

PROGEM

L'Azienda

La Progem Srl nasce nel 1998 in un locale di 120 mq come officina meccanica di torneria e fresatura.

Società giovane e dinamica, volta a soddisfare le richieste dei clienti con tecniche di lavoro moderne ed innovative.

L'acquisizione di macchine CNC, sistemi CAD/CAM, l'esperienza dello staff hanno trasformato la piccola officina in un'azienda perfettamente organizzata e strutturata per soddisfare il cliente più esigente mantenendo un livello qualitativo eccellente, consegne just in time e costi contenuti.

Con obiettivo di diversificazione e crescita, Progem ha rivolto risorse e prestazioni in settori in espansione quali l'Aerospace con investimenti notevoli in personale, tecnologia.

Nostri attuali clienti provengono da diverse realtà economiche e industriali nei mercati nazionali ed esteri. Certificata con Sistema Gestione Qualità ISO 9001:2008 e EN 9100:2009.

Situata nella cintura sud di Torino, in prossimità del casello autostradale Torino-Savona.

The Company

Progem Srl was established in 1998 in a 120 sqm premises as a mechanical turning & milling workshop.

Young and dynamic company, aimed at meeting customer demands with modern and innovative techniques.

The acquisition of CNC machines CAD/CAM systems, experienced staff have transformed the small workshop in a company organized & structured to meet the most demanding customer while maintaining quality, just-in-time deliveries & low costs.

With diversification & growth targets, Progem addressed resources and activity in growing sectors such as aerospace with substantial investments in personnel & technology.

Our current clients come from different economic and industrial reality in domestic and overseas markets.

Certified quality management system ISO 9001:2008 and EN 9100:2009.

Located in the South of Turin, near the highway exit Torino-Savona.

L'Entreprise

Progem Srl est née en 1998 dans une salle de 120 m², un atelier de tournage et fraiseage.

Entreprise Jeune et dynamique, visant à satisfaire les demandes des clients avec des techniques modernes et innovantes.

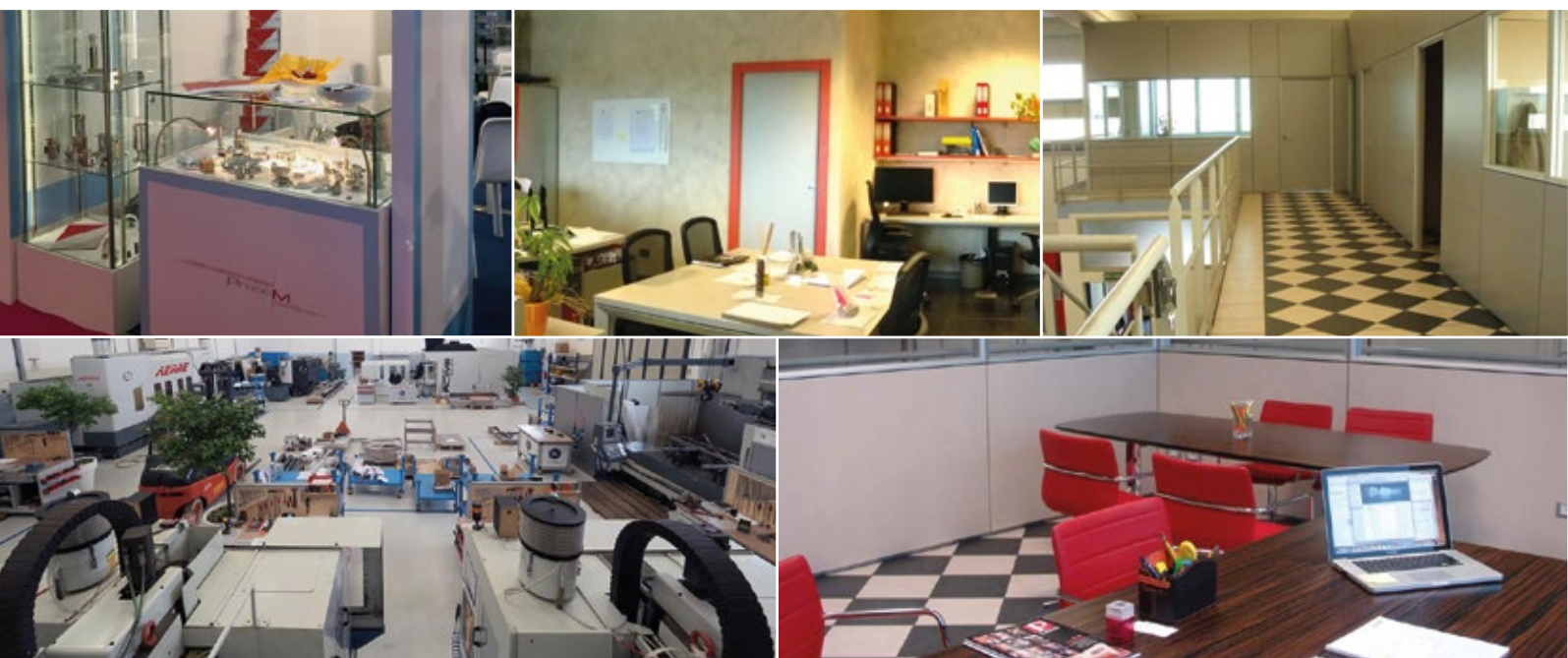
L'acquisition du logiciels CAO/PAO, des machines CNC, l'expérience du staff ont transformé le petit atelier en société parfaitement organisée et structurée à répondre aux clients, les plus exigeants, tout en conservant excellente qualité, livraisons juste-à-temps et des coûts selon marché.

Avec l'objectif de diversification et de croissance, Progem a adressée ressources et prestations dans secteurs porteurs tels que l'aérospatiale avec investissements importants en technologie et personnel.

Nos clients actuels appartiennent à secteurs économique et industriels différents dans les marchés domestiques et internationaux.

Certification pour le Système de Gestion de la Qualité ISO 9001:2008 et EN 9100:2009.

Situé dans la zone sud de Turin, près de la sortie autoroute Torino-Savona.



Lavorazioni

Lavorazione componenti elementari e complessi da disegni, CAD/CAM, originali con materiali diversi per ogni esigenza.

Parco macchine di tornitura e fresatura ultima generazione CNC, Centri di lavoro da 1 a 5 assi.

Materiali

Magazzino materie prime per pronta risposta cliente in vari formati e tipologie. Lavorazione di acciai inox, acciai speciali, leghe alluminio, ottone, titanio, manganese, inconel, invar, PVC, teflon, policarbonati.

Trattamenti

Trattamenti termici e superfici in collaborazione con partner certificati: tempra, nitrurazione, rinvenimento, galvaniche, cromatura, ossidazione, anodiche, alodine...

Assemblaggio

Su richiesta cliente il reparto assemblaggio e lo staff dedicato consegnano gruppi pronti all'utilizzo o pronti per assemblaggi successivi.

Engineering & Processing

Machining of basic & complex components from drawings CAD/CAM, originals parts in various materials to suit every need.

Latest generation turning and milling CNC machines, machining centers from 1 to 5 axes.

Materials

Stock of raw materials for prompt reply to customers in various shapes & types. Machining of stainless steel, special steels, aluminum alloys, brass, titanium, manganese, inconel, invar, PVC, Teflon, polycarbonates...

Treatments

Heat treatments and surface treatments in collaboration with certified partners: hardening, nitrating, annealing, galvanic, chrome plating, Anodic, oxidation, alodine.

Assembly

On customer's request, a dedicated assembly department and its staff deliver ready-to-use groups or ready for further assembly sub-groups.

Secteur d'activité

Usinage des composantes basique et complexes à partir de dessins, CAO/PAO, pièces original en divers matériaux pour répondre à chaque besoin.

Machines de tournage & fraisage de dernière génération, Centres d'usinage de 1 à 5 axes.

Matériaux

Stock des matières premières pour une réponse rapide en différentes formats & types. Usinage de l'acier inox, aciers spéciaux, laiton, alliages d'aluminium, titane, invar, manganèse, inconel, PVC, téflon, polycarbonates.

Traitements

Traitements thermiques & de surface en collaboration avec des partenaires certifiés: nitruration, durcissement, recuit, galvaniques chrome, oxydation, anodique, électrodeposition, alodine.

Assemblage

Sur demande du client, l'unité d'assemblage et son personnel dévoué livre groupes prêt à l'emploi ou sous-groupe prêts à un assemblage ultérieur.



Aeronautica Spazio Difesa

E' necessario puntare in alto se si vuole eccellere e mettersi in evidenza.

Cosa c'è di meglio che coinvolgersi a larghi spazi nei settori più tecnologici ed in forte espansione come quelli aeronautici, aerospaziali e difesa e partecipare a progetti di filiera con integrazione d'azienda per un impatto maggiore e a largo raggio. Progem partecipa al progetto di **Torino Piemonte Aerospace**.

Progem ha un impegno globale in termini di risorse finanziarie, tecnologiche e umane per esporsi, introdursi, diventare un attore primario in questo settore.

Professionalità e dedizione con l'obiettivo di far crescere l'azienda tecnologicamente, il personale professionalmente; offrire al mercato e ai clienti un servizio di livello superiore.

Nuovi e consistenti investimenti in tecnologie, risorse esperte e qualificate, macchinari e strumenti di lavoro.

Aerospace Defense

It is necessary to aim high if you want to excel and have success.

What could be better than commit yourself in most technological and booming sectors like aeronautical, aerospace and defense.

Participate business integration chain projects for greater impact and market acquisition. Progem is member of **Torino Piemonte Aerospace**.

A global commitment in terms of financial, technological and human resources are in place to excel and become a primary actor in this field.

Professionalism and dedication with the aim to make the company grow technologically and the staff professionally in order to offer the highest level of service to customers and the market.

New and significant investment in technologies, skilled and qualified resources, machinery and tools.

Aerospaziale Defense

Il faut viser haut si vous voulez exceller et avoir du succès.

Ce qui pourrait être mieux que de vous engager dans les secteurs plus technologiques et en plein essor comme l'aéronautique, aérospatiale et défense.

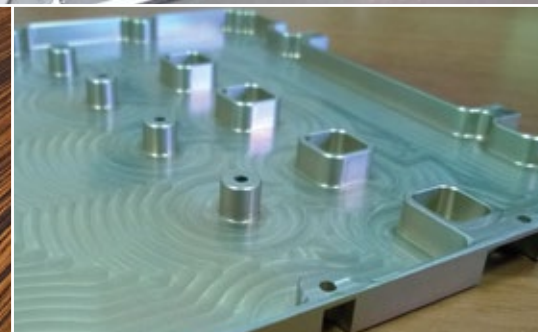
Participer aux projets de chaîne d'intégration entreprise pour une plus grande chance d'impact et d'acquisition du marché.

Progem est membre de **Torino Piemonte Aerospace**.

Un engagement complet en termes de ressources financières, technologiques et humaines est en place pour exceller et devenir un acteur principal dans ce domaine.

Professionnalisme et dévouement pour améliorer l'entreprise et le personnel sur le plan technologique et qualité et offrir le meilleur niveau de service aux clients et au marchés.

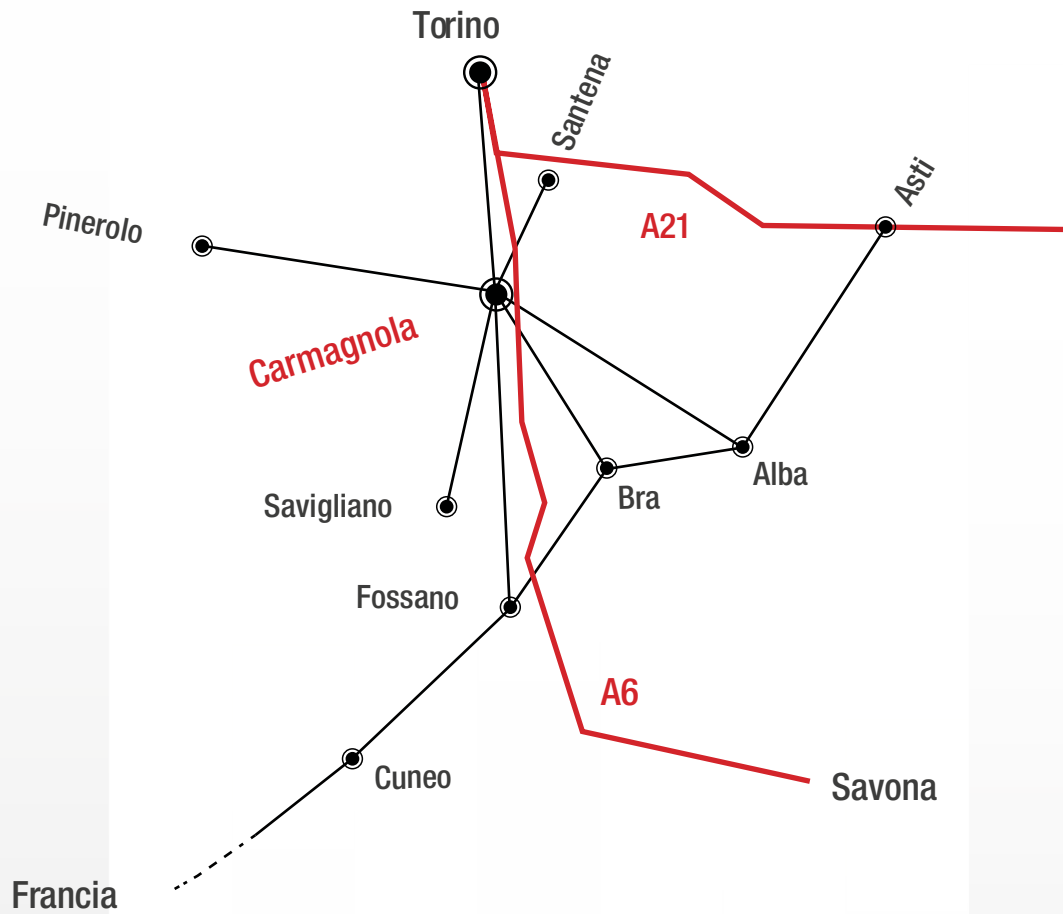
Investissements important en technologie, ressources qualifiés & équipements.



Macchinari / Equipments / Equipements

- n°1 Vertical Machining Center - AERRE 55150 - 1500X600X600
- n°2 Vertical Machining Center - KONDIA B640 - 600X400X500
- n°1 Machining Center - PARPAS HP90 - indexata 2.5°x2.5° - 2500X1000X1200
- n°1 Machining Center Montante Mobile - AERRE M70320K - 3000X600X600
- n°1 Machining Center - AERRE CL800K EL - 800X400X400
- n°1 Machining Center - OMV Active FIVE 3000 5 axis- 3000x1800x850
- n°1 Lathe Machine CNC - DOOSAN 2600YB - Driven tools / Auto feed - 450X1300
- n°1 Lathe Machine CNC - GRAZIANO CTX300 Driven tools - 250X400
- n°1 Lathe Machine CNC - GRAZIANO CTX510 Driven tools - 450X900
- n°1 Classic Lathe Machine - CMT URSUS 250 - 1250X1500
- n°1 Classic Lathe Machine - CMT URSUS 225 - 225X1000
- n°2 Milling Machine - RAMBAUDI M3 - 800X300X300
- n°1 Milling Machine - KING RICH - 1000X500X500
- n°1 Milling Machine - DEBER - 1000X500X500
- n°1 3D Measuring Machine - GLOBAL CLASSIC Silver Ed – HEXAGON Metrology





Progem srl

Via Monteo Roero 12/16 - 10022 Carmagnola (TO)
Tel. 011 971496 - Fax 011 9723976
info@progem.eu - www.progem.eu

