



**Officine CPM s.r.l.**

Via Alessandro Manzoni, n. 76  
84018 | Scafati (Sa) Italia

Tel. +39 081 8509596

[www.officinecpm.com](http://www.officinecpm.com)

[info@officinecpm.it](mailto:info@officinecpm.it)

**Azienda Certificata**  
**EN 9100:2018 / UNI EN 9100:2018**

## **AZIENDA**

La società OFFICINE C.P.M srl nasce nel 1987 si è specializzata, nella realizzazione di particolari meccanici di precisione lavorati come da disegno tecnico fornito dal cliente, ed ha maturato una significativa esperienza in vari settori quali:

- l'asportazione di truciolo con lavorazioni di fresatura, tornitura, taglio, foratura di vari metalli :

- Leghe leggere (7475, 2024, 750, 6061, 7010....)

- Ghisa

- Bronzi (C64200....)

- Acciai (AISI-321, 0236-4130, 4340, 17-4-PH, 15-5PH....)

- Titanio (TI 6AL-4V....)

- la revisione, l'assemblaggio e la costruzione di gruppi meccanici;

- la realizzazione di particolari e di carpenterie a disegno.

## LA NOSTRA STRUTTURA

Lo stabilimento della Officine C.P.M S.r.l., è ubicato in via Alessandro Manzoni n°76 Scafati (SA) Italia;

L'azienda occupa un area totali di 1500mq suddivisi :

Area Produzione 700mq

Sala metrologica 50mq

Uffici 150 mq

E infine 600mq adibiti a parcheggio e a movimentazione carico e scarico materiale.

Le aree adibite a magazzino consentono la collocazione del materiale secondo le specifiche del Cliente, garantendo lo svolgimento delle attività di collaudo dalla ricezione fino alla spedizione al Cliente.

Lo stabilimento è stato costruito conformemente alle misure di sicurezza sul lavoro (dotato di apposita cartellonistica e piano di evacuazione, inoltre, ciascun operaio è fornito di tutti i Dpi previsti nel settore dal d.lgs. 81/08), in special modo per quanto riguarda l'areazione, l'illuminazione, il riscaldamento, i servizi igienici ecc. Inoltre tutti i Centri di Lavoro sono datati di sistema di filtraggio Coral, ed il reparto aggiustaggio è dotato di camino con sistema di filtraggio Atex certificato per le polveri di alluminio.

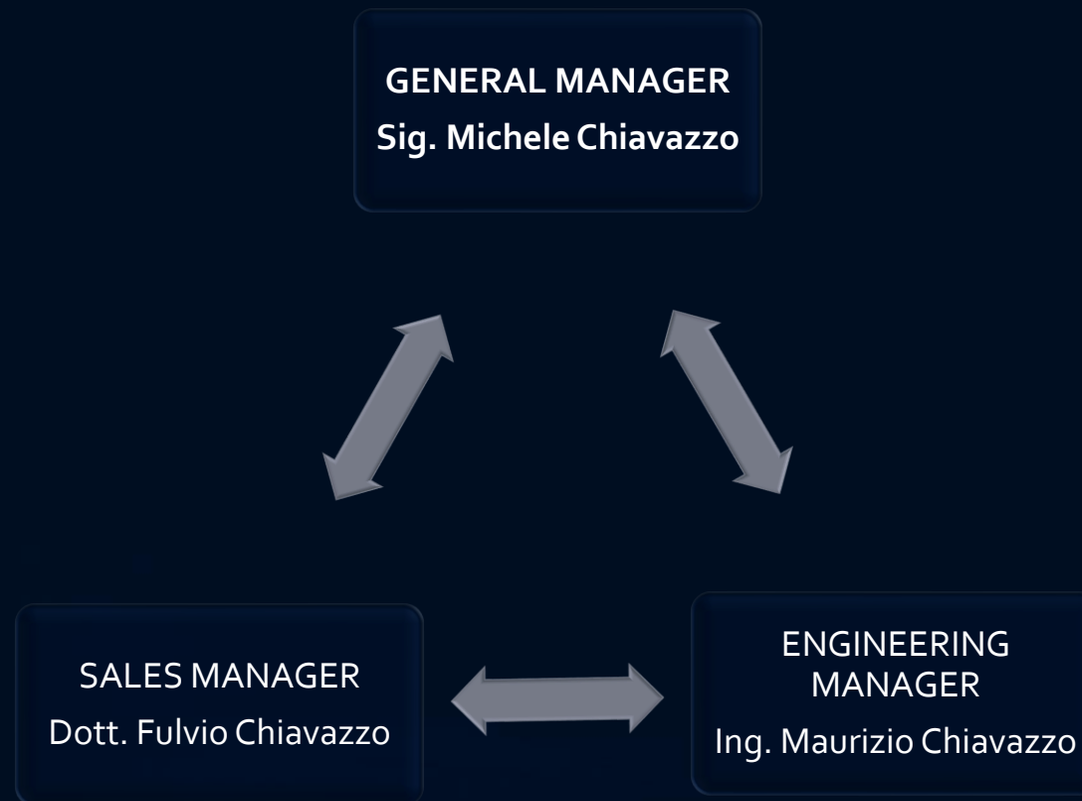


## STRUTTURA ORGANIZZATIVA

L'organico attualmente si compone in n°13 unità lavorative:



## ORGANIGRAMMA DIRIGENZIALE



## PARCO MACCHINE DELLA CPM

### Centro di lavoro Doosan VC630/5AX

Corsa 650x765x520 – (Equipaggiato con Heidenhain iTNC 530)  
5 assi in continuo



### Centro di lavoro verticale AWEA BM 1400

1400x800x700 – (Equipaggiato con Fanuc oi-MC),  
corredata di tavola rotante 4° asse in continuo dia. 320 mm.

## PARCO MACCHINE DELLA CPM

### Centro di lavoro verticale SIGMA ZENIT 2P-M

(con cambio pallet) 750x420x450 – (Equipaggiato con CNC Fanuc 18i-MA)



### Centro di lavoro verticale SIGMA Zenit 3P

(con cambio pallet) 1000x500x500



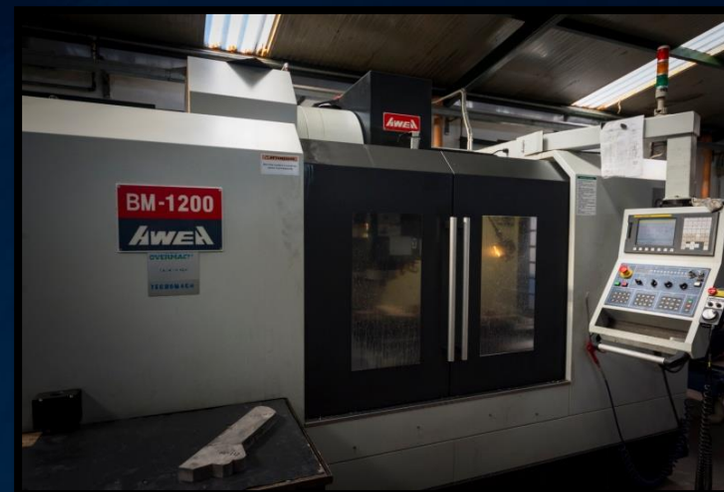
### Centro di lavoro verticale SIGMA MISSION 2P-M

(con cambio pallet) 750x420x450,



### 2 Centro di lavoro verticale AWEA BM 1200

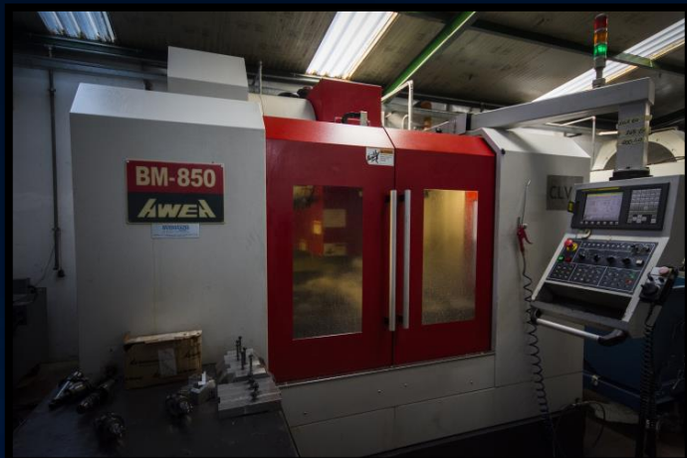
1200x600x600 – (Equipaggiato con Fanuc oi-MD)



## PARCO MACCHINE DELLA CPM

### Centro di lavoro verticale AWEA BM 850

850x600x600 – (Equipaggiato con Fanuc oi-MC)



### Tornio a controllo numerico GILDEMEISTER CTX400 Serie2

corsa longitudinale tra le punte 635, passaggio barra 66;



- FRESATRICE UNIVERSALE BIROTATIVA GAMBIN 1 (750X250)
- FRESATRICE UNIVERSALE LUDOR 1 (600X200)
- TORNIO SAG14 1500 TRA LE PUNTE; DIAM.MAX 250, FLANGE DIAM.MAX400
- TRAPANO-FRESA FAMUP CON AUTOMAX (700X200)
- TRAPANO A COLONNA FAMUR RAG 25
- TRAPANO SENSITIVO MODELLO IM106
- AFFILATRICE LIZZINI AUL 500
- FORNO ELETTRICO E.P HUBERT 350x250x500
- SEGNETTO A NASTRO PETRAZZOLI 310

# NEW ENTRY

Quick Turn  
Compact  
YAMAZAKI  
MAZAK Model  
QT-COMPACT  
300MYL  
MYX 1000,  
passaggio barra  
80mm

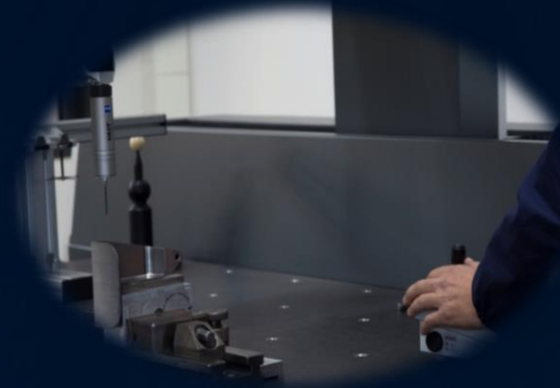
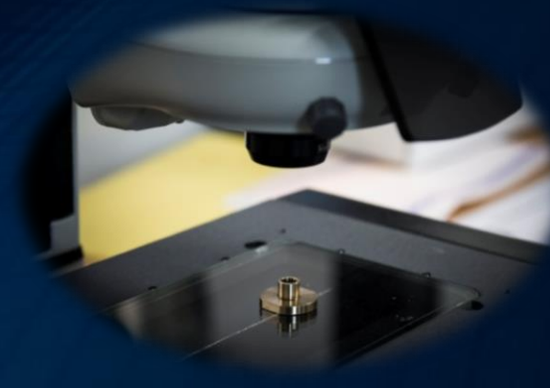


## SALA METROLOGICA DELLA CPM

**Sala Metrologica , in ambiente controllato, comprendente:**

- Macchina di misura tridimensionale a scansione continua Zeiss Contura 1200x1000
- Videomicroscopio di misura Vision Engineering
- Braccio FARO GAGE
- Piano di Granito 1200x800
- Misuratore elettronico quote centesimali fino a 600 TESA-HITE completo di QUICK accessorio.
- Misuratore Mitutoyo Linear Height-600
- Durometro Galileo HR150 DT
- Rugosimetro Garant, con annessa stampante grafica
- Conducimetro Forester «Sigma Test 2.069»
- Termoigrometro "Testo"/Termoigrografo "Tit/01"

Dispensa attrezzi completa di strumenti di misura centesimali da 0÷500, e millesimali da 0÷100.



## FORMAZIONE

LA C.P.M. si pone l'obiettivo di fornire iter formativi finalizzati a figure professionali specifiche del settore Meccanico-Aeronautico.

IL nostro team di professionisti hanno già formato e inserito nel campo lavorativo figure come:

- Tecnico AERONAUTICO
- Programmatori cnc;
- Analista tempi e Metodi;
- Tornitori cnc;
- Fresatori cnc.



TUTORIEL

ENSEIGNEMENT  
ORGANISATION  
DEVOIRS

CONTACT

APPRENTISSA  
MÉTIER  
TUTORIEL  
ONLINE

FORMATION  
PROFESSIONNELLE

FLEXIBILITÉ  
DIVERSITÉ  
DYNAMISME  
PROFESSIONNEL

EXPERTISE  
PÉDAGOGIE  
PRO  
WEB  
CONSULTANT

AVANCEMENT  
ÉDUCATION  
TRAVAIL

## ATTIVITA'

La C.P.M lavora come sub-fornitore per conto terzi nel settore aeronautico, per Capo commesse Leonardo Velivoli, Leonardo Elicotteri, Piaggio, Mecaer Borgomanero, Magnaghi, acquisendo esperienza più che ventennale.

L'azienda effettua lavorazioni di piccole e medie dimensioni e realizza anche prodotto verticalizzato. (ossia dall'acquisto del materiale fino alla realizzazione dei trattamenti superficiali e galvanici ad esclusione del montaggio) avvalendosi di fornitori qualificati.

Ha avuto esperienze lavorative anche nel settore ferroviario con Ansaldo Breda

I particolari realizzati negli anni nel settore aeronautico fanno parte dei seguenti programmi:

### **LEONARDO VELIVOLI (ex Alenia):**

ATR, EFA, A380, C27J, AMX, AIRBUS A330, A350, BOEING 767, 787-8, 787-9, 787-10

### **LEONARDO ELICOTTERI (ex AGUSTA):**

A109, AW139, AW149, AB139, EH101, NH101, NH90

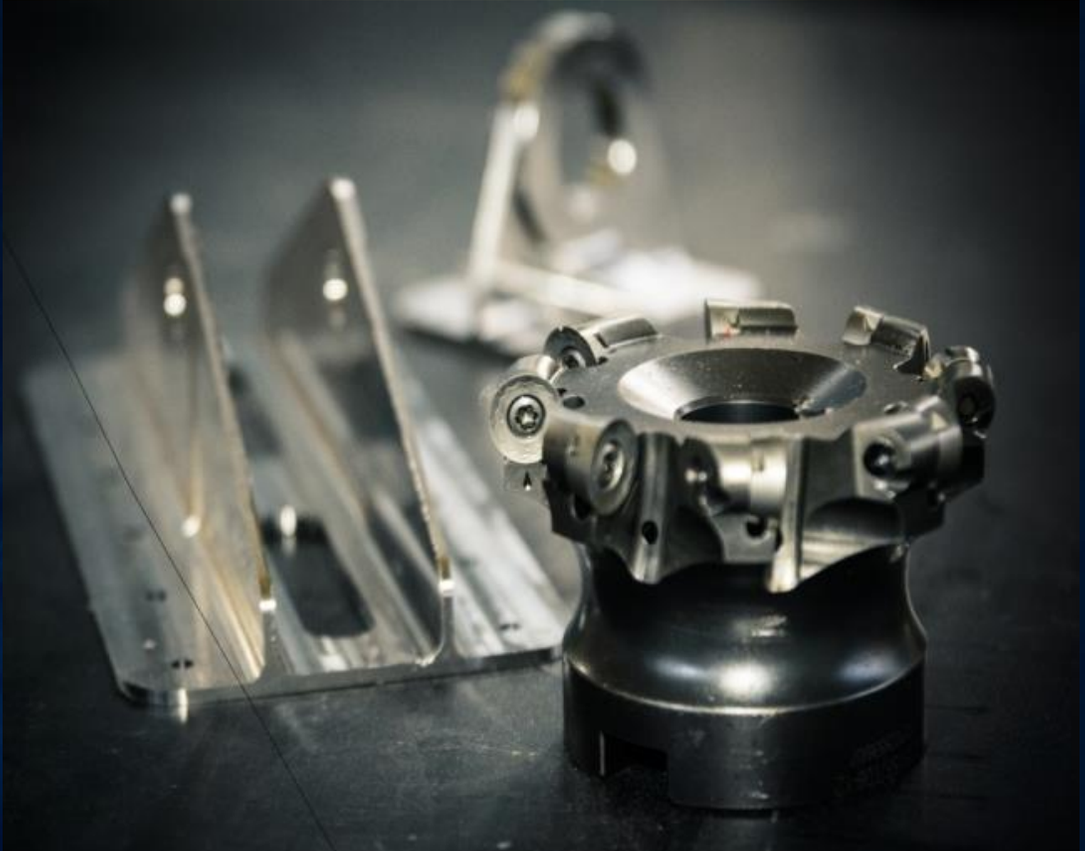
**PIAGGIO:** P180

**SAFRAN:** SJ100 Titanium

**BELL:** Bell 505



# ALCUNI DEI NOSTRI PRODOTTI



# Le certificazioni



Certificato N. **9601/0**  
Certificate No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI  
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

**OFFICINE C.P.M. S.R.L.**  
Modello Organizzativo / Certification Structure  
SITO SINGOLO / SINGLE SITE

UNITÀ OPERATIVE / OPERATIVE UNITS  
Via Alessandro Manzoni, 76 (EX S.S. 18) - 84018 Scafati (SA)  
Italia

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD  
**EN 9100:2018**

TECNICAMENTE EQUIVALENTE A / TECHNICALLY EQUIVALENT TO

**AS 9100D – JISQ 9100:2016**

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

**EA: 17 - 21**

Produzione di componenti attraverso lavorazioni meccaniche di precisione.  
*Production of components through precision mechanical machining.*

La valutazione è stata eseguita in accordo ai requisiti della norma UNI EN 9104-2013 e del Regolamento Tecnico di ACCREDIA RT-18.  
The evaluation has been performed in accordance with EN 9104-2013 standard and ACCREDIA Technical Regulation RT-18 requirements.

DATA EMISSIONE ISSUE DATE	DATA RIEMMISSIONE REISSUE DATE	DATA SCADENZA EXPIRY DATE
13/03/2017	01/08/2019	12/03/2020

**ICIM S.p.A.**

Piazza Don Enrico Mattei, 75 - 20089 Sesto San Giovanni (MI) - www.icim.it



CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale. CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies.



CISQ/ICIM SPA has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

**OFFICINE C.P.M. S.R.L.**

Via Alessandro Manzoni, 76 (EX S.S. 18) - I-84018 Scafati (SA)

has implemented and maintains a

Quality Management System

for the following scope:

**Production of components through precision mechanical machining.**

which fulfils the requirements of the following standard:

**ISO 9001:2015**

Issued on: **2019-08-01**  
First issued on: **2014-03-13**  
Expires on: **2020-03-12**

*This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.*

Registration Number: **IT-116552**



Alex Stoichitov  
President of IQNET



Ing. Claudio Provetti  
President of CISQ

**IQNet Partners\*:**

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy  
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAN Brazil  
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifointoi Oy Finland INTECO Costa Rica  
IRAM Argentina JQA Japan KQF Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland  
NYCE-SIGB Mexico PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SHI Israel SIQ Slovenia  
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SBAC Romania TEST St. Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia  
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

\* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)

Il certificato è stato rilasciato in precedenza da un altro CAB.  
The certificate has been issued previously by another CAB.



CERTIFICATO N. **9600/0**  
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI  
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

**OFFICINE C.P.M. S.R.L.**

UNITÀ OPERATIVA / OPERATIVE UNIT

Via Alessandro Manzoni, 76 (EX S.S. 18) - 84018 Scafati (SA)  
Italia

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**UNI EN ISO 9001:2015**

Sistema di Gestione per la Qualità / Quality Management System

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

**EA: 17**

Produzione di componenti attraverso lavorazioni meccaniche di precisione.  
*Production of components through precision mechanical machining.*

Riferirsi alla documentazione del Sistema di Gestione per la Qualità aziendale per l'applicabilità dei requisiti della norma di riferimento.  
Refer to the documentation of the Quality Management System for details of application to reference standard requirements.

Il presente certificato è soggetto al rispetto del documento ICIM "Regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione" o al relativo Schema specifico.  
This certificate is subject to the requirements of the ICIM document "Rules for the certification of company management systems" and specific Scheme.  
Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il n° telefonico +39 02 775541 o indirizzo e-mail [info@icim.it](mailto:info@icim.it).  
For timely and updated information about any changes in the certification status referred to in this certificate, please contact the number +39 02 775541 or email address [info@icim.it](mailto:info@icim.it).

DATA EMISSIONE FIRST ISSUE	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	DATA DI SCADENZA EXPIRING DATE
13/03/2014	01/08/2019	12/03/2020

**ICIM S.p.A.**  
Piazza Don Enrico Mattei, 75 - 20089 Sesto San Giovanni (MI)  
www.icim.it



CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale. CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies.