vita**. Uno spazio costruito con un materiale essenziale: **il cemento**.

Passiamo molto tempo all'interno della nostra abitazione, per questo deve essere accogliente e funzionale. Il cemento ti permette di realizzarla **sicura, efficiente e durevole negli anni**, senza tralasciare la **bellezza architettonica**.



INDISPENSIBILE

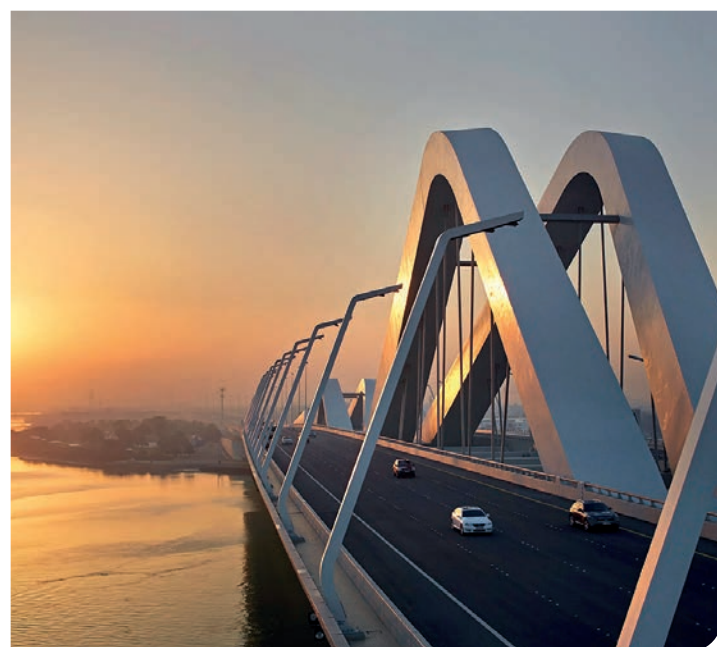
Non solo abitazioni, ma anche scuole, ospedali, uffici, fabbriche, strade, ferrovie, gallerie, ponti, dighe e tanto altro sono possibili solo grazie al cemento. È un prodotto indispensabile per lo **sviluppo economico, sociale e qualitativo** del paese, perché è la **soluzione ideale** per rispondere alle nuove esigenze di **design, efficienza, benessere e sicurezza** di ogni tipo di opera.

SOSTENIBILITÀ E NON CEMENTIFICAZIONE

Il **cemento** è un **prodotto fondamentale** per migliorare la qualità della nostra vita, basta **utilizzarlo correttamente**: non poco perché case e ponti non si "sbriciolino", non troppo perché la cementificazione selvaggia rovina i nostri ambienti di vita.

UNA NUOVA CULTURA NEL COSTRUIRE

La storia dell'architettura moderna è piena di esempi che dimostrano come sia possibile realizzare con il cemento **opere di assoluta bellezza estetica**. È il progetto e la responsabilità di chi lo applica che fanno la differenza tra una costruzione funzionale, ben inserita nel territorio e il suo contrario. Nonostante ciò, **Colacem** è fortemente impegnata a diffondere la **cultura dell'uso responsabile e intelligente del cemento** per uno sviluppo sostenibile delle città.



INFRASTRUTTURE

Le infrastrutture consentono a milioni di persone di connettersi con il mondo, per raggiungere luoghi e persone lontani.

Il **cemento** rende possibili opere infrastrutturali in grado di **resistere e durare negli anni**, garantendo la **massima fruibilità e sicurezza**.



RIGENERAZIONE URBANA

Rigenerazione urbana e messa in sicurezza del territorio sono alcune delle applicazioni oggi necessarie del cemento.

Il nostro prodotto è parte integrante di quelle soluzioni per **proteggere l'uomo dalle calamità naturali**, per la **difesa del suolo**, per l'utilizzo di **energie rinnovabili** e per rendere più bella e organizzata **la città**.

Oltre alle performance tecniche, il cemento può e deve garantire un'ottima resa estetica, in grado di conferire **armonia alle città e ai territori**.



LE NUOVE SFIDE DEL CEMENTO

Il cemento è pronto alle nuove sfide per progettare le **città del futuro**. Salvaguardia del **patrimonio storico e paesaggistico**, **efficientamento energetico** degli edifici in difesa dell'ambiente, **costruzioni antisismiche**, demolizione di ciò che è brutto per ricostruire **spazi più vivibili**, nuove esigenze infrastrutturali e di organizzazione dei luoghi di vita delle persone, sviluppo di un modello di **economia circolare** che minimizzi l'utilizzo di risorse naturali e punti sul **riciclo dei materiali**.

L'uso corretto del cemento costruisce il mondo del futuro, a dimensione d'uomo, nel rispetto dell'ambiente.



GHIGIANO DI GUBBIO

Colacem SpA è una realtà industriale attiva nella produzione di cemento dal 1966, con una **visione** aziendale da sempre orientata al **mercato**, all'**innovazione tecnologica** e alla **sostenibilità**.

La **missione** dell'azienda è quella di **creare valore economico e sociale**, producendo cemento in modo sostenibile, ovunque essa operi.

La società è oggi presente, oltre che in Italia, in tre continenti, contando undici stabilimenti, vari impianti e terminal, una rete commerciale che si distingue per essere particolarmente attenta alle esigenze del cliente.



LA PRODUZIONE

Dalla **gestione delle aree estrattive** a ogni singola fase del processo produttivo, Colacem ha sempre puntato sulle **migliori tecnologie disponibili** e sul continuo ammodernamento degli impianti, che oggi possono essere considerati tra i più evoluti del mondo. In un settore industriale con una forte incidenza dei costi energetici, è risultato un fattore di successo la disponibilità di **stabilimenti estremamente efficienti**, capaci di ridurre al massimo gli sprechi di combustibili e di materie prime. La forte **attenzione all'ambiente** è una delle chiavi di successo che ha permesso all'azienda di affermarsi sui mercati, perché oggi più che mai **sostenibilità significa competitività**.

GALATINA



SESTO CAMPANO



SABANA GRANDE DE PALENQUE



TUNISI



Stabilimenti all'estero

- 1 Tunisi (Tunisia)
- 2 Sabana Grande de Palenque (Repubblica Dominicana)
- 3 Balldre (Albania)

Terminal portuali

- 4 Alicante (Spagna)
- 5 Cartagena (Spagna)
- 6 Kingston (Giamaica)
- 7 Port au Prince (Haiti)

Stabilimenti italiani a ciclo completo per la produzione di cemento

- 8 Caravate VA
- 9 Rassina AR
- 10 Ghigiano di Gubbio PG
- 11 Spoleto PG
- 12 Sesto Campano IS
- 13 Maddaloni CE
- 14 Galatina LE
- 15 Ragusa RG
- 16 Modica RG

Altri stabilimenti produttivi

- 17 Salone di Roma, per la produzione di predosati

Terminal portuali

- 18 Mestre VE
- 19 Savona
- 20 Ravenna

Direzione Generale

- 21 Gubbio PG

LE PERSONE AL CENTRO



I valori con i quali Colacem opera pongono al centro la **Persona**. Perché lo sviluppo economico, le attività produttive, devono andare avanti di pari passo con il **rispetto dell'ambiente** e di chi vive nei territori, grazie a una corretta gestione delle risorse naturali, alla mitigazione degli impatti e al rapporto con le comunità locali attivo e responsabile.

Un'organizzazione affidabile e professionale, stabilimenti moderni che usano le migliori tecnologie garantiscono, oltre che la massima **sicurezza e salute** per chi vi lavora, **prodotti affidabili, costanti e controllati** in grado di soddisfare le più specifiche **esigenze dei clienti**.



PRODOTTI

I nostri cementi grigi e bianchi sono disponibili sfusi e in sacchi.



CEMENTI GRIGI

Cementi di altissima qualità e costanza, con ottime prestazioni fisico meccaniche, ideati alle più specifiche esigenze di impiego. Cementi che permettono la produzione di calcestruzzi in grado di garantire la durabilità nel tempo delle opere.

CALCI IDRATE

Prodotto usato sin dall'antichità, proposto in due tipologie: Calce Idrata e Legante aereo a base di calce idrata. Può essere impiegato in edilizia, in varie applicazioni industriali, in agricoltura e nella depurazione.



SUPERPLAST

Legante idraulico per applicazioni non strutturali, estremamente performante e versatile. Garantisce l'alta lavorabilità delle malte per allettamento e la traspirabilità degli intonaci.



PRONTI PRESTO

I predosati per l'edilizia sono consigliati per intonaci interni ed esterni, murature strutturali, stuccature, rinzaffi, fissaggio di zanche e/o mensole, riempimento di tracce, sottofondi, piani di posa per pavimenti e getti strutturali in calcestruzzo Rck 30 N/mm². L'estrema praticità li rende particolarmente indicati per lavori nei centri storici e nei cantieri disagiati, consentendo un risparmio di tempo e di materiali, limitando lo sviluppo di polveri.

La **gamma prodotti completa** e le corrispondenti schede tecniche sono disponibili sul nostro sito web all'indirizzo **www.colacem.it**



• Via della Vittorina, 60
• 06024 Gubbio (PG) - Italia
• T +39 075 92401
• info@colacem.it

• Servizio Assistenza Commerciale
• T +39 075 9240020
• clienti@colacem.it

• www.colacem.it



• Servizio Assistenza Tecnica - Customer Care
• T +39 075 9240024
• assistenzaclienti@colacem.it