



La professionalità di un'azienda,
La passione di una famiglia.
Dal 1962.

EMMEGI
ZINCATURA

I NOSTRI TRATTAMENTI

01

ZINCATURA

Zinco
Zinco Ferro
Zinco-Nichel



03

FOSFATAZIONE

Manganese
Sali di zinco

05

CROMATAZIONE ALLUMINIO

Surtec 650
Bonderite

02

PASSIVAZIONI

Blu, iridescente,
tropicalizzata, nera

04

CATAFORESI

PPG Powercron 937A



60 anni

Nel 1962 Lionello e Giuseppe Moretti fondarono Emmegi Galvanoplastica, specializzata nei processi di pulizia dei metalli.

Sono anni di crescita in un mercato in forte sviluppo, l'azienda si espande sia in termini di spazio che di servizi offerti introducendo la tecnica di galvanizzazione.

Nel 1994 avviene un processo di passaggio generazionale; sotto la guida di Massimo Moretti inizia un processo progressivo di automazione e modernizzazione degli impianti. L'introduzione di nuovi metodi di lavoro porta Emmegi Zincatura ad ampliare la sua base di clienti e a servire nuovi mercati come il tessile, la fotografia, l'aerospaziale e l'automotive.

Oggi è un punto di riferimento non solo per il mercato interno ma anche all'estero; con 6000 metri quadrati di superficie, 7 impianti automatizzati e più di 40 dipendenti, sono in grado di servire grandi gruppi industriali in modo puntuale ed efficiente e offrire servizi personalizzati in base alle esigenze dei clienti.

La passione per l'eccellenza.



CAMPI DI APPLICAZIONE

INDUSTRIA

AEROSPAZIO

MILITARE

TESSILE

AUTOMOTIVE



01

ZINCATURA a TELAIO & ROTOBARILE

Zinco Acido / Zinco Alcalino
Zinc-Ferro
Zinc-Nichel

Rotorbarili da 120Kg
Vasche 4000x1800x900

Reference Standards
UNI ISO 2081
UNI ISO 4042
UNI ISO 19598





02

PASSIVAZIONI Conversione cromica

Bianca / Blurish
Tecnica / Irridiscnt
Tropicalizzata / Yellow
Nera / Black

Reference Standards
UNI ISO 4520

03

FOSFATAZIONE al ferro manganese ai sali di zinco

Trattamento chimico per lubrificare ferro, ghisa e acciai al carbonio secondo la norma UNI ISO 9717, migliora l'adesione della vernice e aumenta la resistenza alla corrosione.





04

CATAFORESI

verniciatura

PPG Powercron 937A

KTL Epossiacrilico
Salt Spray ASTM B117 > 1000 h
Resistenza UV 500 h

In compliance
con gli **standards automotive**

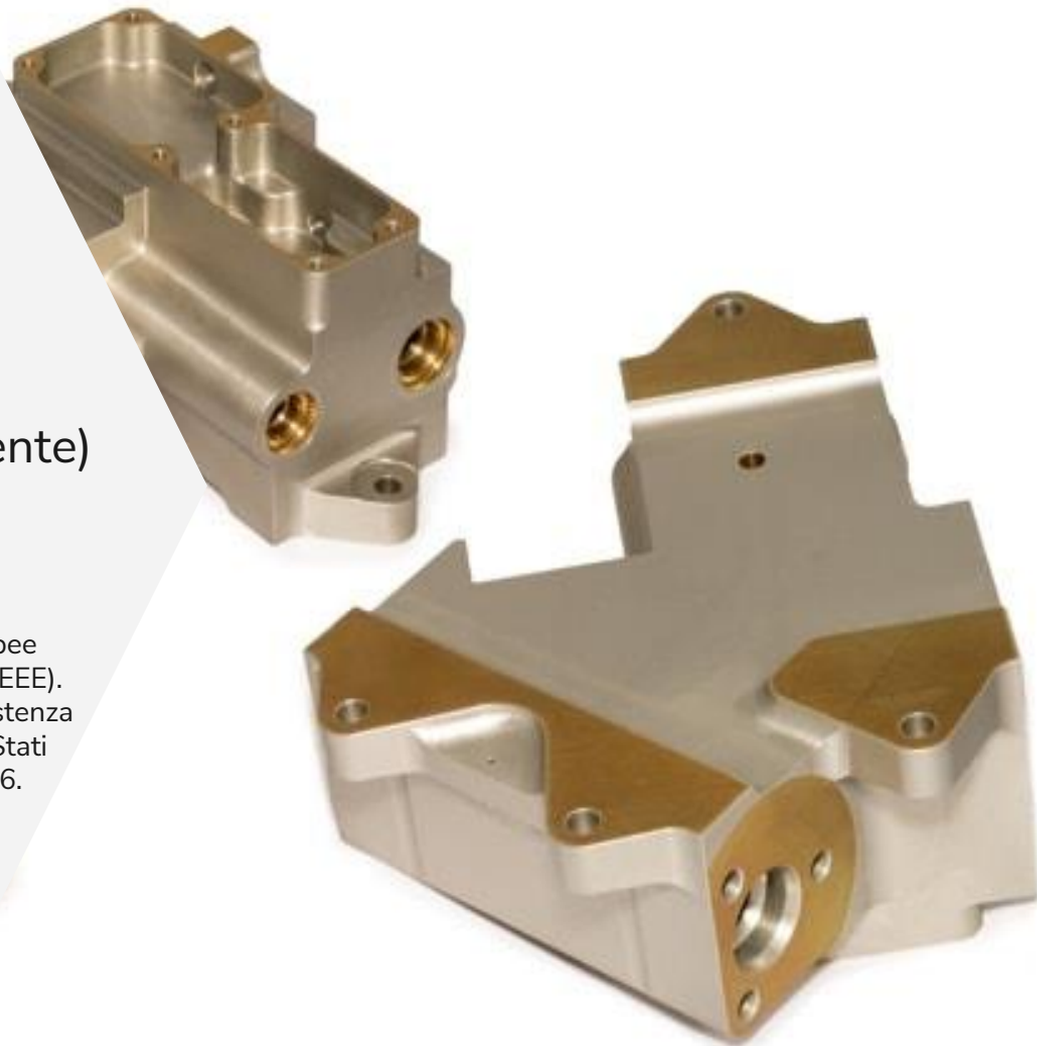
BMW GS 90011 SW3
DBL 7381.22
VW TL 227 x640
Brembo BDS 11.24

05

Cromatazione dell'alluminio

Surtec 650 (trasparente)
Bonderite (gialla)^{*in foto}

In conformità con le Direttive Europee
2000/53/CE (RoHS) e 2002/96 (WEEE).
Rispetta i principali requisiti di resistenza
alla corrosione della Marina degli Stati
Uniti (MIL C-5541 / MIL DTL-81706.
Minimo 336 ore in NSS).



LA QUALITA' LA NOSTRA MISSIONE



LE NOSTRE CERTIFICAZIONI

Continuiamo a investire
nella ricerca delle migliori
soluzioni per sostenere la
qualità e l'ambiente.



IATF 16949

Standard globali per la
gestione della qualità e
della sicurezza dei processi
nell'industria
automobilistica.



ISO 9001

Un sistema di gestione della
qualità che aiuta a fornire
prodotti e servizi che
soddisfano le aspettative
del cliente.



ISO 14001

Un sistema di gestione
che aiuta a ridurre
l'impatto ambientale
delle attività e a
migliorare le prestazioni
in termini di eco-
sostenibilità.



**Un impegno verso
l'ambiente e la
sostenibilità.**



La zincatura e i suoi vantaggi

- Gestione delle risorse più sostenibile.
- Riduzione dei rifiuti metallici.
- Il materiale galvanizzato è altamente riciclabile.
- Lo zinco è un metallo non tossico e naturale.





GRAZIE

Per info e quotazioni

Boschetti Paolo

commerciale@emmegizinc.com

0434 959039

emmegizinc.com