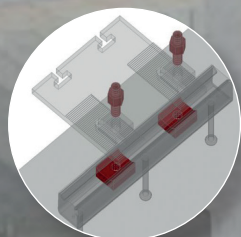


# DRAGMA<sup>®</sup>

EDILIZIA | ACUSTICA | RISPARMIO ENERGETICO

## Le Tecnologie delle costruzioni



**Sistemi  
di Ancoraggio**



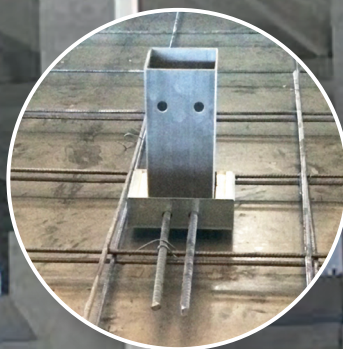
**Additivi  
per Calcestruzzo**



**Sistemi  
di Sollevamento**



**Disarmanti**



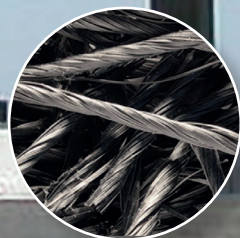
**Connessioni per  
pannelli sandwich  
prefabbricati in C.A.**



**Tecnologie  
per calcestruzzi  
architettonici**



**Distanziatori  
e Profili**



**Fibre in acciaio  
e polimeriche**



**Malte  
e premiscelati**



**Pigmenti  
per calcestruzzi**





Il settore dei manufatti prefabbricati in c.a. rappresenta da sempre la nostra principale vocazione. Dal 2018 siamo soci aggregati Assobeton. In questo ambito DAGMA, oltre a offrire prodotti chimici e inserti di vario genere, produce e commercializza il proprio sistema di connessioni in acciaio inox per la produzione di pannelli di tamponamento sandwich in c.a.



**TQUADRO è un sistema coperto da brevetto europeo che riduce i costi e i tempi di produzione, garantendo altissime prestazioni in termini di durabilità e prestazione energetica del manufatto finale.**

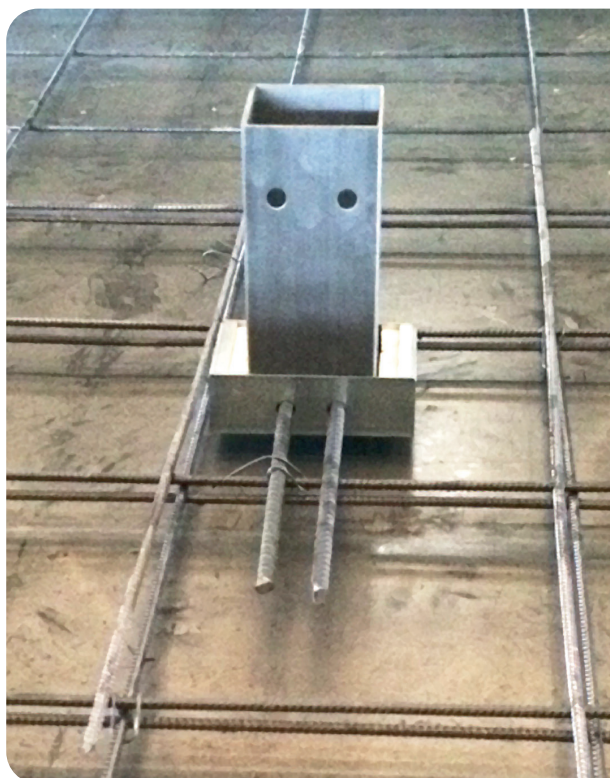
## TQUADRO

Con **TQUADRO** supportiamo il cliente in tutte le fasi, dal preventivo alla progettazione, fino all'assistenza in cantiere di produzione.



Ci avvaliamo di ICMQ quale organismo che certifica le caratteristiche energetiche dei manufatti prodotti con il sistema TQUADRO.

Con il nostro software dedicato possiamo studiare il comportamento dei tamponamenti anche nei confronti delle sollecitazioni sismiche e di incendio, valutare le possibili condense interstiziali e fornire indicazioni sul potere fonoisolante del manufatto.








DAGMA Srl è una società giovane che nasce nel 2015 grazie alla volontà di professionisti, che per decenni hanno sviluppato le loro conoscenze e competenze nel campo dell'edilizia.








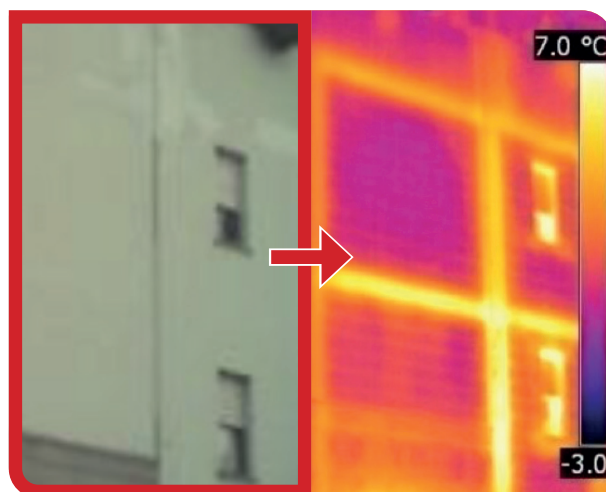
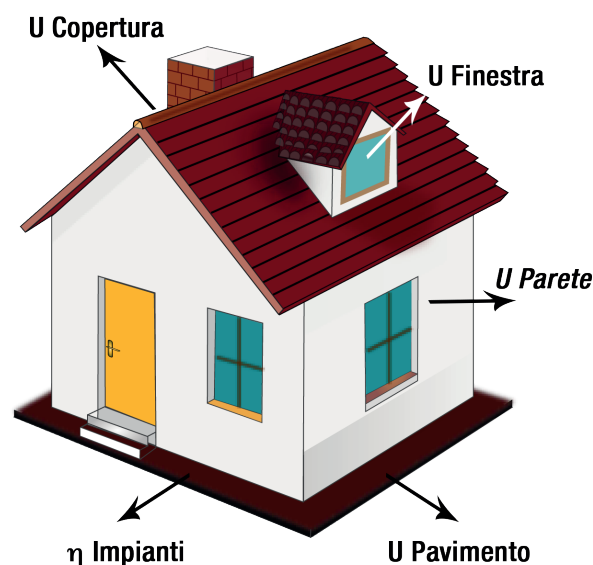
Oggi i nostri tecnici, forti del know-how acquisito, sono in grado di fornire assistenza ad ogni fase dalla progettazione alla realizzazione dell'opera, proponendo al comparto delle costruzioni molteplici soluzioni e una gamma completa di prodotti, tutti di certificata qualità.

## DAGMA propone prodotti e tecnologie innovative per:

-  Industria di manufatti prefabbricati in c.a.
-  Centrali di betonaggio (Ready Mix)
-  Pavimentazioni industriali e architettoniche
-  Imprese di costruzione
-  Studi di progettazione

## DAGMA, con un team di specialisti abilitati, fornisce anche servizi professionali nei settori dell'acustica ambientale e del risparmio energetico, quali:

-  Misure e perizie fonometriche
-  Redazione APE
-  Diagnosi energetiche
-  Perizie termografiche
-  Progettazione dell'involucro edilizio



# Additivi per calcestruzzo Malte premiscelate pronte all'uso



## Additivazione per calcestruzzo

Linea completa di super fluidificanti dedicati alla produzione di calcestruzzo prefabbricato e preconfezionato.

Additivi plasticizzanti per manufatti a consistenza terra umida. Aggiunte e correttori di reologia per tutti i tipi di calcestruzzo.

## Linea Aeternum

Compound in polvere per realizzare calcestruzzi impermeabili, di elevate prestazioni meccaniche e durabilità.

## Malte premiscelate

Per ancoraggi e ripristini di strutture in calcestruzzo. A ritiro compensato, rapida presa, fibro-rinforzate, tixotropiche, rasanti.



# Disarmo, protezione dei manufatti e delle attrezzature



## Disarmanti

Gamma completa di prodotti distaccanti pronti all'uso per calcestruzzo gettato in ogni tipo di cassero.

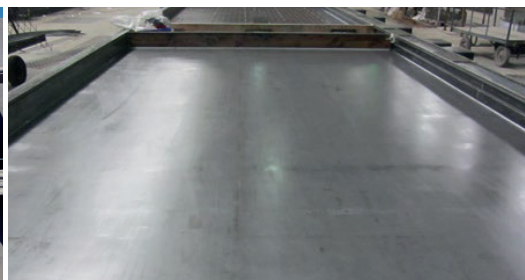
Oli alchilati, vegetali, in emulsione acquosa, per disarmi differiti e immediati.

## Protezione dei manufatti

Prodotti dedicati alla protezione da raggi UV, idrorepellenti, antigraffiti e mineralizzanti per eliminare le difettosità delle superfici in calcestruzzo.

## Protezione delle attrezzature

Decapanti e protettivi per casseri, mescolatori e attrezzature utilizzate per i getti di calcestruzzo.





# Disattivanti di presa e pigmenti per calcestruzzi architettonici Matrici e membrane per calcestruzzi faccia a vista

**COPLAN**  
CONCRETE SHAPING

## Ritardanti superficiali per calcestruzzo lavato

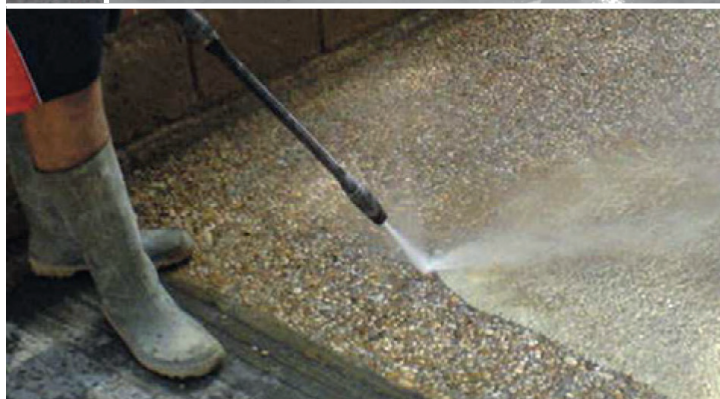
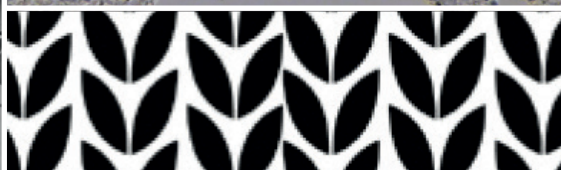
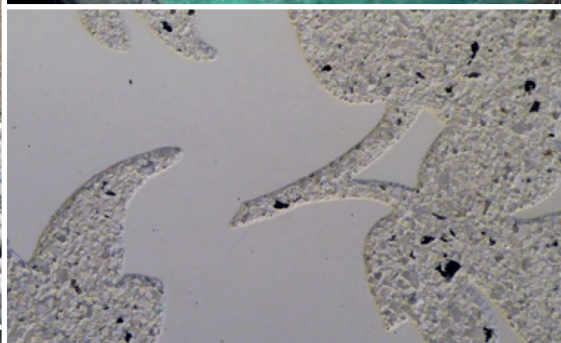
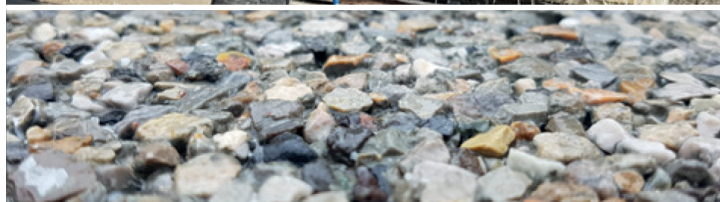
Disattivanti per ottenere superfici dall'aspetto naturale con esposizione degli aggregati utilizzati. Per utilizzi in positivo e negativo a base acqua o solvente. Primer pelabile e rulli per la stesura dei prodotti al negativo.

### Colori

Linea di pigmenti Cromobeton disponibile in polveri, granuli e liquidi, per la colorazione del calcestruzzo.

## RECKLI - Matrici in gomma e membrane

Oltre 200 finiture per realizzare calcestruzzi architettonici. A scelta per 1, 10, 50, 100 riutilizzi.





# Fibre in acciaio e polimeriche per il rinforzo del calcestruzzo

la matassina

## Fibre strutturali in acciaio e polipropilene

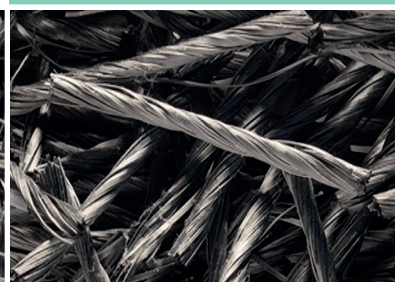
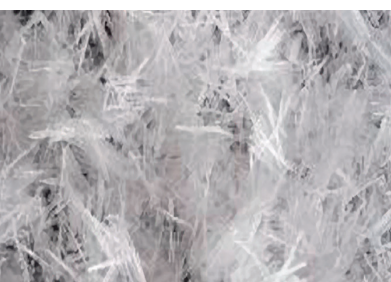
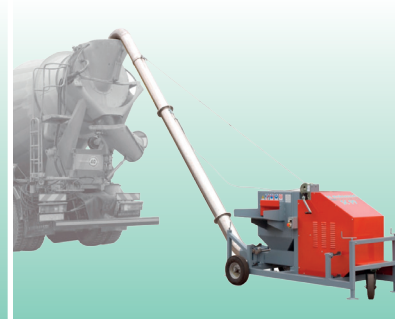
Permettono di sostituire l'armatura secondaria nei manufatti prefabbricati e pavimenti industriali.

## Microfibre monofilamento o fibrillata

Aiutano a impedire lo sviluppo delle fessurazioni da ritiro.

## Materiali per la legatura delle armature

Filo cotto bianco morbido e facilmente lavorabile, in Matassine e Rocchi di vari formati



# Distanziatori, profili ed elementi di giunzione



PLASTYPIEMONTE

## Distanziatori e profili in plastica

Realizzati in polipropilene, di varie forme e dimensioni per adeguarsi alle esigenze costruttive e alla forma dei casseri.

## Distanziatori in cemento e fibrocemento

Studiati per il sostegno di armature o ferri particolarmente pesanti, hanno una buona resistenza in ambienti chimicamente aggressivi.

## Distanziatori e tralicci metallici

Di tipo elettrosaldato, specifici per le pavimentazioni industriali nel posizionamento delle reti di armatura.

## Guaine per trefoli, spessori e accessori per l'edilizia in generale



**Per la durabilità delle opere in calcestruzzo armato è essenziale garantire il rispetto del copriferro prescritto nelle costruzioni e negli elementi costruttivi prima e dopo il getto.**



# Ancoraggi per calcestruzzo sistemi di sollevamento per manufatti prefabbricati

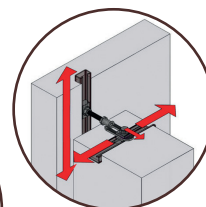
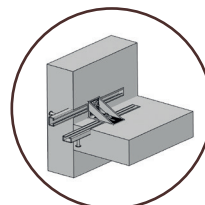
## Profili di ancoraggio

Gamma completa di profili canale per l'ancoraggio tradizionale tramite piastre e bulloni testa ad ancora.

## Sistemi di ancoraggio sismici e per carichi a taglio

GP sismico consente di progettare gli ancoraggi tra elementi prefabbricati in grado di assorbire gli spostamenti relativi previsti.

HGP è il sistema di rinforzo a taglio capace di aumentare la prestazione dei comuni profili canale.



## Mensole per pannelli

Sistema di sospensione per pannelli orizzontali.

## Ritenute per pannelli

Scatole di ritenuta per l'ancoraggio superiore dei pannelli alla struttura.

## Chiodi di sollevamento

Ancoranti a risalto, con foro e a piastra completi di accessori per il sollevamento.

## Zanche di sollevamento

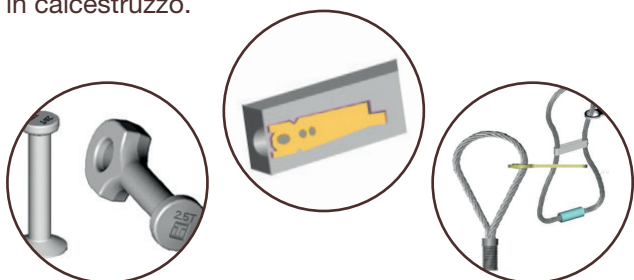
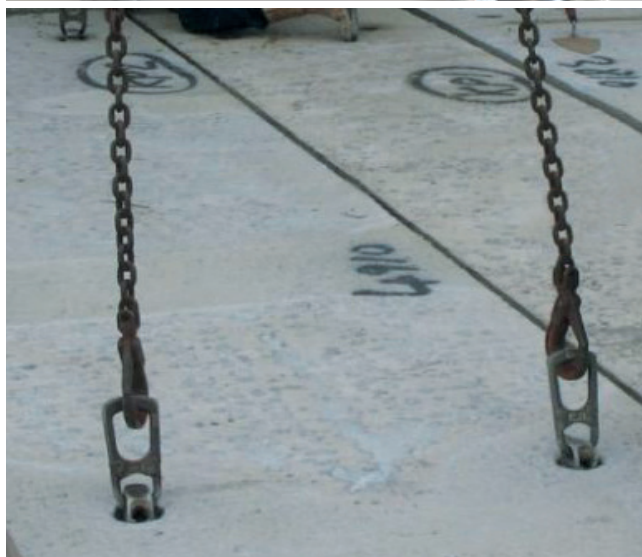
Ancoranti e accessori per la movimentazione di lastre e pannelli.

## Boccole e capi di sollevamento

Linea di prodotti per la movimentazione di elementi prefabbricati leggeri in calcestruzzo.

## Ferri di ripresa dell'armatura

Per la congiunzione dei ferri di armatura dei getti in calcestruzzo.



## DAGMA è agente qualificato ed esclusivo

di prodotti e tecnologie innovative per:

### L'industria

di manufatti prefabbricati in c.a.

### Impianti di produzione

per calcestruzzo preconfezionato

**Le pavimentazioni**  
industriali e architettoniche

**Le imprese**  
di costruzione

**Gli studi**  
di progettazione



**aderma locatelli** group  
WE ANCHOR BUILDING TO THE FUTURE



**la matassina**



**PLASTYPIEMONTE**

**DAGMA**<sup>®</sup>  
EDILIZIA | ACUSTICA | RISPARMIO ENERGETICO

DAGMA S.r.l. - Piazza Emanuele Filiberto, 3 - 27100 Pavia (Italia)

Tel. e Fax +39 0382 530060 - Mob. +39 391 3364675

info@dagmasrl.it - www.dagmasrl.it