

MO770





prefabbricazione evoluta

50 anni fa un giovane imprenditore ha voluto unire la storia e l'esperienza di 3 generazioni di impresari edili con il desiderio di misurarsi verso nuove tecnologie e verso nuove concezioni costruttive.

È così nata la Mozzo Prefabbricati azienda che oggi rappresenta uno dei centri produttivi più qualificati ed avanzati nella realizzazione di strutture prefabbricate in calcestruzzo.

La produzione media annuale di Mozzo Prefabbricati S.r.l. si aggira sui 40.000 mc di calcestruzzo strutturale, realizzata nello stabilimento di proprietà che si stende su una superficie di circa 100.000 mq dei quali 35.000 coperti con edifici attrezzati di moderni impianti quali: 8 piste di precompressione con capacità di tesatura fino a 1500 tonnellate, 2 impianti di betonaggio, 1 pista per crash test (unica nel panorama nazionale delle costruzioni) e per ultimi alcuni sistemi robotizzati al servizio della produzione.





dalla storia la passione

Fa parte della nostra storia e del nostro modo di operare la costante volontà ad INNOVARE le tecnologie e i prodotti.

Ad un'analisi superficiale il mondo della prefabbricazione appare oggi statico, ormai ben definito dalle forme consuete e già declinato in tutte le sue possibilità esecutive.

50 anni d'esperienza ci insegnano invece a non accontentarci mai e ci spingono a oltrepassare le scelte tradizionali ed ovvie e a sviluppare le nostre intuizioni con soluzioni innovative.

Grazie anche al consolidato rapporto tenuto da tempo con il mondo accademico, ogni nostra curiosità si trasforma così in vera e propria ricerca, una ricerca che fonde assieme teoria ed applicazione concreta per arrivare a ipotesi che oltrepassano i classici limiti progettuali.





perché Mozzo?

Serietà e qualità sono da sempre alla base del nostro costruire, dalla progettazione iniziale e fino alla realizzazione finale. Le esigenze e gli obiettivi del Cliente sono alla base della nostra attenzione di analisi progettuale e di processo costruttivo.

Esaminiamo con attenzione ogni dettaglio della richiesta per poter definire la migliore proposta dal punto di vista del risultato tecnico ed economico.

Affianchiamo tecnici preparati durante tutto l'iter di realizzazione per ottenere risultati eccellenti.

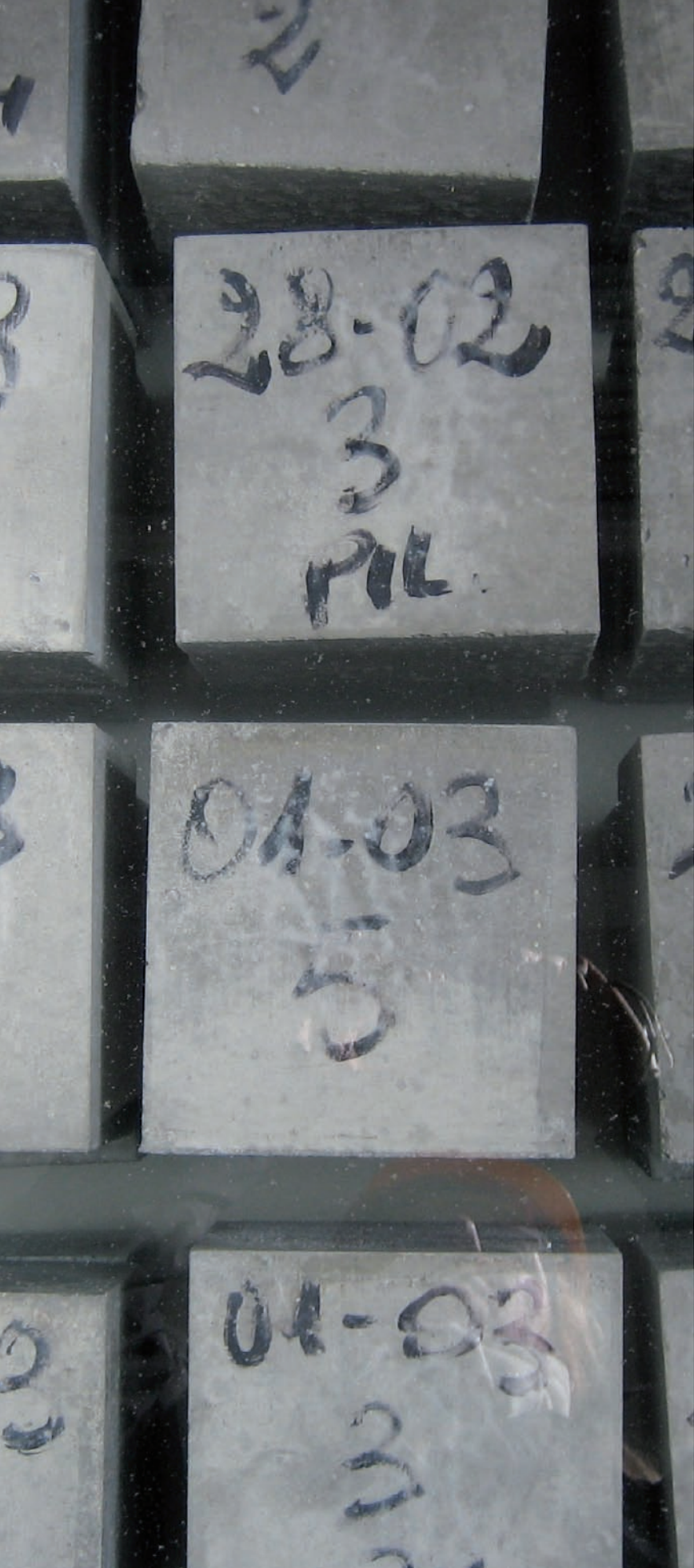
La nostra sfida quotidiana è concretizzare appieno le aspettative del nostro committente cogliendo ogni particolarità delle richieste e realizzando appieno quanto desiderato.





RIGO

MOZZO
PREFABBRICATI
VERONA

A grid of concrete test blocks, likely used for quality control in construction. The blocks are arranged in a grid and have handwritten markings in black ink. The markings include alphanumeric codes and the word 'PIL'. The top block in the grid has '28-02' on the first line, '3' on the second line, and 'PIL' on the third line. The middle block has '04-03' on the first line and '5' on the second line. The bottom block has '04-03' on the first line and '3' on the second line. The background is dark, making the light-colored concrete blocks stand out.

qualità tangibile

Quando si punta alla qualità "totale" non si può prescindere dalla verifica e dal controllo costante di ogni fase esecutiva, a partire dalla progettazione e fino alla produzione e all'installazione finale. Per soddisfare appieno questi aspetti siamo organizzati con un laboratorio interno per eseguire prove quotidiane sulle materie prime e sul calcestruzzo.

Disponiamo poi di una pista per provare e verificare i comportamenti delle strutture prefabbricate anche di grandi luci. Su detta pista-prove siamo in grado di effettuare prove statiche e dinamiche raccogliendo dati tecnici dell'intero collaudo e raffrontando i dati teorici con quelli pratici. Ci troviamo in presenza di un'evoluzione tecnica che certifica con reali verifiche il teorico di calcolo statico con il comprovato sul campo realizzativo.





non sia solo apparenza

Oltre che bella una struttura prefabbricata deve essere dapprima SICURA e FUNZIONALE; sono questi gli aspetti basilari, necessari da ottenere prima che far risultare piacevole dal punto di vista estetico quanto realizzato.

Questo è il DOGMA che osserviamo in Azienda per garantire che il risultato finale non sia solo effimero e di estetica esteriore ma bensì duraturo e conforme al “buon costruire”.

Per questo investiamo tempo, risorse e competenze nella formazione di una rete professionale con qualificati architetti ed ingegneri e collaboriamo costantemente con università di architettura e di ingegneria con l'unico obiettivo di offrire ai nostri clienti soluzioni non solo belle esteticamente ma soprattutto di grande qualità realizzativa.







esperienza innovativa

Se l'innovazione fa parte del nostro DNA, il CONCRETEDESIGNLAB rappresenta l'avanguardia di questo modo di essere.

Disponiamo di un laboratorio nel quale creiamo elementi prefabbricati non solo strutturalmente stabili ma anche con grande valenza estetica, espressivi della nostra creatività e fortemente dinamici.

Il calcestruzzo da elemento rigido e dominato da regole prestabilite, mediante il concrete designlab si trasforma in elemento rappresentativo di concetti e di vera architettura.

L'unico limite è rappresentato dalla vostra creatività e fantasia.

efficienza responsabile

Ai nostri giorni non sarebbe logico prescindere l'attività da una produzione consapevole, che consideri la sostenibilità dei materiali e dei processi di recupero futuri. Già da anni abbiamo adottato una filosofia di processo consapevole, ottenuta dapprima con l'eliminazione di additivi chimici, proseguita poi con il riutilizzo delle acque di lavaggio degli impianti di betonaggio ed ottenendo anche ottimi incrementi di resistenza caratteristica degli inerti con la parte "impalpabile" presente nelle acque di lavaggio. Abbiamo eliminato i tradizionali vibratorii realizzando calcestruzzi SCC, con conseguente diminuzione dei consumi energetici e riducendo fortemente l'inquinamento acustico. Nostro compito è costruire oggi ma con l'impegno a garantire di poterlo fare anche tra molti anni.

materie prime con alta percentuale di riciclato e sistema di gestione del riutilizzo del materiale di risulta

impianti di produzione insonorizzati e con sistemi no-vibrazione

mezzi a trazione elettrica da fonti rinnovabili per il trasporto del calcestruzzo agli impianti

eliminazione dei vibratorii grazie all'utilizzo di calcestruzzi autocompattanti

impianto di recupero delle acque di lavaggio per il reinserimento nel ciclo di produzione del calcestruzzo

riduzione degli additivi chimici grazie a nuove tecnologie di produzione del calcestruzzo





LE ORIGINI

Dalla preesistente impresa edile nasce la ditta MOZZO Pietro & Sergio per realizzare manufatti prefabbricati in cemento armato



INIZIA LA STORIA

La ditta Mozzo Pietro & Sergio diventa produttore di strutture prefabbricate pesanti in cemento armato



GRANDI DIMENSIONI

Viene introdotto l'utilizzo della precompressione su travi per copertura e viene acquistato il primo impianto di betonaggio



CERTIFICAZIONE

La MOZZO è tra le prime aziende del settore ad ottenere la certificazione di qualità ISO9001

la nostra storia

1969



1971



1976



1994





VERIFICA

MOZZO è la prima azienda del settore a dotarsi di una pista per prove "crash test" su elementi prefabbricati di grandi dimensioni



I PRIMI 40 ANNI

Si festeggiano i 40 anni dalla produzione dei primi manufatti prefabbricati di grosse dimensioni



PRIMI IN SICUREZZA

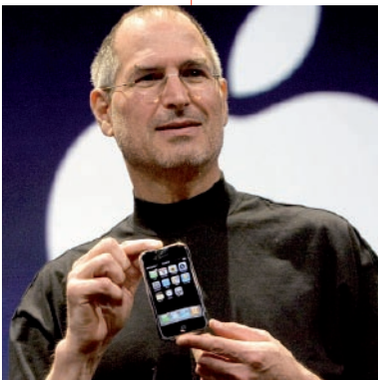
MOZZO è tra le prime del settore a certificare il suo sistema di gestione della sicurezza, sia nel cantiere di produzione che presso i cantieri di montaggio



ARCHIRIVOLUZIONE

Dopo un intenso periodo di ricerca, la volontà di innovare porta alla nascita del concrete design lab. Un nuovo concetto di prefabbricazione dove l'unico limite è la vostra fantasia

2007



2011



2013



2015

































BTC *Medical Europe*



ALCUNE NOSTRE REFERENZE

Settore PRODUTTIVO

AKRON - Imola
ALBERTI MARMI - Volargne (VR)
ALBERTINI SERRAMENTI - Colognola ai Colli (VR)
ARISTAR - Rossano Veneto (VI)
ASMEGA - Vigonza (PD)
AUTOLIFT - Pegognaga (MN)
BERTOLINI Imballaggi - B.go Valsugana (TN)
BTC International - Casale di Scodosia (PD)
BTC Medical Europe - Valeggio sul Mincio (VR)
CARTIERA di Cà di David - Verona
COLORCHIMICA - Pescantina (VR)
COMAC - Zevio (VR)
ECODENT - Trevenzuolo (VR)
F.LLI BARALDI - Staggia (MO)
FAMI - Rossano Veneto (VI)
FERRARI - Peschiera del Garda (VR)
FERROLI - S. Bonifacio (VR)
Filatura PASUBIO - Piovene Rocchette (VI)
FIMAP - Zevio (VR)
FGP - Dossobuono (VR)
FLA.MA. - Castelnuovo del Garda (VR)
GASTALDELLO SISTEMI - Povegliano (VR)
GECAL - Bastigliola (MO)
GIOCOPLAST - Giochi Preziosi Bomperto (MO)
GIOLO Center - Albignasego (PD)
GORDON'S - Paderno del Grappa (TV)
HOPPE - Lasa (BZ)
ICI Caldaie - Zevio (VR)
ILIP - Bazzano (BO)
IONICS ITALBA - Milano
LAMBORGHINI - Sant'Agata Bolognese (BO)
ITALIANA GRANITI - Volargne (VR)

KELVIN - Valeggio S/M (VR)
Meccanica CAINELLI - Volano (TN)
MAGNI Telescopio H. - Castelfranco Emilia (MO)
PALOMA - S. Zenone degli Ezzellini (TV)
PIRCHER - Gazzuolo (MN)
OCRIM - Cremona
OCMIS - Castelvetro (MO)
SAV - Trebaseleghe (PD)
SCATOLIFICIO POSSI - Trevenzuolo (VR)
SCOVA - Engineering Castelvetro (MO)
SICIM - Busseto (PR)
SICCET - Molinetto (BS)
SPS Sider Plating Scaligera - Oppeano (VR)
STD Sist. e tecn. dentali - Verona
STULZ - Valeggio sul Mincio (VR)
TESI - Verona
VERONA LAMIERE - Verona
VRB - Verona
WAM - Cavezzo (MO)
WORGAS - Formigine (MO)

Settore COMMERCIALE - DIREZIONALE

FAMILA San Felice sul Panaro (MO)
GARDALAND - Castelnuovo del Garda (VR)
GRUPPO ZATTI - Parma
MARTINELLI Supermercati - Cavaion V.se (VR)
SCE S.r.l. Modena
Supermercati GRISI - Caldiero (VR)
Supermercati MIGROSS - Buttapietra (VR)
Supermercati TOSANO - Cerea (VR)
TIGOTA' - San Giovanni in Persiceto (BO)

ALCUNE NOSTRE REFERENZE

Settore LOGISTICO

ARTONI - Fontevivo (PR)
CROCE ROSSA ITALIANA - Palazzolo S/O (BS)
GIRELLI LOGISTICS - Mantova
MARTINELLI TRASPORTI - Ala (TN)
INTERPORTO - Padova
INTERPORTO - Rovigo
SELETTI - Cicognara (MN)
STI International - Bovolone (VR)
TRANSMEC - Campogalliano (MO)

Settore COSTRUZIONI EDILI

CARTA S.p.A. - Vicenza
DE FACCI Luigi - Vicenza
DOMUS - S. Martino B.A. (VR)
EDIL P.F. - Brescia
EMILIANA Costruzioni - Bomporto (MO)
FEA Costruzioni - Modena
FORNI Costruzioni - S. Matteo della Decima (BO)
GIOCARLE Costruzioni - Sona (VR)
IMCOS - Verona
LEGNAGHESE Cantieri - Verona
MAK Costruzioni - Merano (BZ)
MARANI - Verona
PATERLINI & TONOLLI - Brescia
Progetto e Costruzione - Fiesco (CR)
SCILLA Costruzioni - Treviso
SO.VE.IM. - Padova
TORREINVEST - Albignasego (PD)

Settore AGRO-ALIMENTARE

AGOSTINI BEVANDE - Merano (BZ)
AGRIFUT Romagna - Cesena
ANTICA FOMA - Nonantola (MO)
ARMANDO DE ANGELIS - Villafranca (VR)
BAULI - Castel D'azzano (VR)
CANTINE MASI - Valpolicella (VR)
Cantine SAN MATTEO - Altavilla Vicentina (VI)
CASEIFICI ALTOPIANO ASIAGO - Asiago (VI)
Caseificio LA CAPPELLETTA - S. Possidonio (MO)
CERADINI GROUP - Verona
CITRES - Bovolone (VR)
DAL COLLE Egidio - Colognola ai Colli (VR)
EUROPFRUTTA - Bomporto (MO)
FAR-PRO - Spilamberto (MO)
Forno BONOMI - Roverè V.se (VR)
FRANCESCON - Rodigo (MN)
GIGI IL SALUMIFICIO - Spilamberto (MO)
GRUPPO SIMONINI - Castelvetro (MO)
ItalFRUTTA - S.Felice Sul Panaro (MO)
Macellerie PHITSCHER - Postal (BZ)
NEGRISOLI - Piubega (MN)
ORTOFRUTTA CASTELLO - Stanghella (PD)
REAL ITALY FOOD - Lesignano Bagni (PR)
Scuderie PAVAROTTI - Modena
SIS - S. Lazzaro di Savena (BO)
TONON Biscotteria - Verona





Quattro generazioni, un'unica
visione d'azienda, un bagaglio
intellettuale passato di padre in
figlio, con la consapevolezza
che quello che noi costruiamo
rappresenta il patrimonio di
qualcun altro ma nel quale vivrà
per sempre la nostra storia, la
nostra passione e ... la nostra
famiglia.

Geom. Sergio Mozzo



MOZZO
prefabbricati



MOZZO PREFABBRICATI S.r.l.
Via Spartidori, 4
Loc. Campagnola
37059 Zevio - Verona
T +39 045 6068811
F +39 045 6050222
C.F. e P.IVA 00882110232
www.mozzoprefabbricati.it
info@mozzoprefabbricati.it