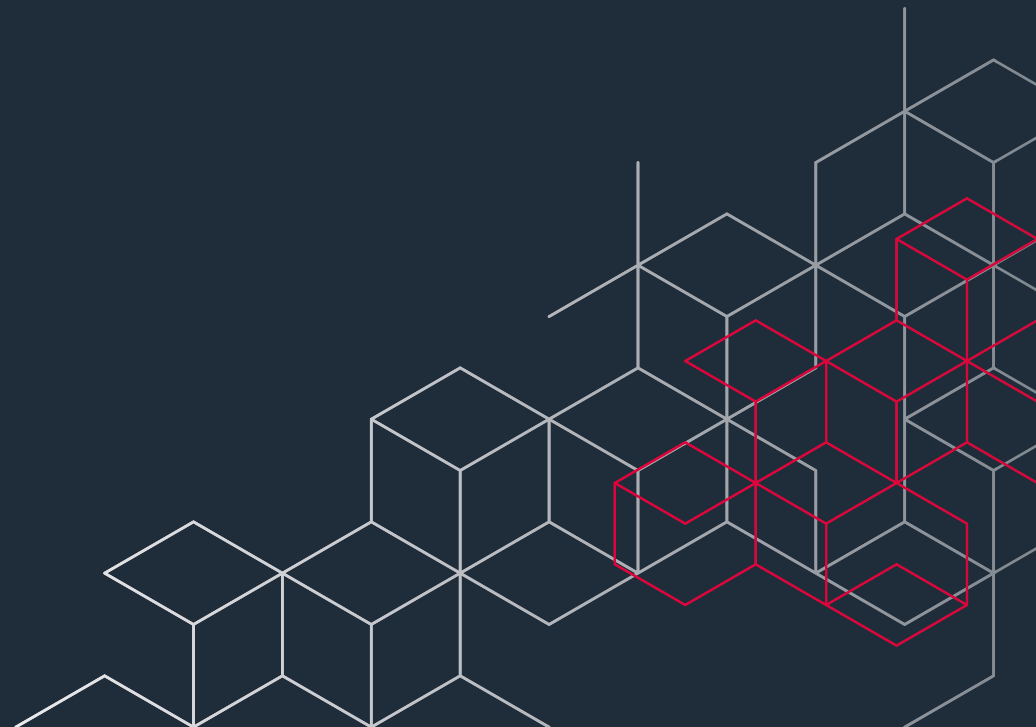




sterchele
group

MODULAR BUILDING FORMULA



LA NOSTRA FILOSOFIA E IL NOSTRO IMPEGNO OUR PHILOSOPHY AND COMMITMENT

“

“Studio, ricerca, impegno costante, senso critico, coraggio, intraprendenza ed entusiasmo sono, sin dal 1962, alla base dello spirito della nostra azienda, assieme a una forte spinta all’innovazione sostenuta da una curiosità per tutto ciò che ci circonda.

Oggi, grazie alla nostra ormai lunga esperienza, alla consolidata competenza tecnica ed allo spirito sinergico del nostro team, creiamo prodotti e soluzioni all’avanguardia con il solo ed irrinunciabile obiettivo di offrire ad ogni singolo cliente un servizio unico, completo, competente ed appassionato.”

Cav. Luigi Sterchele
Fondatore

Study, research, constant commitment, critical thinking, courage, initiative and enthusiasm have been the basis of our company's spirit, since 1962, along with a strong drive for innovation supported by a curiosity about everything that surrounds us.

Today, thanks to our long experience, consolidated technical expertise and the synergistic spirit of our Team, we develop cutting-edge products and solutions with one clear and essential goal: to provide every customer with a unique, complete, skilled and passionate service.

*Sir Luigi Sterchele
Founder*

”





LA NOSTRA VISION

Semplificare la realizzazione di opere edili: questo è il nostro obiettivo.

Attraverso sistemi costruttivi articolati, flessibili e integrabili, trasformiamo progetti complessi in soluzioni realizzabili, industrializzando ogni fase del processo.

OUR VISION

Simplifying building construction – that's our goal.

With structured, flexible, and integrable building systems, we transform complex designs into feasible solutions by industrializing every phase of the process.

LA NOSTRA MISSION

Creare soluzioni costruttive su misura che soddisfino ogni esigenza specifica. Con oltre 60 anni di esperienza nel settore dei prefabbricati, forniamo un servizio **completo e chiavi in mano**, gestendo ogni fase del processo: dalla progettazione alla posa.

Operiamo nell'edilizia **residenziale, industriale, commerciale** e nelle **infrastrutture**, garantendo eccellenza in ogni progetto grazie alla perfetta integrazione tra innovazione e competenza.

OUR MISSION

To deliver tailor-made building solutions that meet even the most specific requirements.

With over 60 years of experience in the prefabrication sector, we provide a comprehensive, turnkey service, managing every phase of the process – from design to installation.

We operate in residential, industrial, commercial, and infrastructure construction, ensuring excellence in every project through the seamless integration of innovation and expertise.





AREE DI BUSINESS

L'esperienza maturata negli anni e il know-how di aziende specializzate hanno dato vita a un partner trasversale, capace di supportare ogni fase della filiera edilizia con soluzioni innovative, su misura ed integrate.

Proponiamo **tre linee di prodotti**: un'ampia gamma di **Sistemi costruttivi**, strutturali e non strutturali, **Cellule Bagno** su misura e un servizio di fornitura completa di **Pavimenti, Rivestimenti e Materiali Edili**.

Per ogni linea di prodotto offriamo sia la progettazione che la fornitura e la posa in opera, grazie a strutture commerciali e tecniche dedicate. Le nostre unità operative lavorano in sinergia per garantire flessibilità, efficienza e risposte rapide.

BUSINESS AREAS

Years of experience, combined with the expertise of specialized companies, have shaped a versatile partner capable of supporting every stage of the construction value chain with innovative, customized, and integrated solutions.

*We offer **three product lines**: a wide range of structural and non-structural **Building Systems**, Custom **Bathroom Pods**, and a Comprehensive Supply Service for **Flooring, Wall Coverings, and Building Materials**.*

For each product line, we provide design, supply, and installation services, backed by dedicated commercial and technical teams. Our operational units work in synergy to ensure flexibility, efficiency, and quick response times.





 **sistemi
costruttivi**
BY STERCHELE GROUP



 **cellule
bagno**
BY STERCHELE GROUP



 **pavimenti &
materiali edili**
BY STERCHELE GROUP





**sistemi
costruttivi**
BY STERCHELE GROUP

SISTEMI COSTRUTTIVI

Dal 1962, semplifichiamo il cantiere ed industrializziamo il processo edilizio con soluzioni modulari, versatili rapide e sicure. Il **Sistema PREM** combina elementi prefabbricati leggeri, prodotti in stabilimento e assemblati in opera con armature e getti integrativi, per una costruzione monolitica, cioè equivalente ad una gettata in opera.

La nostra proposta include anche altri **manufatti prefabbricati** come pannelli portanti, tamponamenti, scale, gradinate ed altro, garantendo infinite possibilità di combinazione. Questa flessibilità, unita al nostro know-how tecnico, permette di realizzare soluzioni su misura per ogni esigenza progettuale.

BUILDING SYSTEMS

*Since 1962, we have been simplifying construction sites and industrializing the building process with modular, versatile, fast, and safe solutions. The **PREM System** combines lightweight prefabricated elements—produced in our facilities and assembled on-site with integrated reinforcement and concrete casting—creating a monolithic structure, that matches the strength and performance of traditional cast-in-place construction.*

*Our offering also includes a variety of **prefabricated components** such as load-bearing panels, cladding panels, staircases, bleachers, and more, ensuring endless combination possibilities. This flexibility, combined with our technical know-how, allows us to deliver tailor-made solutions for any design requirement.*





SISTEMA PREM A NODO UMIDO STRUTTURALE PREM SYSTEM WITH STRUCTURAL WET JOINT

CONCEPT

Il Sistema PREM è una soluzione modulare con elementi semi prefabbricati leggeri, assemblati in opera con armature e getti integrativi. Dopo il getto di completamento, il sistema genera una struttura monolitica che combina i vantaggi della prefabbricazione con quelli del getto in opera. È adatto a edifici commerciali, residenziali, industriali, scuole, RSA e infrastrutture.

CONCEPT

The PREM System is a modular construction solution composed of lightweight semi-prefabricated elements assembled on-site. These elements incorporate integrated reinforcement and are completed with an in-situ concrete casting. Once the completion cast is applied, the system forms a monolithic structure that combines the benefits of prefabrication with those of cast-in-place construction. The PREM System is ideal for commercial, residential, and industrial buildings, as well as schools, care facilities, and infrastructure projects.



Scopri di più sul sistema
Learn more about
the system

COMPONENTI

- > **Travi PREM** con fondello in calcestruzzo, in acciaio o senza fondello
- > **Pilastr**i a nodo umido strutturale pluripiano, in calcestruzzo o misti acciaio-calcestruzzo,
- > **Pannelli portanti**
- > **Solai** semi prefabbricati
- > **Muri a doppia lastra**, con o senza isolamento termico

A corredo e completamento:

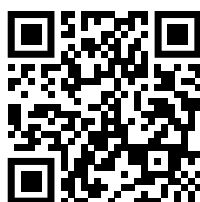
- > **Pannelli di tamponamento**, normali o a taglio termico
- > **Scale prefabbricate**
- > **Manufatti prefabbricati.**

COMPONENTS

- > **PREM beams** with concrete or steel bottom formwork—or without formwork
- > **Multi-story columns** with wet joints, in concrete or steel-concrete composite
- > **Load-bearing panels**
- > **Semi-prefabricated floor slabs**
- > **Sandwich walls**, with or without thermal insulation

Additional elements include:

- > **Cladding panels** (standard or thermally insulated)
- > **Prefabricated staircases**
- > **Other precast components**



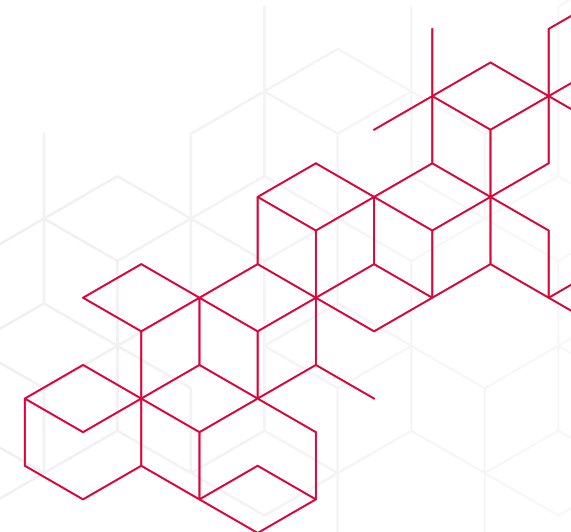
Visita il blog Progetto PREM
Visit our technical blog

VANTAGGI

Industrializzazione del cantiere, flessibilità progettuale, rapidità e sicurezza nel montaggio, alta resistenza antisismica, sostenibilità e convenienza.

BENEFITS

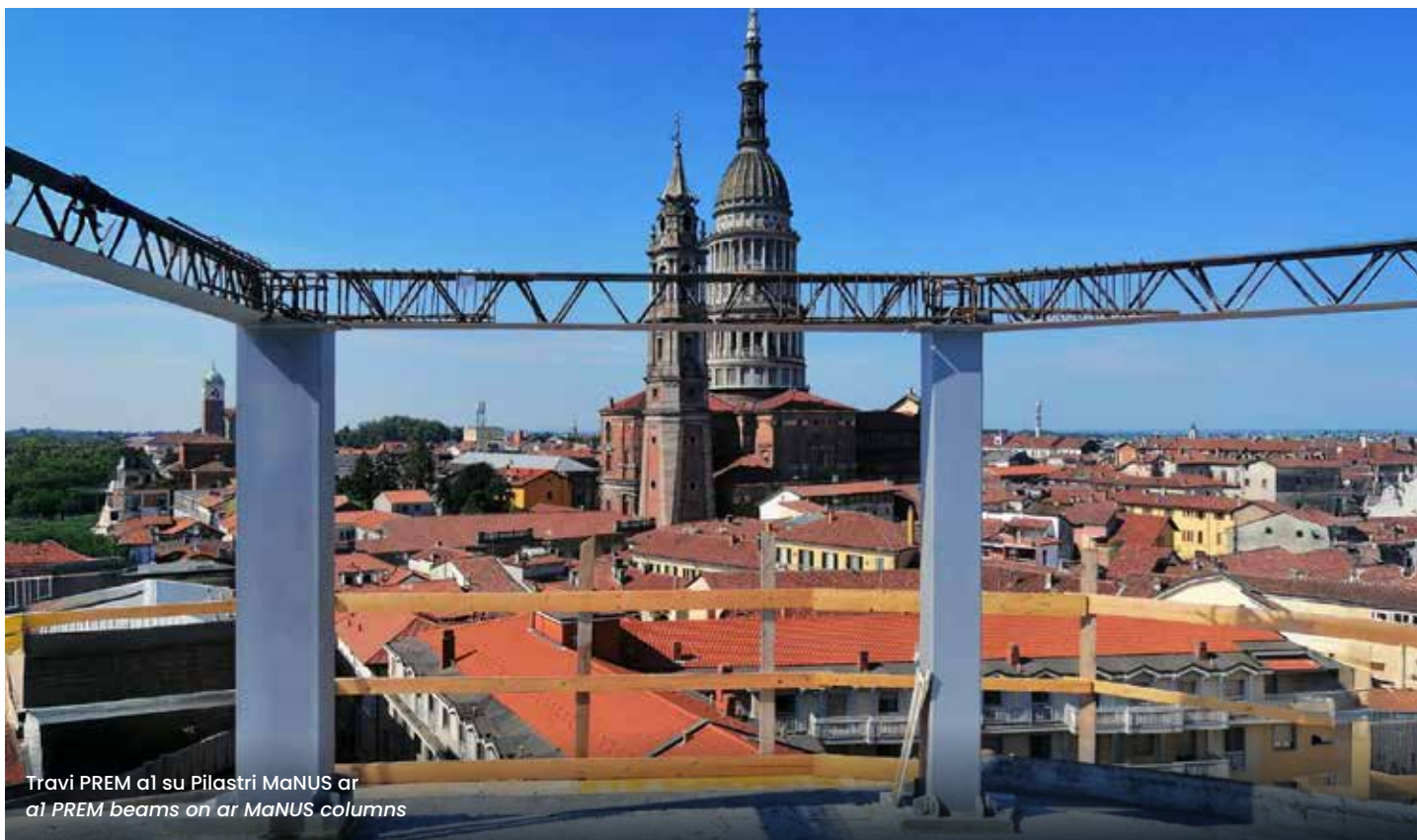
Construction site industrialization, design flexibility, fast and safe assembly, high seismic resistance, sustainability, and cost-efficiency.







APPLICAZIONI RICORRENTI
TYPICAL APPLICATION





Trave PREM a2 su Pilastrì PaNUS br
e pareti a doppia lastra
*a2 PREM beams on br PaNUS
columns and sandwich walls*



Scarpe dei pilastrì
Column shoes



Predisposizioni per pilastrì in fondazione
Foundation setup for column placement



Nodo di giunzione dei pilastrì MaNUS bc sotto quota solaio
bc MaNUS column joint placed below slab level

Pannelli di tamponamento e cornici prefabbricate
Prefabricated infill panels and facade cornices



MANUFATTI PREFABBRICATI SPECIALI E DI COMPLETAMENTO SPECIAL AND FINISHING PREFABRICATED COMPONENTS

CONCEPT

Un'ampia gamma di **manufatti prefabbricati** a corredo e completamento di qualunque sistema costruttivo previsto dal progetto. Alto grado di flessibilità produttiva, tecnologica e di finiture per la completa industrializzazione del cantiere senza restrizioni alla creatività del progettista.

COMPONENTI

- > Pannelli di tamponamento, normali o a taglio termico
- > Pannelli portanti, normali o a taglio termico
- > Scale prefabbricate e pianerottoli
- > Gradinate e gradoni, travi porta gradinate
- > Marcapiani e cornici per facciate
- > Lastre e coppelle per grandi coperture

VANTAGGI

Flessibilità progettuale, fissaggi antisismici e soluzioni energetiche avanzate, per un cantiere rapido, sicuro ed efficiente.

CONCEPT

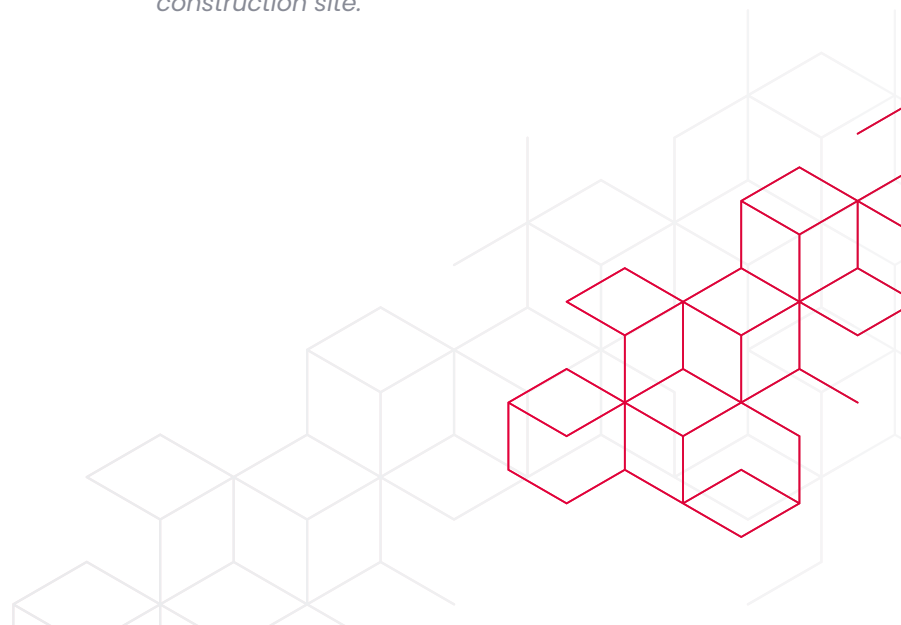
A wide range of **prefabricated components** designed to complement and complete any building system specified in the project. Our high production flexibility, cutting-edge technology, and extensive selection of finishes ensure maximum industrialization of the construction site—while preserving full design freedom for architects and engineers.

COMPONENTS

- > Prefabricated infill panels, standard or insulated
- > Load-bearing panels, insulated or standard
- > Prefabricated staircases and landings
- > Terraced steps, supporting beams for terraced steps
- > String courses and facade cornices
- > Small slabs and domes for large roofing systems

BENEFITS

Design flexibility, seismic fastenings, and advanced energy-efficient solutions for a fast, safe, and efficient construction site.



Pannelli di tamponamento esterni a taglio termico
Insulated prefabricated external infill panels



Cornici prefabbricate
Prefabricated facade cornices



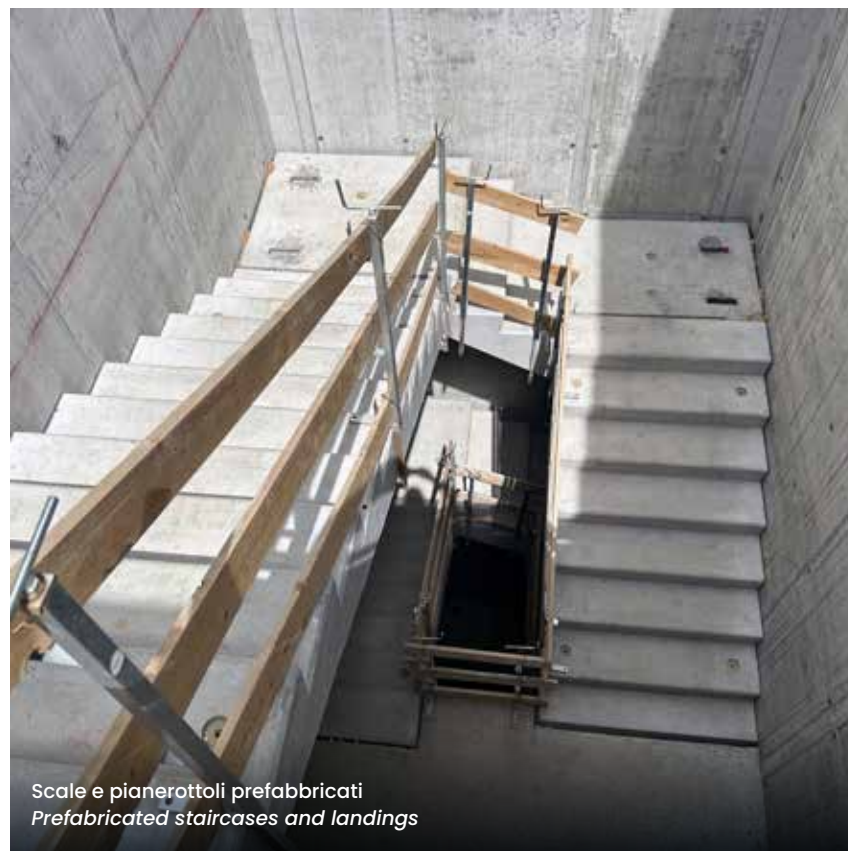
Gradinate prefabbricate
Terraced steps



Pannelli di tamponamento interni con predisposizione impianti
Prefabricated internal infill panels with MEP provisions



Scale e pianerottoli prefabbricati
Prefabricated staircases and landings



REFERENZE SISTEMI COSTRUTTIVI
BUILDING SYSTEMS REFERENCES



Scopri tutte le nostre referenze
Discover all our references



FABER BOX – Sistema PREM, Scale Prefabbricate | Luogo: Schio (VI), Italia
FABER BOX – PREM System, Prefabricated Staircases | Location: Schio (VI), Italy



BASE NATO SIGONELLA – Sistema PREM con isolatori sismici |
Luogo: Sigonella, Italia
SIGONELLA NATO BASE – PREM System with seismic isolators |
Location: Sigonella, Italy



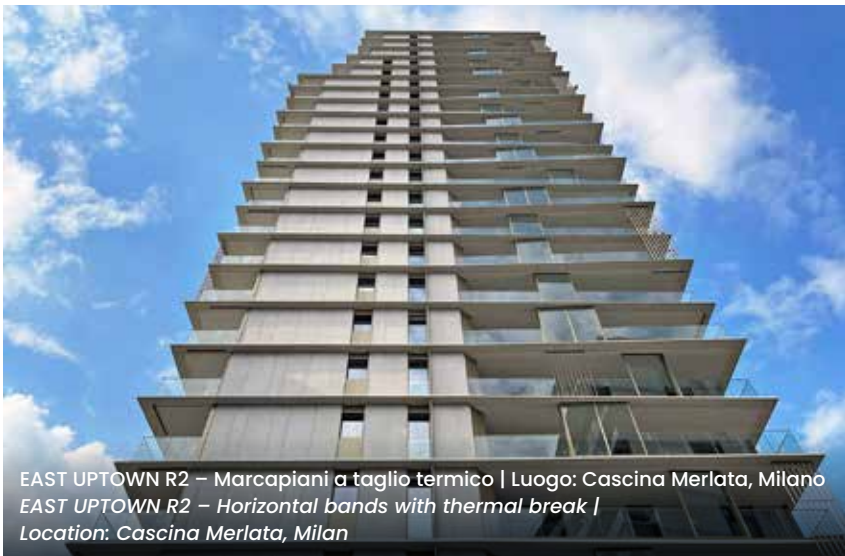
CAMPUS KID – Sistema PREM integrato con copertura in legno |
Luogo: S.Lazzaro (BO), Italia
CAMPUS KID – PREM system integrated with a wooden roof |
Location: S.Lazzaro (BO), Italy



CANTINA GIUSTI WINE – Travi PREM curve e pilastri |
 Luogo: Nervesa della Battaglia (TV), Italia
 GIUSTI WINERY – Curved PREM beams and columns |
 Location: Nervesa della Battaglia (TV), Italy



TORRE PWC – Scale prefabbricate; TORRE GENERALI – Gradonate prefabbricate |
 Luogo: Citylife, Milano
 PWC TOWER – Prefabricated staircases; GENERALI TOWER – Prefabricated
 grandstands | Location: Citylife, Milan



EAST UPTOWN R2 – Marcapiani a taglio termico | Luogo: Cascina Merlata, Milano
 EAST UPTOWN R2 – Horizontal bands with thermal break |
 Location: Cascina Merlata, Milan



LINEA ROSSA TRAMVIA – Travi PREM | Luogo: Bologna, Italia
 RED TRAM LINE – PREM beams | Location: Bologna, Italy



SEDE TECHNOPROBE – Sistema PREM | Luogo: Cernusco Lombardone (LC), Italia
 TECHNOPROBE HEADQUARTERS – PREM system |
 Location: Cernusco Lombardone (LC), Italy



SEDE CAMEO – Pannelli di tamponamento, pilastri e cornici, panchine, desk |
 Luogo: Desenzano, Italia
 CAMEO HEADQUARTERS – Cladding panels, columns and cornices, benches,
 desks | Location: Desenzano, Italy

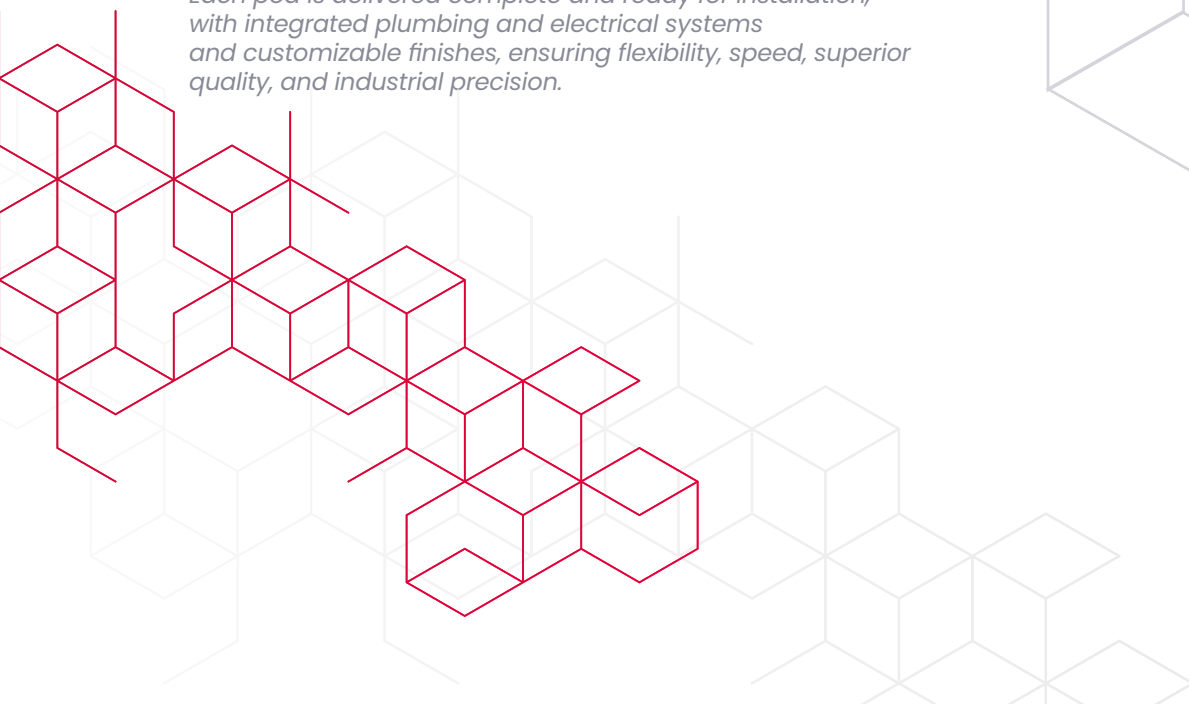


ESPERIENZA, INNOVAZIONE E QUALITÀ ARTIGIANALE IN UN PROCESSO INDUSTRIALE UNICO.

Da oltre 30 anni, StercheleGroup progetta e realizza cellule bagno prefabbricate su misura per residenze, strutture ricettive e sanitarie ed edifici commerciali. Ogni cellula viene consegnata completa e pronta per l'installazione, con impianti idraulici ed elettrici integrati e finiture personalizzate, garantendo flessibilità, velocità, qualità artigianale e precisione industriale.

EXPERIENCE, INNOVATION, AND HIGH-QUALITY CRAFTSMANSHIP COMBINED IN A UNIQUE INDUSTRIAL PROCESS.

For over 30 years, StercheleGroup has been designing and manufacturing custom prefabricated Bathrooms Pods for residential buildings, hotels, healthcare facilities, and other commercial and hospitality properties. Each pod is delivered complete and ready for installation, with integrated plumbing and electrical systems and customizable finishes, ensuring flexibility, speed, superior quality, and industrial precision.







TECNOLOGIE

- > **CELLULE BAGNO LEGGERE (CBL):**
base in calcestruzzo, struttura in acciaio
e pannelli in gessofibra
- > **CELLULE BAGNO MONOLITICHE (CBM):**
con scocca e pareti in calcestruzzo armato

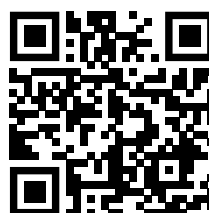
Impianti elettrici ed idraulici integrati nelle pareti con vano tecnico per un'agevole manutenzione. Ogni cellula è completamente personalizzabile, dalle finiture ai sanitari, e viene consegnata pronta per l'installazione rapida in cantiere tramite sollevamento dall'alto o rullaggio laterale.

TECHNOLOGIES

- > **LIGHTWEIGHT BATHROOM PODS (CBL):**
concrete base, steel frame with gypsum fiber panels
- > **MONOLITHIC BATHROOM PODS (CBM):**
reinforced concrete shell and walls

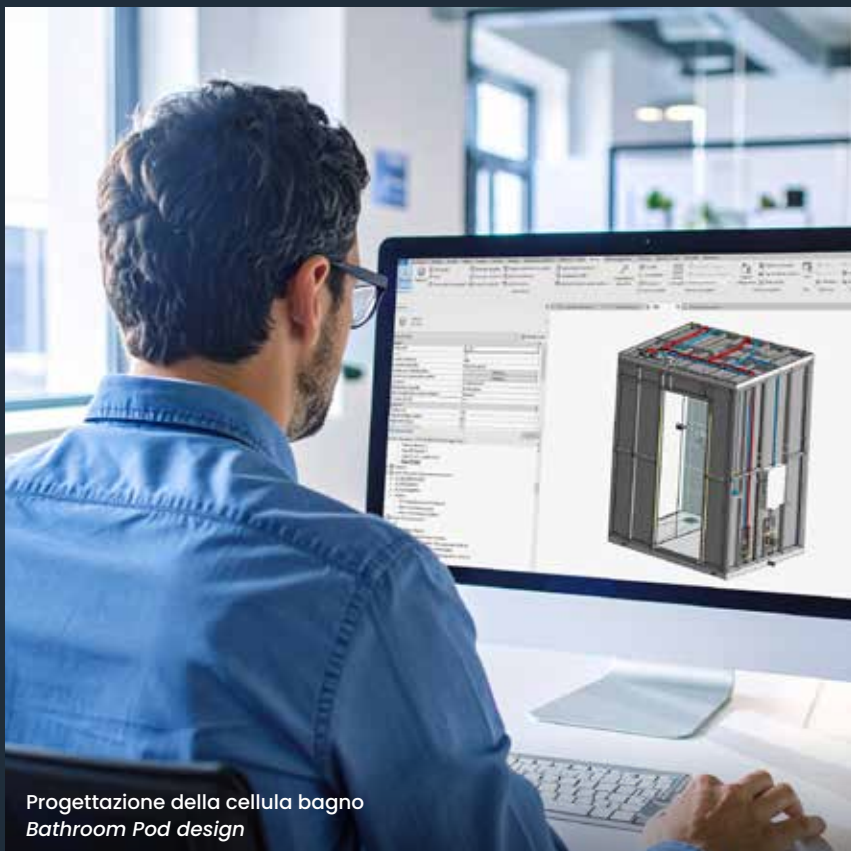
Electrical and plumbing systems are integrated within the walls, featuring a technical duct for easy maintenance.

Every pod is fully customizable—from finishes to fixtures—and delivered ready for fast installation on-site, either by overhead lifting or side rolling.



Scopri di più
Learn more





Progettazione della cellula bagno
Bathroom Pod design



Macchina CNC per lavorazione Fermacell
CNC machine for Fermacell panel processing



Profilatrice per elementi strutturali cellula bagno
Roll former for bathroom pod frame profiles



Controllo qualità
Quality control



Posa delle cellule bagno
Bathroom Pods Installation



Cellule bagno in cantiere
Bathroom pods on site



**VANTAGGI
BENEFITS**



**PROGETTI SU
MISURA**

*CUSTOM
PROJECTS*



**CAMPIONATURA
PREVENTIVA**

*MOCK
UP*



**INTERLOCUTORE
UNICO**

*ONE
PARTNER*



**RIDUZIONE TEMPI
DI CANTIERE**

*REDUCED
CONSTRUCTION TIME*



**GARANZIA
DI QUALITÀ**

*QUALITY
GUARANTEE*



**LOGISTICA
SEMPLIFICATA**

*SIMPLIFIED ON-SITE
LOGISTICS*



**MAGGIORE
SICUREZZA**

*INCREASED
SAFETY*



**RISPETTO
DELL'AMBIENTE**

*ENVIRONMENTAL
SUSTAINABILITY*



**CERTEZZA
DEI COSTI**

*COST
CERTAINTY*



**MANUTENZIONE
SEMPLIFICATA**

*SIMPLIFIED
MAINTENANCE*



REFERENZE CELLULE BAGNO BATHROOM PODS REFERENCES



Scopri tutte le nostre referenze
Discover all our references

AMORY TOWER – n. 487 Cellule Bagno | Luogo: Canary Wharf, Londra
AMORY TOWER – nr. 487 Bathroom Pods | Location: Canary Wharf, London



NOKIA ARENA – nr. 274 Cellule Bagno con sauna | Luogo: Tampere, Finlandia
NOKIA ARENA – 274 no. Bathroom Pods with sauna | Location: Tampere, Finland



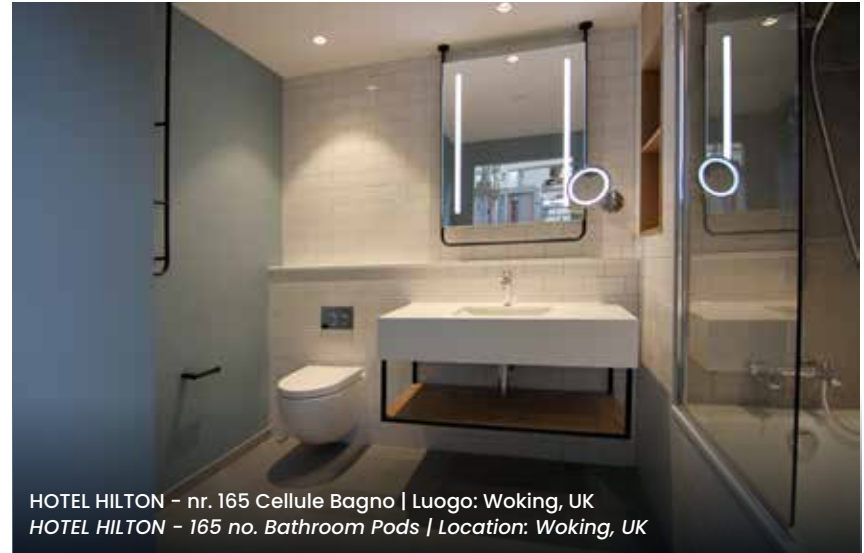
OSPEDALE IRCCS GALEAZZI – nr. 359 Cellule Bagno | Luogo: Milano, Italia
IRCCS GALEAZZI HOSPITAL – 359 no. Bathroom Pods / Location: Milan, Italy



HOTEL TRIBE – nr. 240 Cellule Bagno / Luogo: Milano, Italia
TRIBE HOTEL – 240 no. Bathroom Pods | Location: Milan, Italy



NH HOTEL COLLECTION - nr. 175 Cellule Bagno | Luogo: Milano, Italy
 NH HOTEL COLLECTION - 175 no. Bathroom Pods / Location: Milan, Italy



HOTEL HILTON - nr. 165 Cellule Bagno | Luogo: Woking, UK
 HOTEL HILTON - 165 no. Bathroom Pods / Location: Woking, UK



PIANO RESIDENZIALE CHERRY PARK - nr. 792 Cellule Bagno |
 Luogo: Cherry Park Londra, UK
 CHERRY PARK RESIDENTIAL PLAN - 792 no. Bathroom Pods |
 Location: Cherry Park London, UK



Complesso Alberghiero CA' MARCELLO - nr.740 Cellule Bagno - |
 Luogo: Venezia Mestre , Italia
 CA' MARCELLO HOTEL COMPLEX - 740 no. Bathroom pods |
 Location: Mestre-Venice Italy



STUDENTATO COLLEGIATE MILAN NORTH - nr. 694 Cellule Bagno |
 Luogo: Milano, Italia
 COLLEGIATE MILAN NORTH STUDENT RESIDENCE - 694 no. Bathroom Pods |
 Location: Milan, Italy



CITY POP - nr. 260 Cellule Bagno / Luogo: Milano, Italia
 CITY POP - 260 no. Bathroom Pods | Location: Milan, Italy

SISTEMI INTEGRATI

INTEGRATED BUILDING SOLUTIONS

StercheleGroup offre una soluzione costruttiva integrata per edifici destinati alla ricettività, come RSA, studentati, alberghi, ospedali e padiglioni carcerari. Questa soluzione combina:

- > Sistemi Strutturali
- > Cellule Bagno prefabbricate
- > Manufatti speciali (scale, pannelli, ecc.)

Il nostro approccio consente di sviluppare una configurazione specifica in base alle esigenze architettoniche e funzionali del progetto, ottimizzando la progettazione e riducendo i tempi di realizzazione.

StercheleGroup garantisce un servizio completo che copre ogni fase, dalla progettazione alla posa in opera, come unico interlocutore qualificato.

StercheleGroup offers a fully integrated building solution tailored for hospitality and healthcare facilities such as nursing homes, student housing, hotels, hospitals, and prison wings. This solution combines:

- > *Structural Building Systems*
- > *Prefabricated Bathroom Pods*
- > *Special Components (stairs, prefabricated panels, etc.)*

Our approach allows for developing customized configurations based on the architectural and functional requirements of each project, optimizing design and shortening construction timelines.

StercheleGroup ensures a turnkey service, managing every phase from design to installation as your single qualified point of contact.



VANTAGGI
BENEFITS



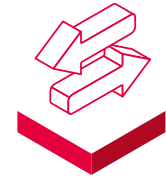
**Interlocutore
Unico**

*Single Point
of Contact*



**Massima industrializzazione
e semplificazione del cantiere**

*Maximum industrialization and
simplification of the construction site*



**Flessibilità progettuale
e produttiva**

*Design and production
flexibility*



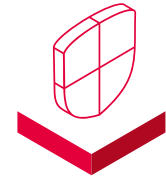
**Accorciamento della
filiera produttiva**

*Shortening of the
production chain*



**Riduzione dei tempi
di realizzazione**

*Reduced construction
times*



**Pulizia del cantiere e
sicurezza nel montaggio**

*Clean site and safe
assembly*



**Integrabilità con altri
sistemi costruttivi**

*Compatibility with other
building systems*



**Grazie all'autoportanza, risposta al sisma più
efficiente rispetto a strutture realizzate in opera**

*More efficient seismic performance
compared to cast-in-place structures
thanks to self-supporting beams*



REI nativa
*Native REI
(Fire Resistance
Rating)*



REFERENZE SISTEMI INTEGRATI
INTEGRATED SYSTEMS
REFERENCES





RSA CAMPONOGARA | Luogo: Camponogara, Italia
CAMPONOGARA Nursing Home | Location: Camponogara, Italy



RSA VIA ROMIGLIA | Luogo: Brescia, Italia
VIA ROMIGLIA NURSING HOME / Location: Brescia, Italy



CASA DI CURA VILLA CRISTINA | Luogo: Nebbiuno, Italia
VILLA CRISTINA NURSING HOME | Location: Nebbiuno, Italy



HOTEL HAMPTON BY HILTON | Luogo: Tronchetto Venezia, Italia
HOTEL HAMPTON BY HILTON | Location: Venice Tronchetto, Italy



RSA FULVIO TESTI | Luogo: Milano Bicocca, Italia
FULVIO TESTI NURSING HOME | Location: Milan Bicocca, Italy



RSA SAN CELSO | Luogo: Milano, Italia
SAN CELSO NURSING HOME | Location: Milan, Italy

PAVIMENTI E MATERIALI EDILI

Da oltre 50 anni siamo presenti in provincia di Vicenza per la progettazione, fornitura e posa in opera di pavimenti, rivestimenti e arredobagno e per la fornitura di materiali edili.

Nei nostri showroom, presentiamo soluzioni complete e garantiamo ai nostri clienti un ampio assortimento di prodotti e consulenza tecnica qualificata.

Su richiesta, offriamo anche un servizio **chiavi in mano** per la ristrutturazione di bagni e piccole unità abitative, seguendo ogni fase del lavoro **dalla progettazione alla realizzazione completa e personalizzata** degli ambienti. Ogni intervento è studiato per offrire soluzioni moderne ed innovative, in base alle esigenze del cliente.

FLOORING AND BUILDING MATERIALS

For over 50 years, we have been active in the province of Vicenza, providing design, supply, and installation of flooring, wall coverings, and bathroom furnishings, as well as supplying building materials.

In our showrooms, we offer complete solutions and guarantee our clients a wide selection of products along with personalized technical advice.

We provide a turnkey service that includes the design and installation of bathrooms and kitchens, both for new projects and renovations, ensuring modern and innovative solutions tailored to specific needs.



Visita il sito dedicato
Visit the website









I NOSTRI SERVIZI OUR SERVICES

IL NOSTRO APPROCCIO ORGANIZZATIVO

Ogni area di business è supportata da una struttura tecnica e commerciale dedicata, che assicura flessibilità e risposte rapide. Garantiamo soluzioni personalizzate, assistenza e consulenza, accompagnando il cliente in ogni fase del progetto per garantire la massima efficienza e risultati ottimali. Siamo il partner ideale per progettisti, uffici tecnici e general contractors, grazie alla nostra esperienza consolidata ed alle soluzioni innovative.

OUR ORGANIZATIONAL APPROACH

Each business area is supported by dedicated technical and commercial teams, ensuring flexibility and quick responses. We provide tailored solutions, assistance, and consultancy, guiding clients through every phase of the project to grant maximum efficiency and optimal results. Thanks to our proven experience and innovative solutions, we are the ideal partner for designers, technical offices, and general contractors.

DALLA PROGETTAZIONE ALLA MESSA IN OPERA

Offriamo soluzioni costruttive su misura, con un servizio completo che accompagna il cliente in ogni fase del progetto, dalla progettazione iniziale alla messa in opera, fino all'assistenza post-vendita. Con oltre 60 anni di esperienza, collaboriamo strettamente con progettisti e general contractors per trasformare le idee progettuali in soluzioni industrializzate, ottimizzando tempi, costi e qualità.

FROM DESIGN TO INSTALLATION

We offer tailor-made construction solutions with a full-service approach, accompanying clients through every project phase—from initial design to installation and post-sales assistance. With over 60 years of experience, we work closely with designers and general contractors to transform project ideas into industrialized solutions, optimizing time, cost, and quality.



UN SUPPORTO A 360° PER OGNI FASE DEL PROGETTO

COMPREHENSIVE SUPPORT AT EVERY STAGE OF YOUR PROJECT



ANALISI E CONSULENZA

Il nostro team di esperti analizza il progetto con il cliente, individuando la soluzione costruttiva più performante, in base alle specifiche esigenze.

ANALYSIS AND CONSULTATION

Our team of experts reviews the project with the client to identify the most effective construction solution based on specific requirements.

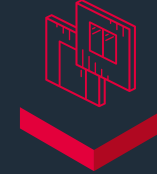


PROGETTAZIONE ESECUTIVA

Definiamo ogni dettaglio del progetto con una progettazione avanzata, pronta per l'approvazione e il successivo sviluppo.

EXECUTIVE DESIGN

We define every project detail through advanced design, preparing it for approval and subsequent development.

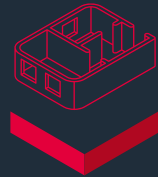


PROGETTAZIONE COSTRUTTIVA

Solo dopo l'approvazione del progetto esecutivo, avviamo la fase di progettazione costruttiva e la produzione dei manufatti, con focus sulla massima precisione.

CONSTRUCTION DESIGN

Only after the executive design approval do we begin the construction design phase and manufacturing of components, focusing on maximum precision.

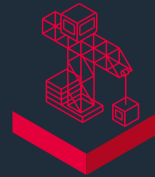


MOCKUP E PROTOTIPI

Realizziamo un prototipo (come la "Cellula Campione" per le Cellule Bagno o mock-up su richiesta per i Manufatti Prefabbricati Architettonici o nodi strutturali innovativi), per la verifica dei dettagli prima della produzione in serie.

MOCKUPS AND PROTOTYPES

We create prototypes—such as the "Sample Pod" for Bathroom Pods or custom mock-ups for Architectural Prefabricated Components or innovative structural joints—to verify details before mass production.

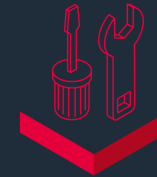


POSA IN OPERA E ASSISTENZA IN CANTIERE

Le nostre squadre specializzate si occupano della posa in opera, garantendo precisione e risolvendo proattivamente le eventuali problematiche in tempo reale durante le fasi di costruzione.

INSTALLATION AND ON-SITE SUPPORT

Our specialized teams handle installation, ensuring accuracy and proactively resolving any issues in real time during construction.



COLLAUDO E ASSISTENZA POST-VENDITA

Dopo la posa in opera, offriamo un collaudo accurato ed assistenza continua per monitorare e garantire le prestazioni a lungo termine dei manufatti.

TESTING AND AFTER-SALES SUPPORT

After installation, we provide thorough testing and ongoing assistance to monitor and guarantee the long-term performance of the components.

STRUTTURA DEL GRUPPO THE GROUP



TRE AZIENDE, UNA VISIONE

Da oltre 60 anni, StercheleGroup unisce competenze ed esperienze per offrire soluzioni costruttive avanzate, efficienti e su misura. Il nostro gruppo integra tre realtà specializzate:

- > **Sterchele Spa:** leader europeo nella produzione di Cellule Bagno prefabbricate, leader nazionale di sistemi costruttivi e fornitore qualificato di Materiali Edili.
- > **S.D. Srl:** specializzata nella progettazione e ingegnerizzazione di sistemi costruttivi prefabbricati e travi PREM.
- > **Stedil Srl:** specializzata nella produzione di tralicci e componenti metallici strutturali.

Insieme, creiamo soluzioni personalizzate per cantieri di ogni dimensione, collaborando con professionisti e imprese in tutta Europa. Offriamo un servizio completo, dalla progettazione alla realizzazione, garantendo flessibilità, innovazione e qualità.

THREE COMPANIES, ONE VISION

For over 60 years, StercheleGroup has combined expertise and experience to offer advanced, efficient, and tailored building solutions. Our group integrates three specialized companies:

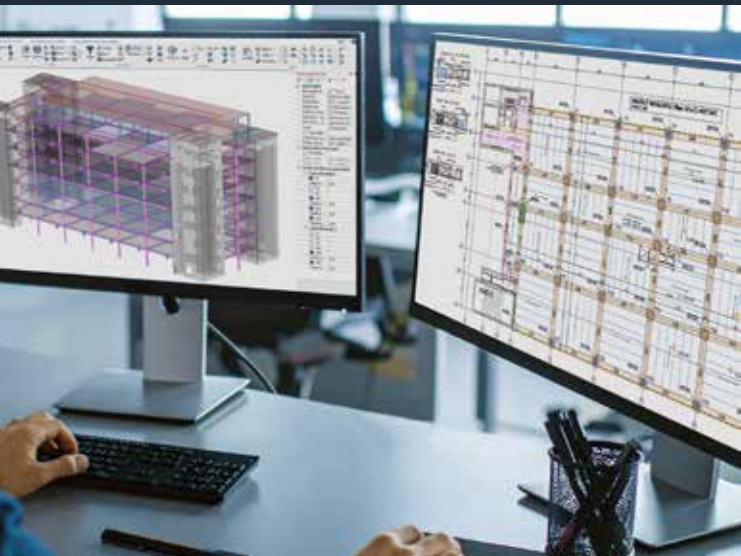
- > **Sterchele Spa:** a key European manufacturer of prefabricated Bathroom Pods, a national provider of building systems, and a qualified supplier of Building Materials.
- > **S.D. Srl:** specialized in the design and engineering of prefabricated building systems and PREM beams.
- > **Stedil Srl:** specialized in the production of trusses and structural metal components.

Together, we create customized solutions for construction sites of all sizes, working together with professionals and builders throughout Europe. We provide a complete service, from design to execution, ensuring flexibility, innovation, and quality.





 **sterchele**
TECHNOLOGIES FOR BUILDING SINCE 1962



 **essedì**
ENGINEERING YOUR IDEAS



 **stedil**
PRODUCING THE CORE



IL NOSTRO TEAM
OUR TEAM



COMPETENZA E PASSIONE AL SERVIZIO DEI TUOI PROGETTI

Dietro il successo di StercheleGroup c'è un team di persone, ognuna portatrice di un'esperienza unica e di competenze distintive. Siamo più di un gruppo di professionisti; siamo una comunità e siamo abituati ad unire le forze per realizzare progetti ambiziosi.



EXPERTISE AND PASSION DRIVING YOUR PROJECTS

Behind StercheleGroup's success is a team of individuals, each bringing unique experience and distinctive skills. We are more than just a group of professionals; we are a community, accustomed to joining forces to achieve ambitious projects.



Scopri tutte le nostre certificazioni
View all certificates

COMPETENZE E CERTIFICAZIONI

La nostra garanzia di qualità

Il nostro impegno costante nel raggiungere e mantenere standard elevati nell'ambito della qualità, dell'ambiente e della sicurezza

SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' – ISO 9001:2015

ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE DELLO STABILIMENTO – PRODUZIONE MANUFATTI PREFABBRICATI IN C.A. – NTC 2008 DM 14/01/08-IV

ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALL'ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI

SISTEMA DI GESTIONE DEL PROCESSO DI SALDATURA – ISO 3834-2:2021

ATTESTAZIONE SAGOMATURA FERRO PER C.A. – NTC 2018 DM 17/01/18

FPC – EN 14992 – PANNELLI PIENI, ALLEGGERITI E A TAGLIO TERMICO

FPC – EN 13225 – PILASTRI, TRAVI, GRADINATE E TRAVI PREM IN C.A.

FPC – EN 14843 – SCALE IN C.A.

FPC – EN 13693 – COPPELLE IN C.A.

FPC – EN 13747 – LASTRE PIANE/PREDALLES

FPC – EN 1090-1 – TRAVI PREM A, PILASTRI IN ACCIAIO, PILASTRI MISTI ACCIAIO-CLS

CERTIFICATO ENERGETICO – EN 6946:2018 – PANNELLI IN C.A. ALLEGGERITI

CONFORMITÀ AI CAM – DM 23/06/2022 – TRAVI A1/A2/B2 E PILASTRI IN CLS, SCALE PREFABBRICATE

CLASSIFICAZIONE CATEGORIA STRUTTURALE – DM 14/01/08 a – TRAVI PREM A

CLASSIFICAZIONE CATEGORIA STRUTTURALE – DM 14/01/08 b – TRAVI PREM B

EXPERTISE AND CERTIFICATIONS

Our Guarantee of Quality

Our ongoing commitment to achieving and maintaining high standards in quality, environmental responsibility, and safety.

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM – ISO 9001:2015

QUALIFICATION CERTIFICATE OF THE PRODUCTION SITE – PRODUCTION OF PRECAST REINFORCED CONCRETE PRODUCTS – NTC 2008 DM 14/01/08-IV

CERTIFICATION FOR THE EXECUTION OF PUBLIC WORKS

WELDING PROCESS MANAGEMENT SYSTEM – ISO 3834-2:2021

CERTIFICATION OF STEEL REBAR BENDING FOR REINFORCED CONCRETE NTC 2018 (Ministerial Decree 17/01/2018)

FPC – EN 14992 – FULL, LIGHTWEIGHT, AND INSULATED PANELS

FPC – EN 13225 – COLUMNS, BEAMS, BLEACHERS, AND PREM BEAMS IN REINFORCED CONCRETE

FPC – EN 14843 – REINFORCED CONCRETE STAIRS

FPC – EN 13693 – REINFORCED CONCRETE DOMES

FPC – EN 13747 – FLAT SLABS / PREDALLES

FPC – EN 1090-1 – PREM A BEAMS, STEEL COLUMNS, STEEL-CONCRETE COMPOSITE COLUMNS

ENERGY CERTIFICATE – EN 6946:2018 – LIGHTWEIGHT REINFORCED CONCRETE PANELS

COMPLIANCE WITH CAM (Minimum Environmental Criteria) – DM 23/06/2022 – A1/A2/B2 BEAMS AND CONCRETE COLUMNS, PREFABRICATED STAIRS

STRUCTURAL CATEGORY CLASSIFICATION – DM 14/01/08 – “a” PREM BEAMS

STRUCTURAL CATEGORY CLASSIFICATION – DM 14/01/08 – “b” PREM BEAMS



LE NOSTRE PIETRE MILIARI



- > **1962**
Inizia la storia di Sterchele, con la produzione di piccoli manufatti e componenti prefabbricati e la commercializzazione di prodotti e materiali edili.
- > **1970**
Entriamo nel mercato dei materiali edili e rivestimenti.
- > **1971**
Avviamo la produzione di travetti tralicciati.
- > **1972**
Avviamo la produzione di solai a pannelli tralicciati.
- > **1976**
Siamo tra i pionieri italiani nella produzione di lastre predalles.
- > **1978**
Primi elementi di facciata prefabbricati su misura.
- > **1981**
Tra i primi in Italia a produrre le Travi PREM in acciaio nervato in Italia.
- > **1984**
Brevettiamo il sistema costruttivo antisismico Palladium.

UN VIAGGIO NELLA NOSTRA STORIA

Fondata nel 1962 a Isola Vicentina da Luigi Sterchele, la nostra impresa è cresciuta grazie alla passione e all'ingegno, specializzandosi nella produzione di manufatti prefabbricati leggeri. Negli anni, abbiamo ampliato la nostra offerta attraverso continua ricerca e innovazione, diventando un punto di riferimento nel settore. Nel 2014, abbiamo dato vita a **StercheleGroup** insieme a **S.D. Srl**, mantenendo salda la nostra identità. Nel 2023, **Stedil Srl** è entrata a far parte del gruppo, consolidando la nostra expertise nella produzione di trallicci e componenti metallici strutturali.

- > **1992**
Apriamo il nostro secondo magazzino edile a Creazzo (Vicenza).
- > **1993**
Siamo fra i precursori in Italia nella produzione di cellule bagno prefabbricate.
- > **1994**
Iniziamo l'esportazione delle cellule bagno - primo progetto internazionale.
- > **2001**
Apriamo un nuovo punto vendita di pavimenti e arredobagno a Creazzo.
- > **2006**
Produciamo le prime cellule bagno a struttura leggera.
- > **2013**
Tra i primi in Italia a realizzare un sistema costruttivo a pannelli portanti.
- > **2014**
Diamo vita a StercheleGroup attraverso la partnership con S.D. srl, introducendo nuove prospettive e sinergie.

Primi ad ottenere dal CLSP la classificazione nelle categorie delle strutture in c.a. per le Travi autoportanti in acciaio nervato, e a produrre entrambe le categorie ammesse dal STC.
- > **2015**
Proponiamo al mercato delle "Soluzioni Integrate" che combinano sistemi costruttivi e cellule bagno.

Co-fondiamo il sito web informativo www.progettoprem.info, il primo blog indipendente in Italia specializzato nella tecnologia del Sistema PREM.
- > **2018**
Il nostro sistema costruttivo viene integrato con Isolatori Sismici e con shock transmitters.
- > **2023**
Entra nel gruppo Stedil, storico produttore e fornitore esclusivo dei tralicci delle travi PREM.
- > **2024**
Rebranding e nuovi sviluppi per consolidare la nostra evoluzione e l'impegno nel settore.



OUR MILESTONES



A JOURNEY THROUGH OUR HISTORY

Founded in 1962 in Isola Vicentina by Luigi Sterchele, our company has grown through passion and ingenuity, specializing in the production of lightweight prefabricated components. Over the years, we have expanded our offerings through continuous research and innovation, becoming a key reference in the industry. In 2014, we established **StercheleGroup** together with **S.D. Srl**, while maintaining our strong identity. In 2023, **Stedil Srl** joined the group, further strengthening our expertise in the production of trusses and structural metal components.

- > **1962**
Sterchele was born, starting the production of small prefabricated products and components and the marketing of building products and materials.
- > **1970**
We enter the market of building materials and coatings.
- > **1971**
we began the production of lattice beams.
- > **1972**
Start of lattice panel floor production.
- > **1976**
We were among the pioneers in the production of Predalles slabs.
- > **1978**
First tailor-made prefabricated facade components.
- > **1981**
Among the first in Italy to produce PREM beams made of ribbed steel.
- > **1984**
We pioneer and patent the antiseismic Palladium System.
- > **1992**
We open the construction warehouse in Creazzo (Vicenza).
- > **1993**
Pioneers in Italy in the Production of Prefabricated Bathroom Pods.
- > **1994**
Beginning of bathroom pod exports/ first international bathroom pods project.
- > **2001**
Opening of the new store of flooring and bathroom furnishings in Creazzo (Vicenza).
- > **2006**
Production of the first lightweight-structure bathroom pods.
- > **2013**
One of the first in Italy to develop a load-bearing panel construction system.
- > **2014**
StercheleGroup is established through a partnership between Sterchele Spa and S.D. srl, introducing new perspectives and synergies.

First to obtain from the Italian Superior Council of Public Works the classification for reinforced concrete structural categories for self-supporting ribbed steel beams, and to produce both categories approved by the Central Technical System (STC).
- > **2015**
We introduce to the market our "Integrated Solutions," combining construction systems and bathroom pods.

We co-founded www.progettoprem.info, Italy's first independent blog dedicated exclusively to PREM System technology.
- > **2018**
Our construction system is integrated with Seismic Isolators and shock transmitters.
- > **2023**
Stedil, a long standing manufacturer and exclusive supplier of PREM beam trusses and other structural metal components, joins the group.
- > **2024**
Rebranding and new developments to strengthen our growth and commitment in the sector.



+39 0445 561083
info@sterchelegroup.com
www.sterchelegroup.com





sterchele
group

MODULAR BUILDING FORMULA