



# TUTTO HA INIZIO NEGLI ANNI '70...

Quarantacinque anni di esperienza operativa nel settore artigianale ed industriale, manutentivo, edilizio ed impiantistico fanno della Marotta Group un'azienda leader in grado di poter gestire in maniera integrale ed efficiente qualunque tipo d'intervento dalla fase di progettazione e pianificazione, fino alla realizzazione.

La Marotta Group ha un campo di applicazione ampio ed articolato:



















## **COME OPERIAMO**

In qualità di Appaltatore o di General Contractor, mediante realizzazione per conto del Committente dell'intera opera, con la formula del "chiavi in mano", dalla progettazione alla realizzazione di opere edili ed impianti.

Come partner, sub-fornitore, dealer, consulente tecnico, per la realizzazione di tutte o solo parte delle opere oggetto di subappalto.

- > costruzioni speciali e tecniche innovative, sistema HEC, sistema NUVI, muratura armata e precompressa, isolamento sismico, adeguamento o miglioramento sismico, strutture in cemento armato
- > carpenteria metallica, strutture in acciaio, scale interne ed esterne
- > serramenti, facciate continue, rivestimenti di facciata, insegne
- > opere da fabbro, manufatti di interior ed exterior design
- > manufatti in acciaio inox

Come Global Service Tecnologico con servizi pluriennali di MANUTEN-ZIONE ORDINARIA PROGRAMMATA, intesa come manutenzione preventiva e predittiva, e servizi di MANUTENZIONE STRAORDINARIA finalizzati al ripristino delle anomalie riscontrate e/o segnalate alle strutture piuttosto che agli impianti in ambito residenziale, civile, commerciale e industriale.







# **COSTRUZIONI E RISTRUTTURAZIONI**

Marotta Group è organizzata come General Contractor in campo edile, elettrico e meccanico, ed è in grado di offrire un servizio completo dalla progettazione alla messa in opera, garantendo il raggiungimento degli obiettivi richiesti nei tempi prestabiliti.
L'ufficio tecnico è in grado di proporre soluzioni di sistema sia innovative che tradizionali accompagnando il cliente nelle proprie scelte progettuali

ed esecutive.



La nostra competenza è il risultato di una pluriennale esperienza sviluppata inizialmente nell'ambito dell'edilizia industriale e commerciale a cui poi si è aggiunto il terziario e in seguito il global service tecnologico. La competenza maturata ci consente di gestire ogni commessa in qualità di General Contractor e di offrire progettazione di tipo architettonico, strutturale, acustico, di impianti meccanici, elettrici, tecnologici e prevenzione incendi.



**ALLESTIMENTO CANTIERE** 



**SUPERFICI** 



**PAVIMENTAZIONI** 



CARTONGESSI



PARETI



**OPERE DA FABBRO** 



OPERE DI **FALEGNAMERIA** 



INTONACI



**TINTEGGIATURE** 

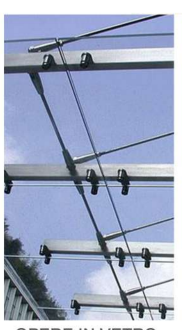


**SMALTIMENTO** 

RIVESTIMENTI



CONTROSOFFITTI



**OPERE IN VETRO** 



IMPERMEABILIZZA-ZIONI



**ISOLAMENTO TERMICO ED** ACUSTICO



SISTEMAZIONI **ESTERNE** 



## **IMPIANTISTICA**

Con la realizzazione di "opere complesse", cresce sempre più la necessità di sviluppare progetti integrati, all'interno dei quali progettazione architettonico-strutturale ed impiantistica procedano di pari passo.

Grazie all'esperienza maturata sul campo ed al supporto di tecnici specializzati, la Marotta Group offre ai suoi clienti un servizio in grado di realizzare impianti industriali e civili, con un alto standard qualitativo.

I nostri servizi integrati di Global Service Tecnologico sono in grado di massimizzare le prestazioni degli impianti e minimizzare i costi di gestione. Attraverso l'informatizzazione e la digitalizzazione dei servizi, sempre più centrali nella gestione dei processi, permettiamo ai nostri clienti di avere ogni variabile sotto controllo.







GESTIONE & REALIZZAZIONE





I nostri principali ambiti d'azione sono:

- > Consulenza Tecnica con soluzioni sviluppate ad hoc
- > Utilizzo delle migliori tecnologie disponibili sul mercato
- > Progettazione integrata
- > Soluzioni Innovative
- > Installazioni di qualità

La qualità delle realizzazioni è garantita, oltre che dall'esperienza, anche dall'impiego di soluzioni e prodotti all'avanguardia che consentono di ottenere allo stesso tempo impianti sicuri, funzionali e certificati ai sensi della L.37/08.

La nostra attività interessa non solo la realizzazione di impianti ex-novo, ma anche la messa a norma degli impianti esistenti attraverso il rilascio di apposita Certificazione e Dichiarazione di conformità; inoltre, forniamo al committente tutta la documentazione di collaudo finale sia in formato cartaceo che informatico e disegni AS-BUILT.

La Marotta Group risponde ad ogni richiesta, fornendo impianti "chiavi in mano" prodotti in stretta collaborazione con il committente stesso ed è specializzata nelle seguenti realizzazioni:

- > Impianti elettrici
- Impianti dati
- > Quadri elettrici
- > Impianti meccanici
- > Impianti protezione e prevenzione incendi
- > Manutenzioni







- > Impianti d'illuminazione
- > Impianti d'illuminazione d'emergenza
- > Cabine elettriche di trasformazione AT/MT BT/MT
- > Impianti antideflagranti
- > Impianti di distribuzione secondaria
- > Domotica/Building automation
- > Controllo accessi
- > Solare fotovoltaico
- > Antintrusione/Video sorveglianza
- > Rilevazione incendi
- > TVCC
- > Impianti forza motrice

#### **IMPIANTI DATI**

La Marotta Group, inoltre, si è specializzata nella realizzazione di impianti dati di diversa complessità. Realizziamo connessione e certificazione di Sistemi di Networking sia su RAME (Cat5e, Cat6, Cat6A) che su FIBRA OTTICA (MM, SM), con strumenti di primissima qualità riconosciuti sul mercato Internazionale (Fujikura, Fluke, Jdsu).

#### **QUADRI ELETTRICI**

- > Quadri power center per distribuzione di energia
- > Quadri MCC a cassetti fissi
- > Quadri MCC a cassetti estraibili
- > Quadri distribuzione energia per settore industriale
- > Quadri distribuzione energia per settore terziario
- > Quadri distribuzione energia per settore civile
- > Quadri di automazione industriale con personalizzazione LASER



#### IMPIANTI MECCANICI

- > Impianti trattamento aria e ventilazione e rinnovo aria
- > Canalizzazione per impianti di riscaldamento e condizionamento con lamiera in acciaio zincato o in polisocianato / Al
- > Realizzazione di centrali termiche
- > Impianti per il trasporto e lo stoccaggio di liquidi e solidi per industrie alimentari, farmaceutiche, tessili, chimiche e stampaggio plastico
- > Stazione di pompaggio
- > Impianti di potabilizzazione
- > Impianti di cogenerazione
- > Impianti idrico-sanitari
- > Impianti di distribuzione e alimentazione gas combustibili

#### IMPIANTI PROTEZIONE E PREVENZIONE INCENDI

- > Impianti fissi a pioggia (Sprinkler)
- > Terminali mobili (idranti e naspi) a parete o a colonnina
- > Impianti fissi a diluvio
- > Impianti evacuazione fumi

#### **MANUTENZIONI**

- > Manutenzione programmata
- > Manutenzione straordinaria (su chiamata)

La legge prevede l'obbligo della manutenzione regolare degli impianti tesa al conservamento degli stessi in buono stato di efficienza e di sicurezza. Una costante attività di manutenzione consente di conservare gli impianti in conformità alla "regola d'arte".

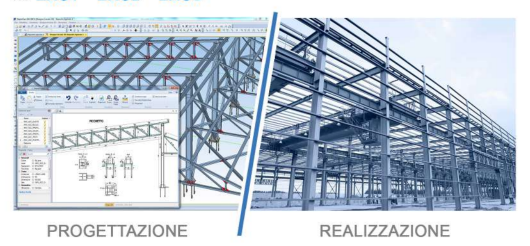


# **DIVISIONE ACCIAIO E OPERE** STRUTTURALI CON TECNICHE INNOVATIVE

La Marotta Group realizza strutture metalliche su specifiche esigenze del cliente, occupandosi dei rilievi, della progettazione, della costruzione e messa in opera avvalendosi del proprio personale tecnico e di officina qualificato.

La Marotta Group, attestata per l'attività di centro di trasformazione metalli, è in possesso delle certificazioni:

- > UNI EN 3834 "Requisiti di qualità per la saldatura per fusione dei materiali metallici" - operazioni di saldatura su elementi strutturali
- > UNI EN 1090 "Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio" per la produzione dei componenti strutturali in acciaio - classe di esecuzione EXC1 - EXC2 - EXC3



La Marotta Group può offrire consulenza tecnica per:

- > progettazione architettonica e strutturale integrata
- > progettazione di grandi strutture e strutture speciali
- > diagnosi di cedimenti strutturali e danni vari
- > indagini sulle cause di degrado strutturale
- > analisi dello stato di conservazione strutturale
- > indagini non distruttive sulle strutture
- > certificazione di rispondenza alle norme antisismiche
- > consolidamento ed adeguamento sismico
- > restauro di monumenti ed edifici antichi
- > interventi speciali e realizzazione di grandi strutture









Che si tratti di opere in CALCESTRUZZO ARMATO, o in CARPENTE-RIA METALLICA, il nostro esperto team tecnico troverà la soluzione più idonea alle specifiche esigenze del cliente; inoltre, grazie all'attività di ricerca svolta all'interno dell'azienda, siamo in grado di intervenire attraverso l'applicazione di tecniche innovative, quali:





travi HEC La trave HEC è la soluzione vincente che propone la Marotta Group nell'edilizia e nelle infrastrutture, sia essa a spessore di solaio o intradossata. La trave HEC consente di ridurre le sezioni normalmente necessarie per le travi in c.a., oppure, a parità di sezioni, di portare carichi maggiori o avere luci superiori, per di più con eliminazione completa di banchinaggio e casseformi.





acciaio precompresso

La precompressione consente di incrementare considerevolmente le caratteristiche di resistenza. Questa tecnica innovativa permette di superare ampie luci rappresentando, così, una soluzione ottimale per la realizzazione di ponti e viadotti.





\* NUVI

system I reticoli spaziali sono modulari e costituiti da elementi altamente industrializzati realizzati perciò con notevole precisione dimensionale ed accurata finitura superficiale. Il sistema è particolarmente adatto per la copertura di grandi spazi dove non si vuole rinunciare all'estetica nel rispetto dell'economia generale; strutture sportive, hangar aeroportuali, strutture espositive, grandi capannoni industriali, saloni per concessionarie e coperture stadi sono solo alcuni esempi di applicazione.

scale di sicurezza







controventi dissipativi BRBF

La necessità di migliorare o adeguare sismicamente edifici pubblici e privati a seguito ad eventi sismici di media-alta intensità, che si avvicendano con sempre maggiore frequenza, rende la tecnologia BRBF (BUCKLING RESTRAINED BRACED FRAME) con controventi dissipativi in acciaio, fra le più performanti, efficienti e di costo ridotto. Tale tecnologia consente di inserire i controventi dissipativi nelle tamponature esterne, interne o a vista senza interrompere le attività nell'edificio e in tempi molto ridotti.



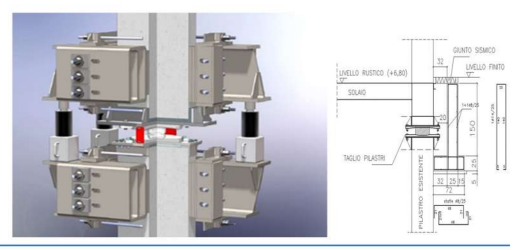




beton plaquè e incamiciature con calcestruzzi prestazionali e armature

Una delle tecnologie più semplice ed economiche, con risultati garantiti, è il Beton Plaquè. In pratica con l'uso di adesivi epossidici vengono incollate delle piastre in acciaio alle travi esistenti (in alcuni casi anche ai pilastri) per garantire la giusta area di armatura necessaria ad assorbire le sollecitazioni da normativa: momenti flettenti e taglio. Oltre al beton plaquè, laddove le sezioni risultano sottodimensionate per rigidezza, si usa ringrossare o incamiciare tali sezioni, in genere i pilastri, con malte o calcestruzzi prestazionali dalle elevate caratteristiche meccaniche e aggiunta di armatura a flessione e taglio.



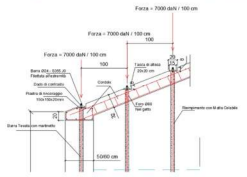


isolamento sismico

Tale tecnologia è diventata oggi una delle tecniche più efficienti per "isolare" la struttura e "dissipare" energia sismica senza che la struttura stessa subisca alcun danno anche in occasione di terremoti di forte intensità. L'isolamento sismico alla base è applicato anche per l'Adeguamento Simico di edifici esistenti o danneggiati da precedenti terremoti. Le tecniche per l'inserimento di isolatori (e dissipatori) sismici nelle strutture esistenti sono veloci, sicure, affidabili ed economiche.







muratura armata e precompressa

L'originale sistema della "muratura armata e precompressa" è una tecnica innovativa della Marotta Group che consente di migliorare sismicamente qualsiasi edificio in muratura, anche di tipo storico e affrescato sulle pareti, senza intervenire all'interno, salvaguardando il contenuto. Ciò significa non intraprendere alcuna attività di cantiere all'interno dell'edificio, a tutela di pavimenti, pareti, soffitti, affreschi, complementi, decori dall'inestimabile valore artistico, storico, religioso.



## **FACCIATE E SERRAMENTI**

L'involucro di un edificio ne definisce il valore, l'espressione architettonica e il successo commerciale.

Le nostre facciate sono moderatori ambientali che si lasciano attraversare dalla luce e migliorano il comfort microclimatico, riducendo il fabbisogno di elettricità e riscaldamento.

Progettiamo e realizziamo sistemi di facciata, serramenti e soluzioni combinate coniugando bilancio energetico sostenibile e ricerca estetica. Tutto ciò che facciamo, dall'ideazione alla realizzazione o ristrutturazione, è guidato dal design e sostenuto dal rigore tecnico.

La leggerezza delle costruzioni metalliche nasconde una pesante intelligenza che media estetica, sicurezza e convenienza. Un dettaglio costruttivo può racchiudere sofisticate tecnologie o esprimere la più semplice delle funzionalità al servizio dell'abitare.



**FACCIATA CONTINUA** 



FACCIATA TRIDIMENSIONALE



SISTEMA FRANGISOLE



L'installazione di serramenti in acciaio o alluminio taglio termico, o la sostituzione dei serramenti esistenti, migliora sensibilmente le condizioni ambientali interne degli edifici e riduce drasticamente i consumi. I serramenti sviluppati all'interno della Marotta Group sono soluzioni dal design innovativo e all'avanguardia, che garantiscono, al contempo, elevati standard prestazionali:

- > resistenza all'effrazione
- > soluzioni per ampie luci
- > elevate prestazioni energetiche
- > design ricercato
- > soluzioni idonee a delicati contesti storico-monumentali
- > durevolezza in condizioni climatiche ostili

















# RIVESTIMENTI DI FACCIATA ED INSEGNE

L'involucro esterno è il "volto dell'edificio", ciò che lo contraddistingue e rende riconoscibile. Un formidabile strumento per dare un'immagine personalizzata ai fabbricati, per rinnovarne i tratti architettonici e creare nuovi temi estetici.

Una vera e propria opportunità di comunicazione e di branding, capace di trasmettere con un solo colpo d'occhio un messaggio identitario forte e personale.

Marotta Group progetta e realizza rivestimenti di facciate in ambito industriale, commerciale e contribuisce a rendere gli edifici efficienti e sostenibili

Siamo in grado di fornire soluzioni d'avanguardia nel campo dei rivestimenti di facciata, anche con soluzioni integrate in cui facciata e insegne non siano elementi disgiunti tra loro, ma integrati.





PANNELLI HPL

RETI STIRATE



PANNELLI ALUCOBOND



# ACCIAIO INOX E VETRO E VETRO STRUTTURALE

La Marotta Group è una azienda primaria, per esperienza e tradizione, nel settore della lavorazione dell'acciaio inox, un materiale in grado di conjugare capacità portante ed elegante resa estetica.

coniugare capacità portante ed elegante resa estetica.

Nell'architettura contemporanea il connubio tra vetro e acciaio inox è utilizzato sempre più per dare vita ad opere di grande impatto ed eleganza. Il vetro, infatti, sta conoscendo un'evoluzione tecnologica, tale da consentire di affidare agli elementi strutturali in vetro capacità e funzione portante, cosa impensabile solo qualche decennio fa.

La Marotta Group propone sistemi minimali e dall'estrema trasparenza per:

> scale

e > porte

> pensiline

> ringhiere

> divisori

> facciate











### **OPERE DA FABBRO**

La Marotta Group realizza con passione e determinazione progetti e lavorazioni artigianali. I fabbri dell'azienda sono, infatti, in grado di costruire scale interne ed esterne, miste a legno, vetro o altri materiali, soppalchi, pareti mobili divisorie, superfici, complementi d'arredo e molto altro.









LAMIERA NERA
CORTEN

OTTONE

ACCIAIO INOX

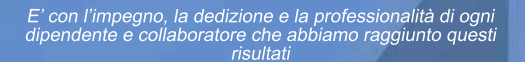
ALLUMINIO



### LE NOSTRE REFERENZE

Tanti sono i progetti che abbiamo realizzato negli anni e a tutti è legato un pezzo della nostra storia. Ne scegliamo solo alcuni in cui è impegnata la Marotta Group.

- > Centro Ricerche ENI Bolgiano San Donato Milanese (MI)
- > Fincantieri Muggiano (SP)
- > M.N. Metropolitana di Napoli Napoli (NA)
- > Hotel Hilton San Lazzaro di Savena (BG)
- > Hotel Selene Pomezia (RM)
- > Palazzo Sturzo Roma (RM)
- > Appartamenti residenziali "Luigi Rizzo" Roma (RM)
- > Scuola elementare e media Torrino Mezzocamino (RM)
- > Città dello sport Pomezia (RM)
- > Centro sportivo Terranova (RM)
- > Centro sportivo Via Torrenova Roma (RM)
- > Centro sportivo Palazzo Sturzo Roma (RM)
- > Centro sportivo Nuova Florida Ardea (RM)
- > Comune di Pomezia (RM)
- > Nuovo centro congressi EUR "Nuvola di Fuksas" Roma (RM)
- > Opifici industriali Fiano Romano (RM)
- > Centrale SNAM SRG Melizzano (BN)
- > Centrale SNAM SRG Gallese (VT)
- > Centrale SNAM SRG Montesano sulla Marcellana (SA)
- > Centrale SNAM SRG Tarsia (CS)
- > Dima shopping center Emilia Levante Bologna (BO)
- > Centro commerciale Bufalotta Roma (RM)
- > Parco commerciale del Molise Colonnella (TE)
- > Carrefour Market Corso Europa Napoli (NA)
- > Carrefour Market Via Lomonaco Napoli (NA)
- > Carrefour Market Via Morghen Napoli (NA)
- > Carrefour Market Via Giochi del Mediterraneo Napoli (NA)
- > Carrefour Market Via Gino Doria Napoli (NA)
- > Carrefour Express Formello (RM)
- > Carrefour Express Via Monte del Gallo Roma (RM)
- Carrefour Express Via del Carretto Napoli (NA)
- > Carrefour Express Via Foria Napoli (NA)
- > Carrefour Express Via Vittorio Emanuele Napoli (NA)
- > Carrefour Express Via Arangio Ruitz Napoli (NA)
- > Carrefour Express Piazza Sant' Agostino Salerno (SA)





Via Capo Santa Maria sno 83017 Rotondi (AV)

Tel. e Fax: 0824 835540 info@marottagroup.it fratellimarottasrl@legalmail.it

