

CREIAMO SOLUZIONI

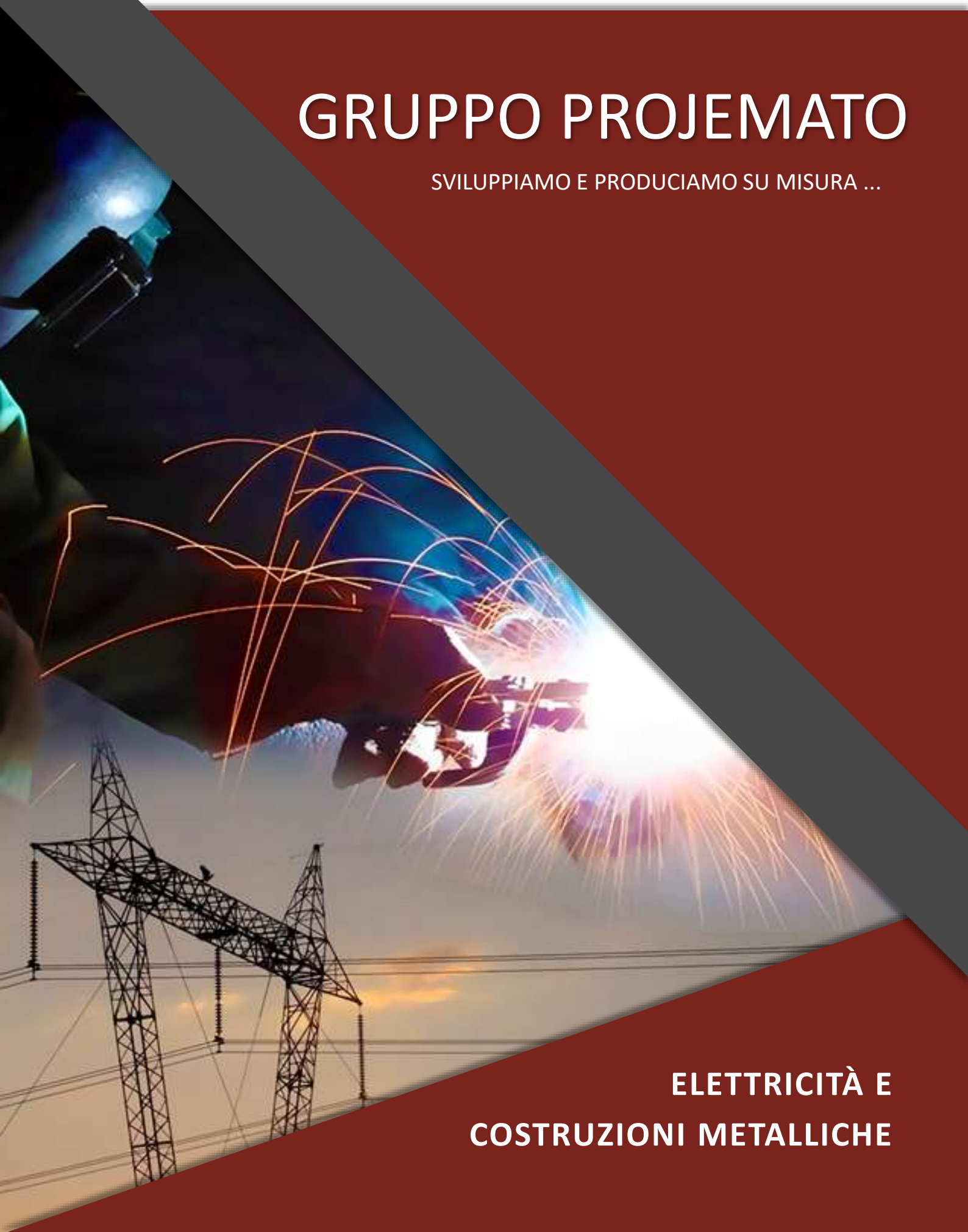
projemato



projemato  
MADEIRA

# GRUPPO PROJEMATO

SVILUPPIAMO E PRODUCIAMO SU MISURA ...



**ELETTRICITÀ E  
COSTRUZIONI METALLICHE**

# INDICE

GRUPPO PROJEMATO	04
ORGANIZZAZIONE	06
I NOSTRI SERVIZI	10
INSTALLAZIONI ELETTRICHE	12
COSTRUZIONI METALLICHE	14
INSTALLAZIONI MECCANICHE	16
TUBAZIONE	18
COSTRUZIONI NAVALI	19
TRASPORTO	20
TELECOMUNICAZIONI	21
AREA GEOGRAFICA DI INTERVENTO	22
CONTATTI	23

# NOSTRA ORGANIZZAZIONE



**PROJEMATO— PROJECTOS, MONTAGENS ELÉTRICAS E METALOMECÂNICAS, LDA**  
INDIRIZZO

Rua António Costa Neiva, 785, 4480-016 Vilar de Pinheiro - Portugal

PARTITA IVA

506591964

FONDATA NEL

2003

**METALVOLT— MONTAGENS INDUSTRIAIS, LDA**

INDIRIZZO

Rua António Costa Neiva, 785, 4480-016 Vilar de Pinheiro - Portugal

PARTITA IVA

509043127

FONDATA NEL

2008

**PROJEMATO MADEIRA— PROJOTOS, MONTAGENS ELÉTRICAS E METALOMECÂNICAS, LDA**  
(ZONA Franca da Madeira)

INDIRIZZO

Avenida Arriga 30 1.º, 9000-016 Funchal - Portugal

PARTITA IVA

513488278

FONDATA NEL

2015

## PRESENTAZIONE

Il **Gruppo Projemato** è composto dalle società **Projemato / Metalvolt / Projemato Madeira** ed è fortemente impiantato nel mercato dal 2003 e svolge attività a livello nazionale ed internazionale.

Il gruppo sviluppa la propria attività nel settore industriale, precisamente nella metalmeccanica, elettricità e telecomunicazioni, in particolare nell'assemblaggio e manutenzione di reti strutturate e telecomunicazioni; installazioni, riparazioni e manutenzioni elettriche e meccaniche; produzione e assemblaggio di costruzioni metalliche e tubazioni industriali.



Uno degli obiettivi del gruppo è la soddisfazione del cliente migliorando la qualità dei servizi erogati, per questo ha implementato un Sistema di Gestione per la Qualità ed è **certificato per il sistema ISO 9001:2015**.

Dal 2013, Projemato si è distinto con il premio **Empresa PME Líder**.



## Vista

Essere un gruppo di riferimento nel mercato che opera, sia a livello nazionale che internazionale, contribuendo e generando valore ai propri partner, clienti, dipendenti e stakeholder.

## Missione

La mission di Projemato, Metalvolt e Projemato Madeira è soddisfare i propri clienti, garantendo la qualità dei servizi forniti, offrendo le migliori condizioni di lavoro ai propri dipendenti e contribuendo sempre allo sviluppo e all'innovazione delle proprie risorse tecnologiche, tecniche e umane.



## Valori

I nostri valori principali sono:

COMPETENZA

PROFESSIONALITÀ

AMBIZIONE

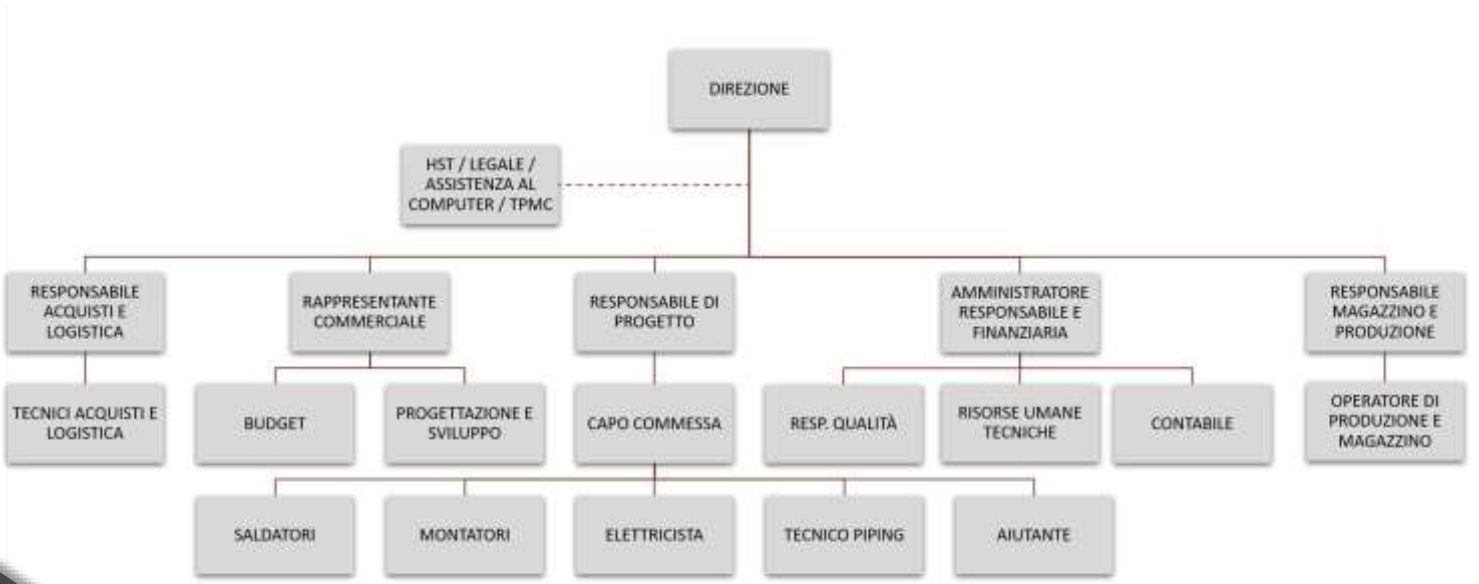
IMPEGNO

# ORGANIZZAZIONE

## STORIA



## COME SIAMO ORGANIZZATI?





## DIPARTIMENTO RISORSE UMANE

### Esperienza e qualità professionale

I nostri dipendenti hanno una vasta esperienza nella loro professione. Nelle professioni più impegnative, soddisfano le qualifiche richieste dalla legge o dagli standard internazionali. Investiamo nella formazione continua e nello sviluppo personale e professionale dei nostri dipendenti.

Un grande team di dipendenti specializzati è il nostro capitale principale. Nella nostra struttura abbiamo dipendenti provenienti dalle più diverse aree:

- + Gestori
- + Contabile
- + Tecnici delle risorse umane
- + Tecnici di salute e sicurezza sul lavoro
- + Psicologi
- + Amministrativo
- + Ingegneri
- + Commerciale
- + Progettista
- + Supervisor
- + Capi Squadra
- + Preparatori di Lavoro
- + Controllori di Qualità
- + Tecnici in Fibra Ottica
- + Eletttricisti Industriali
- + Eletttricisti Civili
- + Tecnico di Tubi
- + Saldatore TIG+ARC
- + Saldatore MIG/MAG
- + Carpenteri Civil
- + Carpenteri Montatori
- + Montatori Meccanici
- + Aiutanti

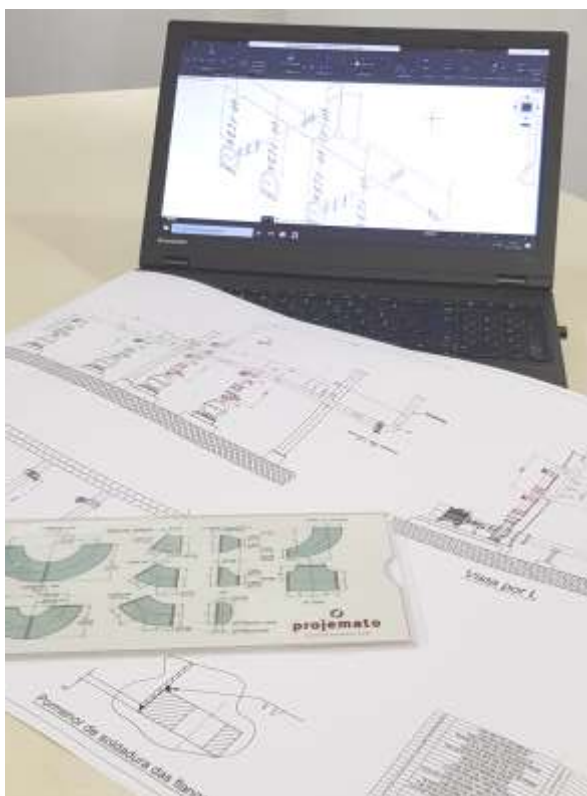
# ORGANIZZAZIONE



## DIPARTIMENTO TECNICO

### QUALITÀ

Tutti i lavori che progettiamo, eseguiamo e montiamo rispettano le buone pratiche dell'arte della costruzione e si basano sulle conoscenze acquisite dal nostro personale, secondo gli standard internazionali di costruzione e sicurezza (EN, DIN, ASTM, BS, tra gli altri).



Un team composto da ingegneri, budgeters e designer con grande esperienza nell'ideazione ed elaborazione di progetti e budgeting.

- Progetti elettrici;
- Progetti di telecomunicazioni;
- Strutture metalliche;
- Installazioni meccaniche;
- Tubazioni (tutti i fluidi);
- Serbatoi orizzontali e verticali;
- Sistemi di misura di media e alta tensione.

## OFFICINA

Nella nostra officina sviluppiamo i seguenti lavori:

- Esecuzione di tutti i tipi di strutture metalliche;
- Esecuzione di lavori in lamiera;
- Esecuzione di tutti i tipi di lavoro in costruzione saldata e bullonata;
- Saldatura ad elettrodo rivestito (processo 111);
- Saldatura MIG / MAG (processo 135/136);
- Saldatura TIG (processo 141);
- Taglio di lastre al plasma CNC fino a 50 mm di spessore in acciaio al carbonio e 30 mm in acciaio inossidabile;
- Lavori di taglio di profili fino a 450 mm;
- Lavori di tornitura e fresatura.



### Specializzazione

I nostri dipendenti sono altamente specializzati, tutti i lavoratori ricevono formazione e sviluppano competenze per migliorarsi.



### Lavoro di Squadra

I nostri dipendenti hanno una grande esperienza nel lavoro di squadra, da grandi gruppi di lavoro a piccoli team.

# I NOSTRI SERVIZI

- INSTALLAZIONI ELETTRICHE;
- COSTRUZIONI METALLICHE;
- IMPIANTI MECCANICI;
- TUBAZIONI;
- COSTRUZIONE NAVALE;
- TRASPORTO;
- TELECOMUNICAZIONI.



## RISORSE UMANE

Un grande team di dipendenti specializzati nei vari settori in cui operiamo, sono il nostro capitale principale.



## PIANIFICAZIONE

Facciamo la pianificazione completa dell'intero progetto, dai materiali alle squadre, con l'obiettivo di svolgere un lavoro perfetto e rendere il cliente soddisfatto.



## QUALITÀ

Rispettiamo le regole inerenti al lavoro che stiamo svolgendo. Siamo certificati per il rispetto degli standard di qualità.



## PRODUZIONE

Cerchiamo sempre di avere i migliori dipendenti, prodotti, strumenti e materiali per mantenere un elevato standard di servizio e quindi svolgere un lavoro di alta qualità.



## MONITORAGGIO

Monitoriamo tutti i nostri progetti, controlliamo continuamente quanto pianificato e proponiamo suggerimenti per il miglioramento.



## DOPO LA VENDITA

Cerchiamo di soddisfare i nostri clienti garantendo lavori eseguiti con qualità, eseguiamo lavori di manutenzione eseguiti.

# INSTALLAZIONI ELETTRICHE



## IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI

Eseguiamo lavori di installazione elettrica industriale in tutto il mondo. Installazione di quadri elettrici, creazione di percorsi cavi, instradamento cavi MT/BT/controllo di quadri elettrici e cavi. Eseguiamo la manutenzione dell'intero settore elettrico della tua industria.



## BUDGETING

Visitiamo le vostre strutture, per analizzare le migliori soluzioni per realizzare il progetto, e con il nostro team tecnico creiamo la soluzione alle vostre esigenze.

## PIANIFICAZIONE

Facciamo la pianificazione completa di tutto il lavoro dai materiali alle squadre, con l'obiettivo di fare un lavoro perfetto e che renda il cliente soddisfatto.

## QUALITÀ

Rispettiamo le regole inerenti al lavoro che stiamo svolgendo. Abbiamo squadre di lavoro altamente specializzate per eseguire il lavoro. Cerchiamo di avere sempre i migliori prodotti, strumenti e materiali per mantenere l'elevato standard di servizio e quindi svolgere un lavoro di grande qualità.



# INSTALLAZIONI ELETTRICHE

## PORTAFOGLIO

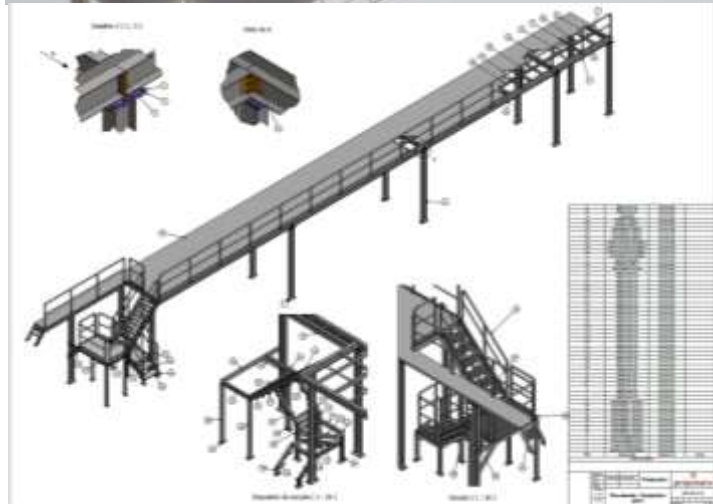
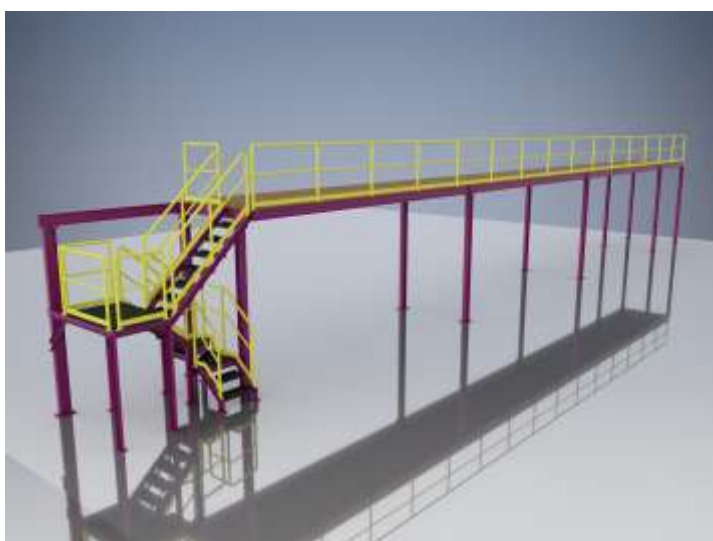
- Ericsson Telecomunicações, Lda (Portogallo)
- Petrogal S.A. – Refineria (Leça da Palmeira – Portogallo)
- S.N. Longos, S.A. (Paio Pires – Portogallo)
- S.N. Maia - Siderurgia Nacional S.A – (Portogallo)
- Lactogal, Produtos Alimentares S.A. – U. F. De Modivas – (Portogallo)
- Halyvourgiki – Industria Siderurgica (Elefsina, Atenas – Grecia)
- Corus Engineering Steels (Rotherham – Inghilterra)
- Arcelor Corrugados – Industria Siderurgica (Azpeitia – Spagna)
- ENI – Refinaria (Sannazzaro di Burgundi – Italia)
- Voest Alpine Schienen, GmbH – Industria Siderurgica (Leoben – Austria)
- Acciaieria Bertoli Safau – Industria Siderurgica (Udine – Italia)
- Corus Construction & Industrial (Scunthorpe – Inghilterra)
- AMAG – Branau am Inn (Austria)
- Ferriere Nord SpA – Verona (Italia)
- Cegelec (Madrid –Spagna)
- Acciaierie Bertoli Safau – Udine (Italia)
- Uddeholm A.B. – Hagfors (Svezia)



# COSTRUZIONI METALLICHE

## PROGETTIAMO, ESEGUIAMO E ASSEMBLIAMO

- Padiglioni metallici;
- Pavimenti sopraelevati;
- Coperture dello stadio;
- Strutture per acciaierie;
- Strutture di trasporto del calderone;
- Silos metallici;
- Espansioni del settore.



## MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

Effettuiamo la manutenzione di strutture metalliche e attrezzature meccaniche; riparazione di linee di produzione in acciaierie; manutenzione di serbatoi; allineamento del motore; assistenza a UPS e banchi batterie.

Lavori di taglio e saldatura in lamiera di acciaio al carbonio e acciaio inossidabile





## ASSEMBLAGGIO DI STRUTTURE

Eseguiamo lavori per spostare i reattori; Assemblaggi linea Hydrocraker; Assemblaggio di aerorefrigeranti; Assemblaggio di pompaggio primario e secondario e montaggio di linee di produzione.

# COSTRUZIONI METALLICHE

## PORTAFOGLIO

### COSTRUZIONI

- Stadio di Calcio Arena da Amazônia (Manaus – Brasile)
- King Abdullah Sports City – (Jeddah – Arabia Saudita)
- Artenius (Sines – Portogallo)
- Espansione della Raffineria (Sines – Portogallo)
- Amorim Revestimentos 2, S.A. (S.Paio de Oleiros – Portogallo)
- Cimpor, Cimentos de Portugal SGPS, S.A. (Sines – Portogallo)
- Asturfeito, SL (Ponferrada – Spagna)
- Caldefusa, Caldereria de Fuenlabrada, S.A. (Madrid – Spagna)
- Cepsa La Rábida – Raffineria (Huelva – Spagna)
- Total – Raffineria (Gonfreville L’Orcher – Francia)



### MONTAGGIO

- Emmsa S.A. (Barcelona – Spagna)
- Cepsa La Rábida – Raffineria (Huelva – Spagna)
- Imtech Mavisa S.A. (Cádiz – Spagna)
- Desmet Ballestra España S.A. (Madrid – Spagna)
- Abantia Ticsa (Madrid – Spagna)
- Grupo Boluda, Union Naval Valencia S.A. (València – Spagna)
- Petrogal SA – Raffineria (Leça da Palmeira – Portogallo)



### MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

- Silos de Leixões (Matosinhos – Portogallo)
- S.N. Maia – Siderurgia Nacional S.A (Maia – Portogallo)
- Amorim Revestimentos, S.A. (S.Paio de Oleiros – Portogallo)
- Cimpor, Cimentos de Portugal SGPS, S.A. (Souselas – Portogallo)
- Petrogal/Galp Services S.A. – Raffineria (Leça da Palmeira – Portogallo)
- Corticeira Amorim S.A. (Mozelos – Portogallo)
- Celsa – industria siderurgica (Barcelona – Spagna)
- Sidmar – industria siderúrgica (Belgio)
- Emmsa S.A. (Barcelona – Spagna)





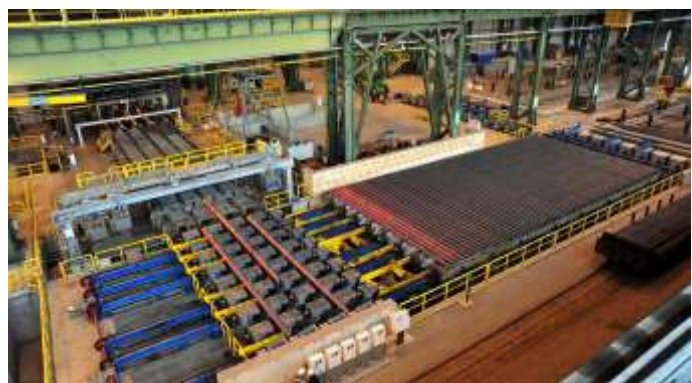
## OTTENIAMO:

- Assemblaggio di motori;
- Allineamenti del motore;
- Revamping di motori, condotti e ventilatori;
- Assemblaggio di sistemi idraulici;
- Assiemi di reti HVAC;
- Assemblaggio della linea di produzione.



## PORTAFOGLIO

- S.N.Longos (Paio Pires – Portogallo)
- Voest Alpine Schienen GmbH – Industria Siderurgica (Leoben – Austria)
- Ispadue, SpA – Industria Siderurgica (Sesto al Reghena – Italia)
- Swedish Steel (S.S.A.B.) – Industria Siderurgica (Borlange – Svezia)
- Arcelor Siderurgy (Dunkerque – Francia)
- Cockerill Sambre, S.A. (Liège – Belgio)
- Celsa – Industria Siderurgica (Barcelona - Spagna)
- Vallourec – Industria Siderurgica (Francia)
- Sidmar – Industria Siderurgica (Belgio)
- Siderurgia Balboa, SA (Spagna)
- Sidenor – Fabbrica de Basauri (Biscaia - Spagna)



# TUBAZIONE



## TUBI INDUSTRIALI

Il Gruppo Projemato sviluppa progetti di tubazioni industriali, ne realizza la produzione e ne esegue l'assemblaggio. Siamo specializzati nella realizzazione di tubazioni in acciaio inossidabile e progetti di tubazioni in acciaio al carbonio.

Realizziamo progetti:

- Reti idrauliche;
- Reti antincendio;
- Reti di vapore;
- Reti di aria compressa.



## PORTAFOGLIO

- Petrogal/Galp Services S.A. – Raffineria (Leça da Palmeira – Portogallo)
- Sonae Indústria, S.A. (Maia – Portogallo)
- Lactogal, Produtos Alimentares S.A. (U. F. da Tocha – Portogallo)
- Ospedal G. Salvini (Milão – Italia)
- Flender Werft (Lubeck – Germania)
- Chang Won Speciality Steel Co, Ltd – Industria Siderurgica (Corea del Sud)
- Villares Metals S.A. (S. Paulo – Brasile)
- Total – Assemblaggio 2.200t. di tubazioni (Gonfreville L’Orcher – Francia)
- Emmsa SA (Barcelona – Spagna)
- Imtech Mavisa SA (Cádiz – Spagna)
- De Smet España (Madrid - Spagna)
- Abantia Ticsa (Madrid – Spagna)
- Sidenor (Bausauri - Spagna)
- SIME (Ashdod – Israele)



## PRODUZIONE DELLA NAVE

Il Gruppo Projemato ha esperienza di mercato nella produzione di navi, che si tratti di saldatura, costruzioni metalliche, assemblaggio di motori, tubazioni, elettricità e telecomunicazioni.

Produciamo, espandiamo e manteniamo:

- Navi da carico;
- Rimorchiatori navali;
- Navi da crociera;
- Chiatte.

## PORTAFOGLIO

- Lloyd Wreft – Doca Secas (Bremerhaven – Germania)
- Aker MTW Werft – Doca Secas (Wismar – Germania)
- Flender Werft – Doca Secas (Lübeck – Germania)
- Fincantieri Cantieri Navali S.p.A. – Doca Secas (Riva Trigoso – Italia)
- Demont SpA (Bremerhaven – Germania)
- Demont SpA (Marghera – Italia)
- Grupo Boluda, Union Naval Valencia SA (Valencia – Spagna)
- Westsea (Viana do Castelo – Portogallo)
- Turbo Technik (Barcelona – Spagna).





## METRO E TRASPORTI AEREI

Il Gruppo Projemato sviluppa progetti per la produzione e l'installazione di componenti per la metropolitana leggera e il trasporto aereo.



### Metro

Eseguiamo lavori sul montaggio della linea e sulla sua elettrificazione. Nelle stazioni facciamo tutta l'elettrificazione, allestiamo tutti i circuiti delle reti di comunicazione, installiamo meccanismi di sicurezza nelle stazioni della metropolitana.



### Trasporto aereo

Produciamo e montiamo trasportatori di bagagli per aeroporti, sia per la spedizione dei bagagli che per il controllo dei bagagli.

## PORTAFOGLIO

- Metro (Copenaghen-Danimarca)
- Metropolitana Leggera (Ahrus-Danimarca)
- Transportatore di bagagli (Aeroporto Humberto Delgado - Lisboa - Portogallo)
- Transportatore di bagagli (Aeroporto Charles de Gaulle - Paris - Francia)
- Transportatore di bagagli (Aeroporto Lille - Lesquin - Francia)
- Transportatore di bagagli (Aeroporto Toulouse - Blagnac - Toulouse - Francia)
- Transportatore di bagagli (Aeroporto Nantes Atlantique - Francia)
- Transportatore di bagagli (Aeroporto Orly - Francia)



Grupo Projemato installa reti di comunicazione (reti di dati, reti telefoniche e circuiti interni di videosorveglianza). Abbiamo una vasta esperienza in questo settore, con l'installazione di molte reti nei progetti che realizziamo.



## Collegamenti in fibra ottica

Abbiamo un team di dipendenti formati per installare e fondere tutti i tipi di fibra ottica. Abbiamo anche la nostra attrezzatura per eseguire la fusione in qualsiasi parte del mondo. Facciamo anche con la nostra attrezzatura, verifica, valutazione e riparazione di reti in fibra.

## RETI DI COMUNICAZIONE



## Le connessioni di rete

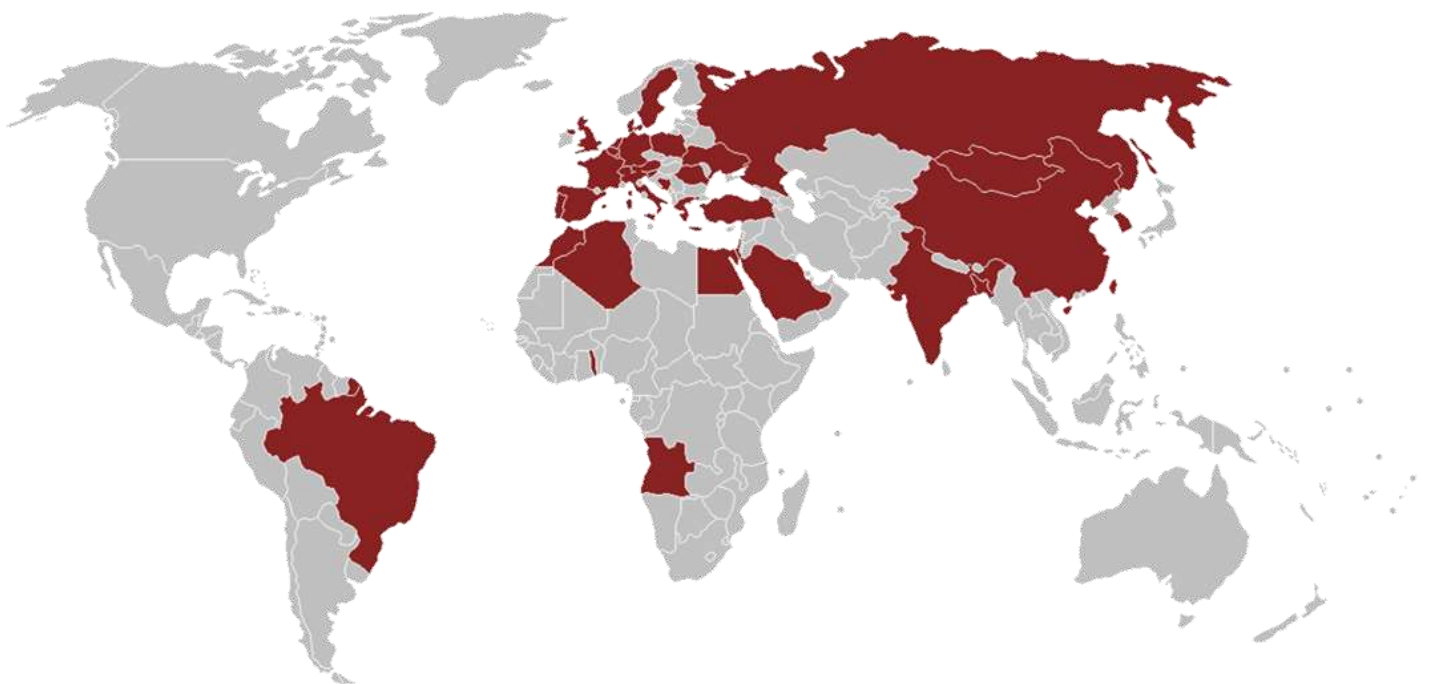
Realizziamo collegamenti di cavi dati e linee telefoniche. Installiamo rack e realizziamo tutta la tua connettività. Progettiamo e realizziamo centri di elaborazione dati completi.

## PORTAFOGLIO

- Stazione della Metro (Copenhagen-Danimarca)
- Stazione della Metropolitana Leggera (Ahrus-Danimarca)
- Ericksson Portugal (Portogallo)
- SN Megasa Seixal (Seixal—Portogallo)
- Arcellor Mittal (Differdange - Lussemburgo)
- Uddeholm AB (Hagfors - Svezia)
- Sidenor (Basauri—Spagna)



# AREA GEOGRAFICA DI INTERVENTO





**INDIRIZZO:** Rua António Costa Neiva, 785  
4485-016 Vilar do Pinheiro  
Vila do Conde— Portugal

*Latitudine:* 41o16'10.47" N  
*Longitudine:* 8o40'49.62" O



**TELEFONO:** (+351) 22 927 96 20 | (+351) 22 927 28 21



**FAX:** (+351) 22 927 96 29



**CELLULARE:** (+351) 96 808 63 80



**E-MAIL:** [info@projemato.com](mailto:info@projemato.com)



**SITE:** [www.projemato.com](http://www.projemato.com) | [www.metalvolt.com](http://www.metalvolt.com)



# Chi Siamo

Il Gruppo Projemato ha sede in Portogallo ed è un gruppo di società qualificate nei settori degli impianti elettrici, costruzioni metalliche, manutenzione e riparazioni, installazioni meccaniche, tubazioni industriali, costruzioni navali, trasporti e telecomunicazioni. Projemato ha sede in Portogallo ma opera sul territorio nazionale e internazionale



info@projemato.com | [www.projemato.com](http://www.projemato.com) | Tel: +351 229 279 620

