

# E-FOCUS

IL RACCONTO DELLE PMI

FEBBRAIO-MARZO

2025

21

TRADIZIONE

INNOVAZIONE

SOSTENIBILITÀ

SOLUZIONI

*“LE PAROLE, se riempite di senso, hanno quella magica capacità di saperci illuminare, ispirare, guidare.”*

Abbiamo molto apprezzato la scelta di Treccani del termine **“RISPETTO”** come parola dell’anno, con il suggerimento di utilizzarla e rivalutarla in tutte le sue sfumature. Una parola, dunque, estremamente rilevante a livello sociale e da diffondere nelle relazioni tra le persone, in ambito privato e professionale e che invita a costruire rapporti di stima e fiducia, a riconoscere diritti e diversità di pensiero e di opinione.

Se parliamo di comunicazione, sappiamo che è fatta di parole, ma non solo. Le parole costituiscono uno strumento fondamentale per esprimere pensieri, emozioni e idee, a volte per offrire suggestioni.

E in questo 2025, anche la comunicazione aziendale è guidata da parole chiave che riflettono le tendenze tecnologiche, sociali e ambientali. Termini che richiamano alla necessità di approcci etici e innovativi per le sfide poste dalla competitività globale.

## AMBIENTE DI LAVORO

per creare una cultura aziendale rispettosa e collaborativa.

## AUTENTICITÀ

per trasmettere trasparenza e valori reali.

## AUTOMAZIONE e INTERATTIVITÀ

per semplificare i processi e aumentare il coinvolgimento.

## AZIONE e COERENZA

per dimostrare impegno con progetti concreti ed essere credibili.

## COLLABORAZIONE

per creare reti tra aziende, università e centri di ricerca.

## FLESSIBILITÀ

per costruire connessioni e adattarsi al cambiamento.

## FORMAZIONE e COMPETENZE

per attrarre e sviluppare talenti.

## INTERNAZIONALIZZAZIONE

per guardare a nuovi mercati in un mondo in continua evoluzione.

## PERSONALIZZAZIONE

per creare esperienze su misura.

## SOSTENIBILITÀ

per una transizione verso modelli produttivi a minor impatto ambientale.

In conclusione, le parole sono fondamentali nella comunicazione aziendale e vanno supportate da strumenti adeguati per poter veicolare messaggi in modo efficace.

**PMI Lombarde**, con i propri mezzi, sarà ancora al fianco delle Aziende per dare forma e sostanza alle parole e per raccontare azioni concrete.

## CONTATTATECI, TROVEREMO LA GIUSTA SOLUZIONE PER LE VOSTRE ESIGENZE DI COMUNICAZIONE

**E-FOCUS Magazine** diffuso online ad un ampio bacino di utenti B2B, è disponibile in **free download** dalla home page di [www.pmilombarde.it](http://www.pmilombarde.it) e in una sezione dedicata del Portale è presente l'**archivio storico**.

**E-FOCUS Magazine**, è condiviso sui Social di [PMI Lombarde](https://www.pmilombarde.it), [Facebook](https://www.facebook.com/pmilombarde) e [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/pmilombarde).



SEGUICI

## IN QUESTO NUMERO

→ PAGINA 2/3	→ PAGINA 4	→ PAGINA 5	→ PAGINA 6	→ PAGINA 7	→ PAGINA 8/9	→ PAGINA 10	→ PAGINA 11	→ PAGINA 12
→ PAGINA 13	→ PAGINA 14	→ PAGINA 15	→ PAGINA 16	→ PAGINA 17	→ PAGINA 18	→ PAGINA 19	→ PAGINA 20	→ PAGINA 21



MICROingranaggi srl

# IL PIANO TRANSIZIONE 5.0 È ARRIVATO TROPPO A RIDOSSO DEL PIANO LEGATO AL 4.0 E ALTRE CONSIDERAZIONI

LA NOSTRA IMPRESSIONE È CHE IL PIANO TRANSIZIONE 5.0 FINISCA PER RISULTARE POCO UTILE PER LE IMPRESE GIÀ AVANZATE TECNOLOGICAMENTE E, AL TEMPO STESSO, INACCESSIBILE O TROPPO COMPLESSO PER QUELLE CHE INVECE VORREBBERO INIZIARE ORA UN PERCORSO DI TRASFORMAZIONE. MA NON SOLO...

di **Stefano Garavaglia**  
e **Marco Garavaglia**

  
**MICROjournal**  
[microjournal.microingranaggi.it](http://microjournal.microingranaggi.it)

Partiamo da quello che è noto: il Piano Transizione 5.0 è un'iniziativa del nostro governo volta a sostenere le imprese nella doppia transizione digitale ed ecologica. Per farlo ha stanziato per il biennio 2024-2025 complessivamente 12,7 miliardi di euro, di cui 6,3 destinati specificamente a questo piano. L'iniziativa di per sé è certamente interessante, ma ci sono delle considerazioni da fare.

## La PRIMA è più concettuale.

In un paese come l'Italia, fatto di tantissime piccole e micro imprese, spesso a conduzione familiare, gestire un'azienda può essere molto impegnativo. In moltissimi casi ci troviamo di fronte a realtà dove padre, madre, figli e pochi altri collaboratori si occupano di tutto: dalla produzione all'amministrazione, dalle vendite agli acquisti al marketing.

Ebbene, come abbiamo già detto qualche tempo fa, **nonostante se ne parli da tanto e nonostante siano numerosi i benefici dimostrati, realtà come queste faticano ancora a metabolizzare il concetto di Industria 4.0 con tutto ciò che si porta dietro. Ci pare pertanto un po' prematuro e fuo-**

## riante cominciare così presto a parlare di transizione 5.0.

Anche perché non stiamo parlando di una ulteriore rivoluzione industriale, soprattutto in considerazione del fatto che il tema della sostenibilità faceva già parte del concetto di Industry 4.0.

## La SECONDA considerazione ha invece un carattere più pratico.

Per accedere agli incentivi previsti dal piano Transizione 5.0, il processo produttivo deve diventare più sostenibile. Il che, a livello pratico, significa che uno stesso pezzo deve essere prodotto con un minor impatto in termini di emissioni. E come far sì che ciò accada? Fondamentalmente integrando nel processo macchinari che consumino meno energia. Fino qui tutto sembra semplice e interessante, ma..

Anche questa volta c'è un 'ma'.

**Per sapere se il macchinario che si intende acquistare consumerà effettivamente meno rispetto a quello già installato, sarebbe quantomeno necessario conoscere i consumi di quest'ultimo, attraverso uno storico dei consumi. Ma disporre di tali dati non è**



**MICROingranaggi**

**MICROingranaggi srl**  
Via del Commercio, 29  
20090 Buccinasco (MI)  
T. +39 02 48401364  
info@microingranaggi.it  
[www.microingranaggi.it](http://www.microingranaggi.it)

**così scontato, poiché non è mai stata prassi comune raccogliere e monitorare queste informazioni in modo sistematico.**

Ora, supponiamo pure che questo aspetto sia aggirabile – per esempio iniziando a monitorare i consumi della macchina dal momento in cui si decide di sostituirla – resta comunque un'altra questione da considerare.

**Una questione – la TERZA – che, a nostro avviso, è il vero fulcro di tutto.**

**Il piano Transizione 5.0 è arrivato troppo a ridosso del piano Transizione 4.0.**

Gli incentivi legati al 5.0, utilizzabili solo entro il 31/12/25, seguono di poco quelli del 4.0, che peraltro, seppur drasticamente ridotti, non sono ancora terminati. Questo significa che la maggior parte di coloro che poteva o voleva investire in nuove tecnologie per portare avanti la propria transizione ecologica/digitale, molto probabilmente lo ha già fatto, sfruttando risorse – le proprie – che non sono illimitate.

Il governo, in altre parole, sta offrendo nuovi incentivi per intraprendere azioni legate alla sostenibilità, a cominciare dalla sostituzione di

macchinari obsoleti. Avendo però già aderito ai diversi piani dell'Industria 4.0, è probabile che le aziende interessate non possiedano già più macchine vecchie. E quindi? A cosa servirebbero questi incentivi?

E chi invece possedesse ancora macchinari obsoleti non avendo aderito al 4.0? Il problema si porrebbe comunque: anche se infatti non è obbligatorio aver partecipato al Piano 4.0 per beneficiare delle agevolazioni del 5.0, molti dei requisiti del nuovo piano presuppongono un livello di modernizzazione tecnologica tipico solo delle realtà che hanno investito nel 4.0.

La nostra impressione è quindi che **il piano Transizione 5.0 finisca per risultare poco utile per le imprese già avanzate tecnologicamente e, al tempo stesso, inaccessibile o troppo complesso per quelle che invece vorrebbero iniziare ora un percorso di trasformazione.**

Verrebbe da pensare che chi ha fatto queste leggi non conosca così bene le dinamiche delle piccole/medie industrie...

Voi cosa ne pensate?



### **Stefano Garavaglia**

È il CEO di MICROingranaggi, nonché l'anima dell'azienda.

Per Stefano un imprenditore deve avere le tre C:

Cuore, Cervello, Costanza.

Cuore inteso come passione per quello che fa, istinto e rispetto per il prossimo.

Cervello inteso come visione, come capacità a non farsi influenzare da situazioni negative.

Costanza perché un imprenditore non deve mai mollare.



### **Marco Garavaglia**

Approdato ufficialmente in MICROingranaggi dopo un percorso formativo e professionale nell'ambito del business management, oggi è il Sales and Marketing Manager dell'azienda. L'impegno costante e la dedizione nell'ottica di un miglioramento continuo, per Marco, non deve essere solo nell'ambito di prodotti e servizi, ma anche delle condizioni di lavoro, della sicurezza, della sostenibilità e del benessere dei dipendenti.

**CEMSA International srl**

# ECCELLENZA ITALIANA

**CEMSA INTERNATIONAL** È UN'ECCELLENZA ITALIANA NELLA PROGETTAZIONE E PRODUZIONE DI MACCHINE PER LA SALDATURA A RESISTENZA, RICONOSCIUTA PER SOLUZIONI INNOVATIVE E DI ALTA QUALITÀ IN DIVERSI SETTORI INDUSTRIALI. UNA MULTINAZIONALE AMERICANA NEL **SETTORE HVAC** (HEATING, VENTILATION, AIR-CONDITIONING), CON CINQUE STABILIMENTI PRODUTTIVI DISLOCATI IN CALIFORNIA, CAROLINA DEL NORD, OKLAHOMA, FLORIDA E PENNSYLVANIA SI È AFFIDATA A **CEMSA** PER OTTIMIZZARE LA SALDATURA DEI PROPRI COMPONENTI.

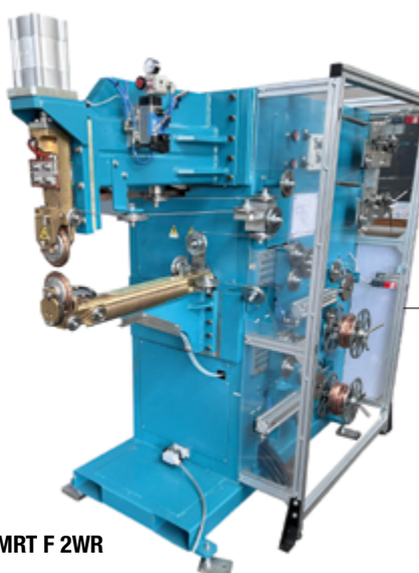


## UN CASO DI SUCCESSO NEL SETTORE HVAC

Il primo contatto tra le due aziende risale al 2018, avviato grazie alla collaborazione con un'altra realtà italiana. Questo ha portato alla fornitura di macchine per saldare **componenti in acciaio inossidabile per canne fumarie**, caratterizzate da uno spessore di 1 mm e saldature a tenuta testate con liquidi penetranti. La prima macchina, consegnata nel 2019, ha superato le aspettative, tanto che nei quattro anni successivi l'azienda americana ha acquistato dieci macchine, due per ciascuno dei suoi stabilimenti.

## LA SFIDA DEL 2024: NUOVE ESIGENZE DI SALDATURA

Nel 2024, il cliente ha affrontato una nuova sfida: le macchine esistenti non erano adatte a saldare un nuovo tipo di lamiera zincata o alluminata rispettando i rigorosi standard qualitativi richiesti. CemsA ha risposto prontamente con un'innovativa soluzione: la saldatrice **MRT F 2WR**, progettata specificamente per lavorare condotti in

**MRT F 2WR**

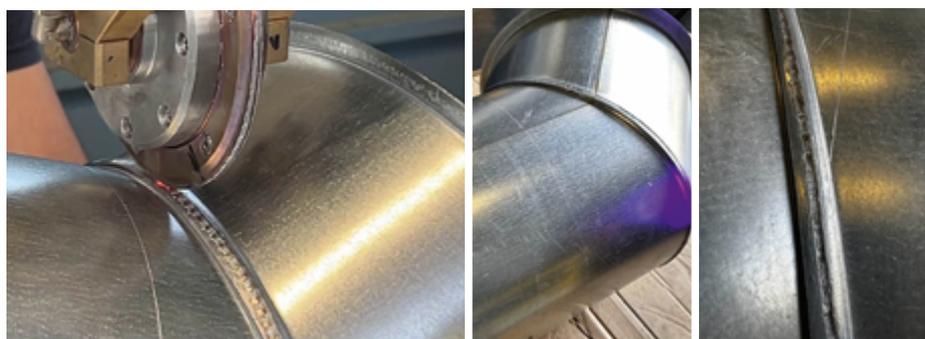
lamiera zincata da 1 mm di spessore. Questa tecnologia consente di saldare gomiti segmentati in zinco o alluminio-zinco con diametri variabili tra 250 mm e 800 mm (10"-30") e spessori da 0,5 mm a 1 mm (24G-18G). Grazie a un sistema che impiega n. 2 fili di rame in circuiti indipendenti, a protezione dei rulli di saldatura dall'effetto di impregnazione dello zinco e tali da ridurre i rischi di rotture degli stessi, vengono garantiti risultati di altissima qualità e produttività.

**Macchina saldatrice a rulli trasversale, con doppio filo di rame per la saldatura a tenuta di lamiera zincata, alluminata o trattata con particolari prodotti protettivi, idonea per condotti aria condizionata, curve e parti speciali, canne fumarie, serbatoi benzina, contenitori protetti, ecc. Saldatura mediante inverter. Recupero filo impregnato di zinco con bobina di avvolgimento a scarico rapido.**

## UNA SOLUZIONE VERSATILE E SOSTENIBILE

La MRT F 2WR si è dimostrata efficace non solo nel settore HVAC, ma anche per applicazioni per l'automotive, come la **saldatura di serbatoi di carburante**. I test con liquidi penetranti hanno certificato saldature perfettamente impermeabili. Inoltre, l'inverter integrato consente un **risparmio energetico fino al 50%** rispetto alle soluzioni tradizionali, rendendo il processo produttivo più sostenibile ed eco-friendly.

La collaborazione con il cliente americano continua: sono in corso trattative per la fornitura di ulteriori quattro macchine, che porteranno tutti e cinque gli stabilimenti a utilizzare le tecnologie più avanzate di CemsA.

**CEMSA International srl**

Via Piemonte, 25

20093 Cologno Monzese (MI)

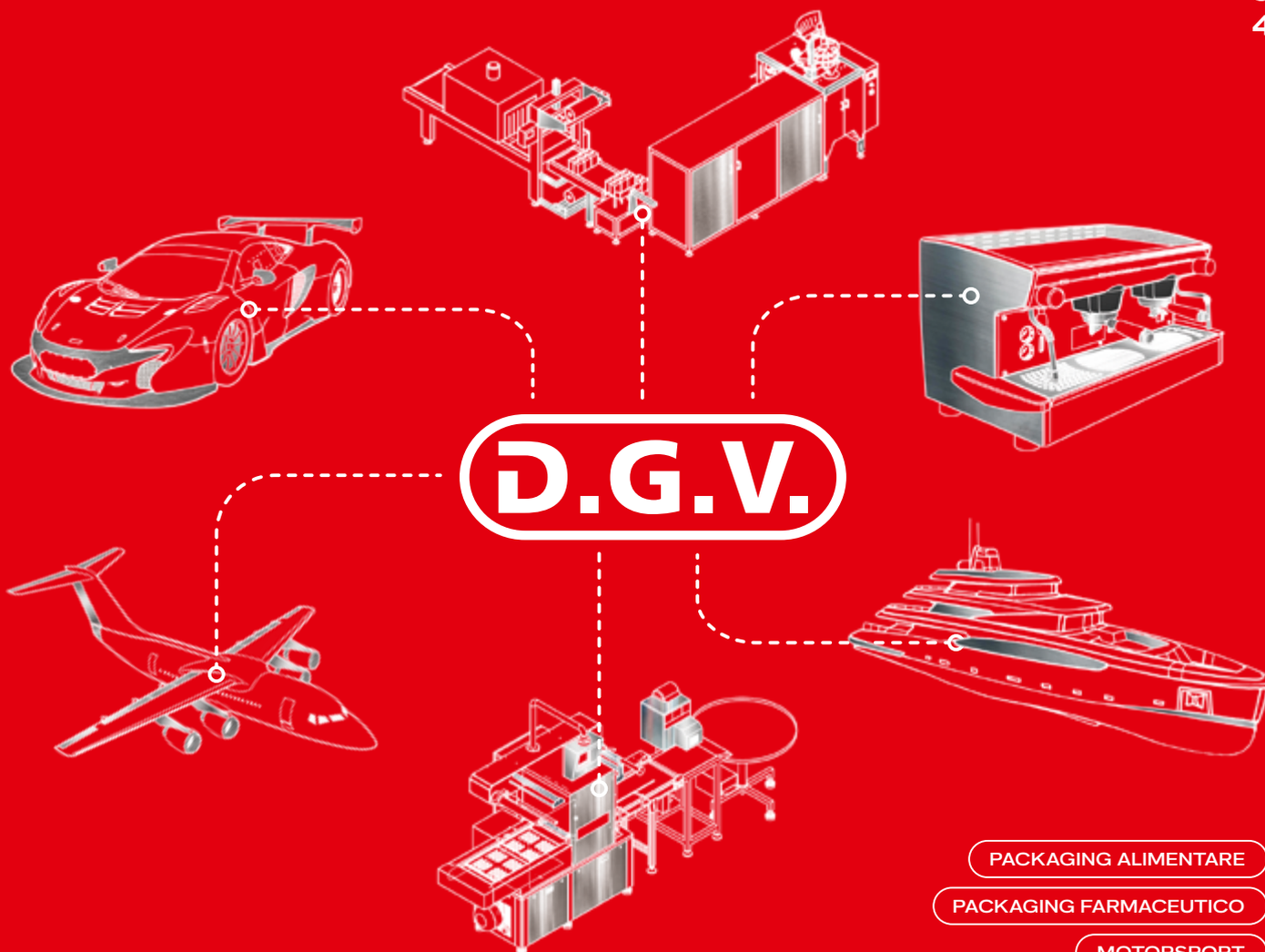
T. +39 02 27301302

info@cemsA.it - **www.cemsA.it**

# CUSTOMIZED IS OUR POINT OF FOCUS

LAVORAZIONE DELLA LAMIERA AD ALTA PRECISIONE PER TUTTE LE APPLICAZIONI

www.dvggroup.srl.it



La D.G.V. è in grado di gestire e produrre componenti utilizzando tutte le tipologie di lamiere, eseguendo a richiesta tutte le tipologie di lavorazioni e trattamenti consentiti, come passivazione, elettrolucidatura, anodizzazione, nichelatura.

La D.G.V. può offrire ai propri clienti servizi complementari come la co-progettazione e industrializzazione, assemblaggio di componenti meccanici e non, imballaggio su specifiche dirette del cliente.

L'azienda presenta al suo interno un reparto dedicato a lavorazioni meccaniche, accessorie e finiture.

Tutto il flusso produttivo e la gestione documentale sono conformi alla normativa UNI EN ISO 9001:2015 e i processi di saldatura certificati UNI EN ISO 15614-1 e UNI EN ISO 9606-1.



D.G.V. Srl Via Enzo Ferrari 18 - 20010 Arluno (MI) Italy -  
Tel. +39 02 903 777 33 - info@dgv.srl.it - dgv.srl@pec.dgv.srl.it

[www.dgvsrl.it](http://www.dgvsrl.it)

Fornitore **13-15**  
Offresi  
MECCANICA D'ECCELLENZA  
FEBBRAIO 2025  
L'ARTIFICE ERBA

Pad. B  
Stand  
427

lamiera.net

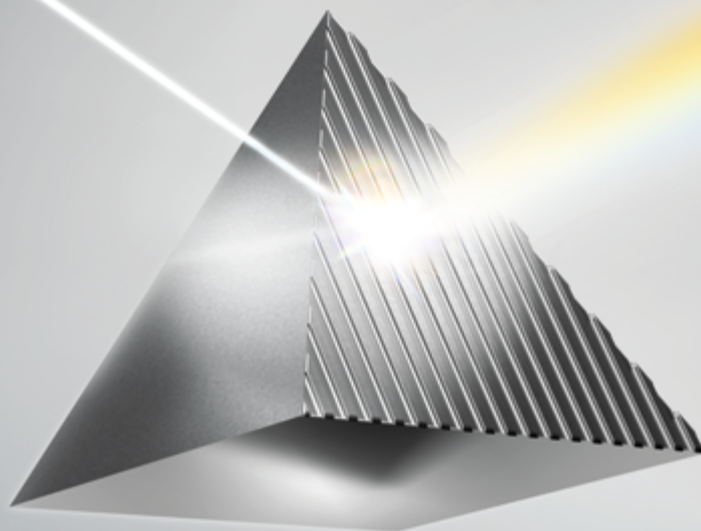


**Lamiera**

**fieramilano**  
**6-9/05/2025**

# The bright side of metal forming

Macchine, impianti, attrezzature per la lavorazione di lamiere, tubi, profilati, fili e carpenteria metallica. Stampi. Saldatura. Trattamenti e finitura. Subfornitura. Robot, automazione e tecnologie abilitanti.



UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE



FIERA MILANO



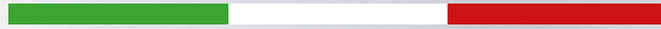
06/2023  
LAVORAZI

Media Partner



# THE CENTRE OF YOUR COIL BUSINESS

**Servo  
Presse**<sup>®</sup>



**Servopresse**, since 1970, is the leader company on the automation field to produce equipments to decoil and straighten steel from coils, and can build single machines, special lines composed by: **Decoilers**, **Straighteners (normal or feeding straighteners)**, **Electronic rolls feeders**.

**Servopresse**, attiva dal 1970, società leader nel settore dell'automazione per linee di produzione da coils di lamiera, è in grado di offrire macchine singole, linee complete e linee speciali composte da: **Svolgitori**, **Raddrizzatrici normali e alimentatrici**, **Alimentatori elettronici a rulli**.



**Servopresse srl**

Via Enrico Fermi 48 - 20019 Settimo Milanese, Milano, Italy

Tel +39 02 3285 775 - info@servopresse.it

**www.servopresse.it**

**TECMET 2000 srl**

# APPARECCHIATURE PER OGNI ESIGENZA METROLOGICA E TECNOLOGICA

**TECMET 2000** OFFRE AI PROPRI CLIENTI UNA GAMMA COMPLETA DI MACCHINE OTTICHE E A CONTATTO PER IL CONTROLLO AUTOMATICO O MANUALE DI PEZZI MECCANICI, PLASTICI O ELETTRONICI

## MACCHINE DI MISURA OTTICA E A CONTATTO



### ← MTL X360

Macchina di misura ottica specifica per componenti di micro meccanica, per il settore dentale, dell'orologeria ed altri micro elementi.

 **VICIVISION**  
[www.vicivision.com](http://www.vicivision.com)



### ← METRIOS

Sistema di misura progettato per pezzi di medie e grandi dimensioni, e adatto per varie applicazioni, tra le quali: automotive, aerospaziale e medicale.

 **metrios**  
[www.metrios.com](http://www.metrios.com)

### iNEXIV VMA Series ↓

Linea di macchine di misura ottica 3D per la misurazione automatica di componenti vari, dai pezzi in plastica stampati alle parti elettroniche; elevata accuratezza e ripetibilità.



[www.industry.nikon.com](http://www.industry.nikon.com)

### SMZ- Series →

Stereo microscopi per osservazione micro-macro, con zoom ottico e possibilità di uscita video (telecamera) per collegamento a software di Analisi e Archiviazione Immagini NIS (disponibile anche per Eclipse-LV).



### Eclipse LV- Series →

Microscopio metallografico diretto modulabile, adatto per molteplici applicazioni, disponibile in versione sia manuale che motorizzata.



## PROVE MECCANICHE



### ← E. 3 600KN

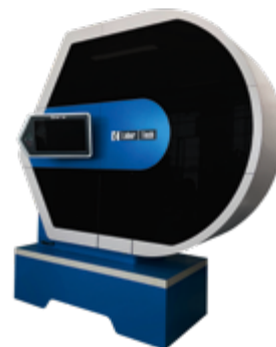
Macchine di prova universali statiche e a fatica per test di trazione, flessione, taglio, torsione e compressione, conformi Industria 4.0.



[www.labortech.cz](http://www.labortech.cz)

### SERIE CHKTest 450 →

Il nuovo pendolo di resilienza Labortech dal design innovativo ed elettronica a bordomacchina, per prove Charpy, Izod e Brugger.



### WARPSURF →

Rugosimetro portatile, permette di analizzare rugosità e profilo in maniera completa senza l'ausilio di un pc fisso.



[www.sm-instruments.com](http://www.sm-instruments.com)

### EQUOTIP LIVE →

Sistema portatile di rilevazione delle durezze, con sonde Leeb D (rimbalzo) o UCI (ultrasuoni) collegate via BlueTooth a dispositivo iOS per esportazione dati su cloud.



FACILE, VELOCE, WIRELESS



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

### LC200R →

Durometro da banco a cella di carico per prove Rockwell e Super-Rockwell, con pannello touch e applicazione motorizzata del carico.



[www.ft-hardness.com](http://www.ft-hardness.com)



## NOVITÀ

### FM-L →

Maicrodurometro da banco con carichi fino a 10Kg, disponibile sia in versione a cella di carico (Serie '-L') che a pesi (Serie '-X') con torretta multi-funzione, telecamera integrata e trasferimento dati a PC.



SIAMO INOLTRE IN GRADO DI FORNIRE **RUGOSIMETRI, ROTONDIMETRI E MACCHINE DI MISURA A CONTATTO.** LE PROVE MECCANICHE DI RESISTENZA A TRAZIONE E COMPRESSIONE E DI DUREZZA VENGONO ESEGUITE CON DIFFERENTI CARICHI DI PROVA, SIA CON STRUMENTI DA LABORATORIO SIA CON PORTATILI DA OFFICINA



**TECMET 2000 srl**

Via Monferrato, 5 - 20094 Corsico (MI)

T. +39 02 48600385

[tecmet@tecmet2000.it](mailto:tecmet@tecmet2000.it) - [www.tecmet2000.it](http://www.tecmet2000.it)

**Oxyturbo spa**

# OXYTURBO HA OTTENUTO LA CERTIFICAZIONE LEED PLATINUM

SIAMO ORGOGLIOSI DI ANNUNCIARE CHE **OXYTURBO S.P.A** IL 18 NOVEMBRE 2024 HA OTTENUTO LA PRESTIGIOSA CERTIFICAZIONE **LEED PLATINUM!**

LEED SIGNIFICA *LEADERSHIP IN ENERGY AND ENVIRONMENTAL DESIGN* ED È UNO STANDARD DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA E DI SOSTENIBILITÀ PROMOSSO DAL *U.S. GREEN BUILDING COUNCIL* CHE ATTESTA IL LIVELLO DI SOSTENIBILITÀ DI UN EDIFICIO



In Italia, sono solo 541 gli edifici che hanno ottenuto questa certificazione, mentre nel mondo il totale è di 5178. Il livello Platinum, il massimo riconoscimento, si ottiene con punteggi superiori a 80 punti e solo il 10% degli edifici certificati a livello mondiale raggiunge questo traguardo.

La certificazione LEED Platinum è il massimo riconoscimento nel campo della progettazione sostenibile e dimostra il nostro impegno nel:

## RISPARMIO ENERGETICO

Il nostro edificio ha una progettazione che massimizza l'isolamento termico, utilizza energie rinnovabili (i pannelli fotovoltaici di 250KWP installati in copertura) e ottimizza l'uso

dell'energia attraverso soluzioni innovative, come l'adozione di tecnologie per l'efficienza energetica basate sul monitoraggio dei consumi.

## QUALITÀ DELL'AMBIENTE INTERNO PER I DIPENDENTI

Il nostro stabile inoltre migliora la qualità dell'ambiente interno per i dipendenti. Ciò include l'utilizzo di materiali non tossici, un'accurata gestione della qualità dell'aria, il controllo dei livelli di umidità e la progettazione per una buona illuminazione naturale.

## GESTIONE DELL'ACQUA

Nel nostro stabile vengono adottati sistemi di raccolta dell'acqua piovana, impianti idrici a basso consumo e

strategie per la riduzione degli sprechi d'acqua sia all'interno che all'esterno dell'edificio.

## MATERIALI E RISORSE

I materiali che sono stati scelti per la costruzione puntano a ridurre l'impatto ambientale grazie all'uso di risorse riciclate, materiali a bassa emissione di carbonio e soluzioni sostenibili, minimizzando i rifiuti durante la costruzione e l'uso dell'edificio.

## SOSTENIBILITÀ DEL SITO

La progettazione considera anche l'ambiente esterno, riducendo l'impatto ecologico attraverso soluzioni che riducano l'effetto isola di calore, la corretta gestione delle acque meteoriche e la preservazione della biodiversità nell'area del progetto.

Insieme, possiamo continuare a fare la differenza.



**oxyturbo®**

*Gas in Action*

**OXYTURBO spa**

Via San Michele Arcangelo, 3  
25017 Lonato del Garda (BS)

T. +39 030 9911855 r.a

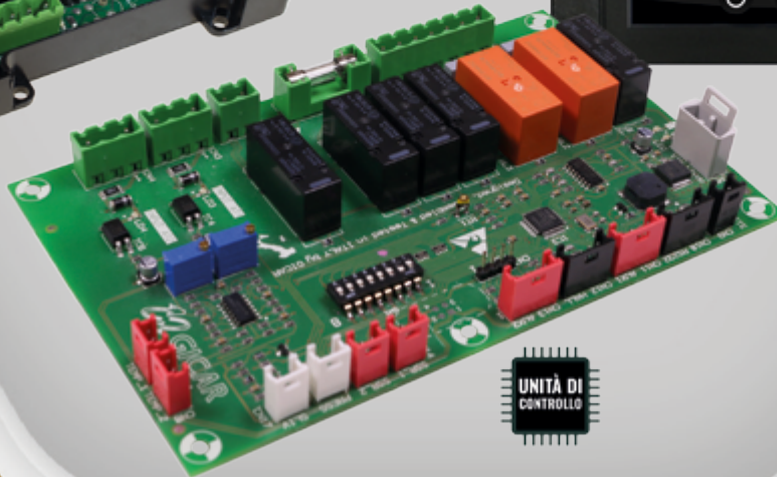
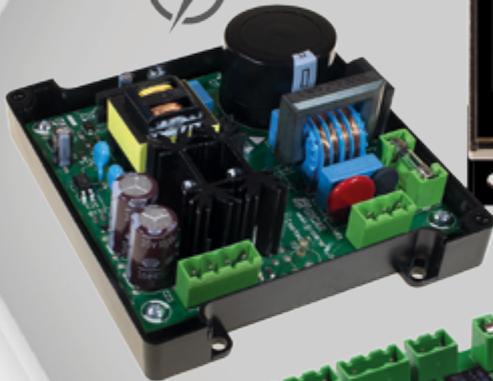
info@oxyturbo.it

[www.oxyturbo.it](http://www.oxyturbo.it)



# SOLUZIONI ELETTRONICHE APPARECCHIATURE PER COTTURA

Alimentatore  
Switching  
**FINO A 180 W**



Controllo per forni  
elettrici gastronomia



Controllo per forni  
a tunnel ventilati



Controllo per forni elettrici  
multipiano per pizza



Controllo per forni elettrici  
a piatto rotante per pizza

## Gielle Technoplast Srl

DAL 1977 AL SERVIZIO DELLE AZIENDE TRAMITE STAMPAGGIO  
AD INIEZIONE ED ESTRUSIONE DI ARTICOLI IN MATERIALE TERMOPLASTICO



TUTTO QUELLO CHE SERVE ALLE PORTE BASCULANTI

Il mondo gira sempre più velocemente ed è in continuo mutamento, certi punti però, restano solidi e fondamentali sui quali costruire il successo di un'azienda: **qualità e servizio.**

Il nostro team lavora costantemente per sviluppare nuove idee su richiesta del cliente, prestando sempre attenzione agli articoli standard già presenti nella nostra gamma senza rinunciare all'utilizzo di materiali innovativi e richiesti dal mercato.

Restiamo sempre a disposizione per realizzare le vostre idee e completare le vostre necessità contattandoci direttamente all'indirizzo: **vendite@gielletechnoplast.it**

**GIELLE  
TECHNOPLAST**

Stampaggio Materie Plastiche - Costruzione Stampi  
Plastic Material Molding - Mold Construction

**Gielle Technoplast srl**

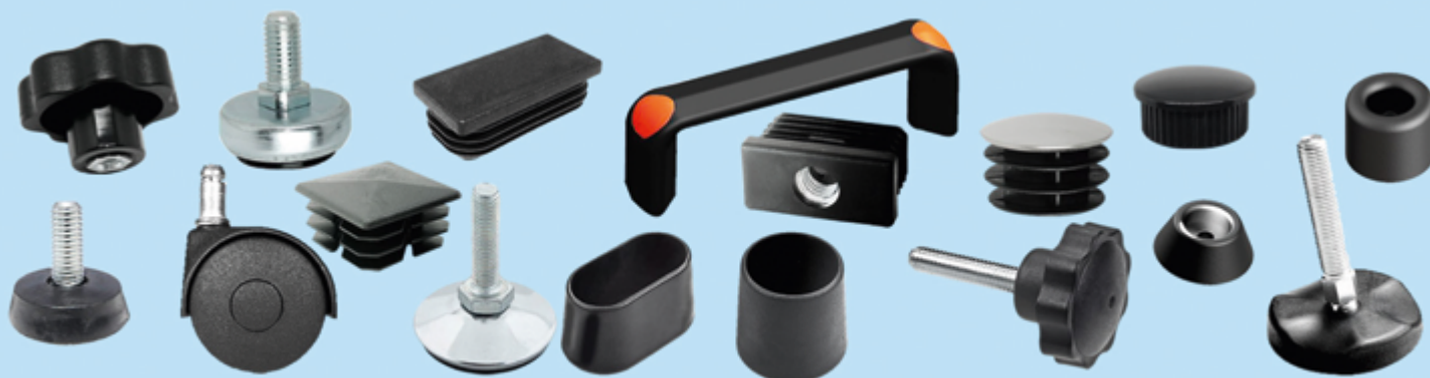
Via Principale, 18

23879 Verderio (LC)

T. +39 039 510526

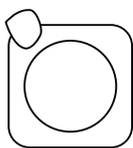
info@gielletechnoplast.com

**www.gielletechnoplast.com**



UNA SELEZIONE DEI NOSTRI PRODOTTI

# con new pac plax



Industria imballaggi in plastica

PRODUZIONE DI IMBALLAGGI INDUSTRIALI  
IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ (HDPE)  
ED ALTO PESO MOLECOLARE (HMWPE) REALIZZATI  
MEDIANTE IL METODO DELL'ESTRUSIONE SOFFIAGGIO

Fondata nel 1961, **Con Plax New Pac**, è leader in Italia da oltre 60 anni nel settore degli imballaggi industriali in plastica da 1 a 30 litri realizzati con il procedimento dell'**estrusione soffiaggio**. Con Plax New Pac **ha certificato la qualità dei propri prodotti e servizi** secondo il sistema **ISO** nei primi mesi del 2000.

Le attività di Con Plax New Pac certificate secondo la normativa internazionale **ISO 9001:2015** sono la **progettazione** e la **produzione** mediante il metodo dell'estrusione soffiaggio di contenitori in plastica.



Sistema qualità certificato **ISO 9001:2015** • N°408



**CON PLAX NEW PAC S.p.a.**

Via Londra 5/7

Località Zingonia

24040 Ciserano (BG) Italy

Tel. +39.035.4196111

Fax +39.035.883116

[info@conplax.com](mailto:info@conplax.com)

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

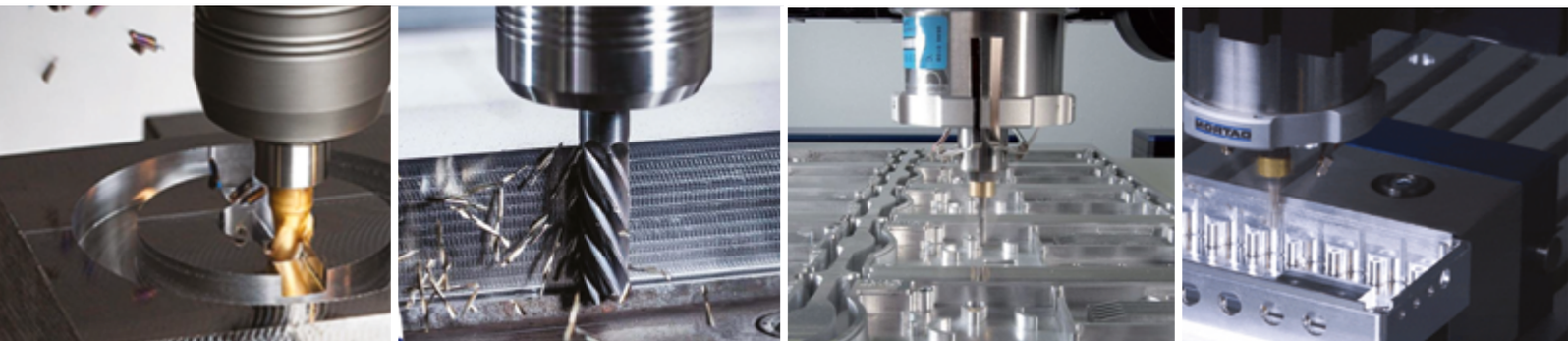


IPACK-IMA MILANO  
**27 - 30**  
**MAY 2025**  
FIERA MILANO - ITALY

**Padiglione 4**  
**Stand**  
**A51 - B52**

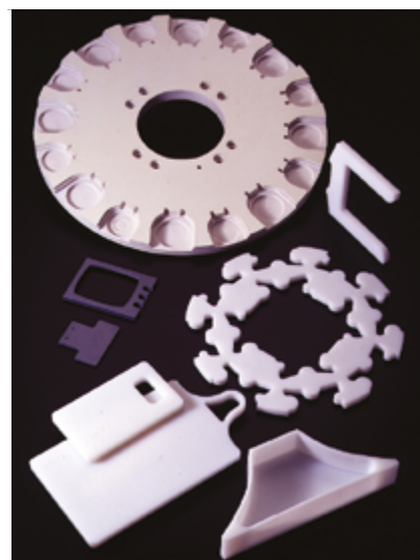
**S.C.A. srl**

# LAVORAZIONI MECCANICHE A CNC ALLUMINIO, LEGHE LEGGERE, PLASTICA E LEGNO



LA **S.C.A. SRL**, PRESENTE SUL TERRITORIO DA OLTRE 45 ANNI, È UN'AZIENDA SPECIALIZZATA NELLA REALIZZAZIONE E NELLA PRODUZIONE DI PARTICOLARI A DISEGNO IN MATERIALE PLASTICO, ALLUMINIO E LEGNO TRAMITE LAVORAZIONE A CNC. COLLABORA CON OTTIMI RISULTATI CON GRANDI E MEDIE AZIENDE DEL SETTORE IMBOTTIGLIAMENTO, RIEMPIMENTO E PACKAGING

Ogni particolare viene creato attraverso la fresatura meccanica a controllo numerico e successivamente rifinito manualmente. Grazie alle competenze del team dell'ufficio tecnico è possibile progettare autonomamente le varie componenti sulla base delle specifiche richieste del cliente. L'intero processo produttivo è controllato attraverso un programma gestionale, studiato appositamente per l'azienda.



**S.C.A. srl**

Via Monza, 99/8

20060 Gessate (MI)

T. +39 02 95383855/56

mail@scaproduct.com

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

# Script@ 2.0

New Marking System



Facile scrivere difficile

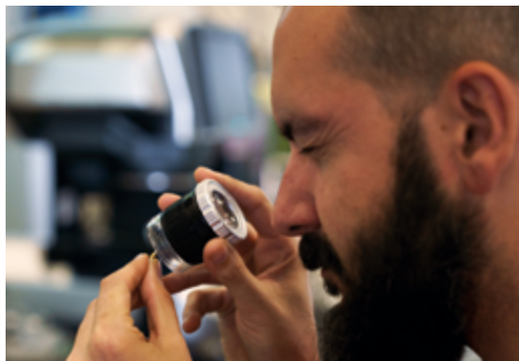
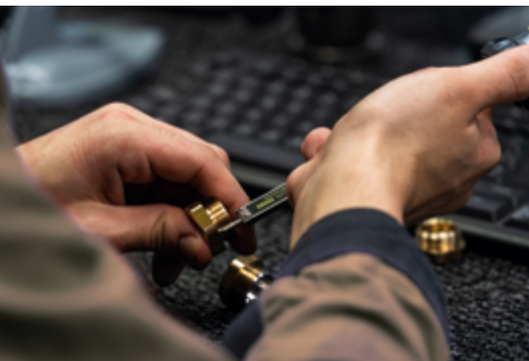


MORSETTITALIA



**Eredi Baitelli spa**

# 80 ANNI DI PASSIONE NELLA TORNITURA DI PRECISIONE



**EREDI BAITELLI S.P.A.** CELEBRA I SUOI PRIMI 80 ANNI: UN PERCORSO FATTO DI LAVORO, DEDIZIONE E INNOVAZIONE CHE HA TRASFORMATO UN'OFFICINA MECCANICA DI PALAZZOLO SULL'OGLIO, FONDATA NEL 1945 DA LEOPOLDO BAITELLI, IN UN'ECCELLENZA DELLA TORNITURA DI PRECISIONE OGGI AFFACCIATA E PROTESA AL MERCATO MONDIALE. DI GENERAZIONE IN GENERAZIONE, L'AZIENDA HA SAPUTO CONIUGARE ARTIGIANALITÀ CON TECNICHE MODERNE E AVANZATE, GARANTENDO PRODOTTI PERSONALIZZATI SEMPRE DI ALTISSIMA QUALITÀ



**EREDI BAITELLI**  
SINCE 1945 PRECISION TURNING

**Eredi Baitelli spa**

Via A. de Gasperi, 43  
25030 Zocco di Erbusco (BS)  
Via Costa, 60/E  
25030 Erbusco (BS)  
T. +39 0307767811  
info@eredibaitelli.it  
[www.eredibaitelli.it](http://www.eredibaitelli.it)

Con i suoi 8.200 m<sup>2</sup> di superficie produttiva e una capacità di 2.200 pezzi torniti per ora per macchina, l'azienda esporta oggi l'80% della sua produzione. Numeri che nascono da cura e attenzione in tutti gli aspetti del proprio lavoro.

**Attenzione per le esigenze dei clienti**, per i quali vengono confezionate opportune soluzioni su misura e consulenze ad hoc.

**Cura per il capitale umano** costruito giorno dopo giorno in azienda.

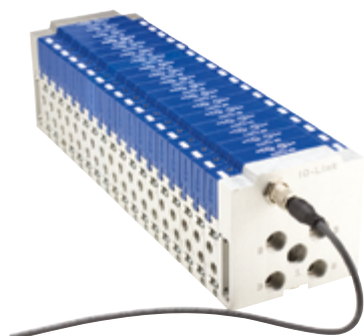
**Attenzione per le innovazioni tec-**

**nologiche**, dall'implementazione dei principi dell'industria 4.0 all'aggiornamento costante del parco macchine e dei processi produttivi.

**Cura per l'ambiente**, avendo costantemente perseguito una riqualificazione energetica degli impianti e sviluppato uno specifico know-how relativo alla produzione di minuterie e torniti senza piombo.

La storia di **Eredi Baitelli** è una ricetta bresciana e italiana di costante lavoro sartoriale votato alla qualità.





## INTEGRAZIONI PERFORMANTI *high-performance integrations*

Attraverso l'unione di un dispositivo pneumatico ed elettronico, si garantisce l'efficienza per una gestione accurata del componente all'interno di un sistema di controllo secondo i principi dell'industria 4.0. Tutto ciò che è in movimento è controllabile per garantire affidabilità e produttività.

*Through the combination of a pneumatic and electronic device, efficiency is guaranteed for accurate component handling within a control system according to Industry 4.0 principles. Everything in motion is controllable to ensure reliability and productivity.*

industry **4.0**

- **Filtroregolatore**  
*Filter-regulator*

Manometro digitale e pressostato integrato  
*Digital pressure gauge and integrated pressure switch*

- **Dynamax & Dynamax S**

io-link 1.1, efficienza energetica, estremamente modulare, compatta, robusta e affidabile  
*io-link 1.1, energy-efficient, highly modular, compact, robust and reliable*

- **Elettrovalvola 5/2, G1/4" e Namur**  
*Solenoid Valve 5/2, G1/4" and Namur*

con sensore di posizione nella cava a C delle elettrovalvole, per il controllo dell'avvenuto spostamento della spola  
*with position sensor in the C-slot of the solenoid valves, for monitoring the spool displacement*

- **Cilindri 21287 E 15552 con sensore**  
*Cylinders 21287 and 15552 with sensor*

Analogico da [Analogic from] 0V - 10V;  
da [from] 4mA - 20 mA; IO - LINK

**Elena Marangon**

# OLTRE IL POTERE: IL VERO VOLTO DELLA LEADERSHIP EFFICACE

**EM**

Elena Marangon

Via Muro, 85 - 21025 Comerio (VA)  
T. +39 348 5751101  
info@elenamarangon.com  
[www.elenamarangon.com](http://www.elenamarangon.com)

OGGI VOGLIO PARLARVI DI UN TEMA CRUCIALE PER IL SUCCESSO AZIENDALE: LA LEADERSHIP. UNA BUONA LEADERSHIP PUÒ FARE LA DIFFERENZA TRA UN'AZIENDA PROSPERA E UNA IN DIFFICOLTÀ



## COSA SIGNIFICA ESSERE LEADER?

Essere leader nella propria azienda più che un concetto è una vera e propria sfida, sempre più complessa e spesso sottovalutata. Non si tratta solo di prendere decisioni strategiche, ma di saper guidare un team, affrontare le difficoltà con resilienza e mantenere una visione chiara anche nei momenti di incertezza.

## IL PROBLEMA DELLA LEADERSHIP INEFFICACE

La mancanza di una buona leadership può causare una serie di problemi all'interno di un'azienda:

- **Calo del morale:** I dipendenti non si sentono supportati o valorizzati.
- **Bassa produttività:** Senza una guida chiara, i team possono perdere focus e direzione.
- **Alta rotazione del personale:** I dipendenti insoddisfatti cercano opportunità migliori altrove.
- **Scarsa comunicazione:** Le informazioni non vengono trasmesse in modo efficace, causando confusione e errori.

Per questo motivo, sono molti i leader che arrivano da me e mi chiedono "e ora, che faccio?".

In un panorama imprenditoriale poi, come quello attuale, sempre in movimento e mutamento, la mia arma segreta per poter supportare al meglio i professionisti è sempre stata l'approccio innovativo e trasformativo rispetto al business coaching.

Con una consolidata esperienza nell'affiancare imprenditori e professionisti, sono oltre vent'anni che mi dedico ad accompagnare multinazionali e PMI in percorsi di crescita, innovazione e cambiamento strategico. Attraverso il mio lavoro, mi impegno a trasformare queste sfide in opportunità di crescita.

## ECCO COME POSSO AIUTARTI

- **Analisi del contesto aziendale:** Comprendere le dinamiche e le sfide specifiche della tua azienda.
- **Sviluppo della leadership:** Formazione e coaching per i leader aziendali, affinché possano ispirare e guidare i loro team.
- **Implementazione del cambiamento:** Strategie per migliorare la comunicazione, la collaborazione e la motivazione all'interno dell'azienda.
- **Monitoraggio e supporto continuo:** Assistenza costante per garantire che i cambiamenti portino risultati duraturi. Lavorando insieme, possiamo ottenere i seguenti risultati concreti
- **Maggiore soddisfazione dei dipendenti:** Un ambiente di lavoro positivo e stimolante.
- **Aumento della produttività:** Team motivati e orientati al raggiungimento degli obiettivi.
- **Riduzione della rotazione del personale:** Dipendenti fidelizzati e impegnati.
- **Comunicazione efficace:** Flussi informativi chiari e trasparenti.
- **Incremento della fidelizzazione dei clienti e, di conseguenza, del fatturato.**
- **Sviluppo del senso di appartenenza all'azienda da parte dei collaboratori**

## CONCLUSIONE

La leadership efficace non è solo una qualità desiderabile, ma una necessità per il successo aziendale. Sono qui per aiutarti a costruire una leadership forte e a creare un ambiente di lavoro che favorisca la crescita e la prosperità.

# AL FIANCO DELLA PICCOLA E MEDIA INDUSTRIA DAL 1946

*Crescere insieme per lo sviluppo economico e sociale*



A.P.I.  
ASSOCIAZIONE PICCOLE E MEDIE INDUSTRIE  
- DAL 1946 -

A.P.I., nata nel 1946, è il punto di riferimento per le PMI in Lombardia. Oggi il sistema A.P.I. conta quasi 2.000 industrie associate per circa 39.000 addetti, distribuite in tutti gli ambiti produttivi dal metalmeccanico all'edile, dal chimico al plastico, dal tessile al grafico e cartotecnico, ai servizi alla produzione, oltre alla sede di Milano si avvale di distretti per stare più vicino alle imprese sui territori, Monza - Brianza, Sud Ovest di Milano, Lodi, Pavia, e Bergamo.

Tutela, Efficienza, Sviluppo, Innovazione, Sostenibilità, Networking sono le aree strategiche di A.P.I. per garantire alle imprese di entrare a far parte di una community di imprenditori che guardano avanti per lo sviluppo delle PMI.

Negli oltre 75 anni di attività ha operato per valorizzare il ruolo delle PMI, condividendone i valori dell'importanza del lavoro e dello sviluppo economico, così da generare benessere nel territorio in cui operano e in quello nazionale. Tra gli obiettivi principali il sostegno della competitività delle imprese, la diffusione della "cultura d'impresa", la formazione del capitale umano (lavoratori e imprenditori) e la facilitazione delle relazioni tra gli imprenditori per la condivisione delle esperienze.

In particolare, A.P.I. vuole generare valore per le PMI, supportandole su

molteplici versanti - dalla rappresentanza istituzionale presso i più importanti contesti di consultazione e contrattazione, all'assistenza tecnica, alla formazione continua, alla presentazione di nuove opportunità per lo sviluppo imprenditoriale, alla contaminazione di esperienze attraverso il confronto, fino alla promozione di incontri e iniziative dedicate alle specifiche esigenze delle imprese. Tra gli aspetti chiave di questo periodo storico l'importanza di contribuire a costruire un ponte tra le generazioni, che siano di lavoratori o di imprenditori, infatti, è oramai imprescindibile per garantire la continuità delle PMI e per promuovere un solido futuro per il sistema manifatturiero.

A.P.I. è una "fabbrica" di progetti e soluzioni. Da sempre attenta alle nuove opportunità per le imprese e alla collaborazione con enti e istituzioni private, pubbliche e con il mondo accademico. Attraverso un approccio sistemico ha attivato nel corso degli anni diverse partnership con le Istituzioni pubbliche per i progetti di sviluppo territoriale, ha sottoscritto accordi e dato vita a progetti e iniziative tra cui, ad esempio: quelli sul welfare, l'Industria 4.0, la cyber security, la digital transformation, la sostenibilità, l'innovazione, l'internazionalizzazione, il passaggio generazionale, lo smart-wor-

king, la diffusione della cultura di impresa, delle nuove tecnologie; l'attivazione di corsi di formazione per lo sviluppo delle competenze imprenditoriali e manageriali. Ha coinvolto enti e istituzioni in seminari e iniziative per la valorizzazione del lavoro e lo sviluppo dell'atteggiamento imprenditoriale per fare impresa e per essere competitivi.

A.P.I. si propone come "agorà" e quindi "punto di incontro" tra la cultura del saper fare e della difesa del poter fare impresa con le nuove forme di sapere, lo sviluppo tecnologico e i nuovi mercati esteri per il costante miglioramento. È fondamentale lo sviluppo delle PMI per garantire l'occupazione e la ripresa economica e sociale.

A.P.I. collabora con *PMI Lombarde* per contribuire ad aumentare la consapevolezza dell'importanza strategica delle attività di comunicazione e marketing - anche attraverso l'uso dei migliori strumenti digitali e cartacei - per la crescita aziendale e per l'employer e personal branding.

**A.P.I. Associazione  
Piccole e Medie Industrie**

📍 Viale Monza, 265 - 20126 Milano

☎ 02671401

🏠 [www.apmi.it](http://www.apmi.it)

✉ [sviluppo@apmi.it](mailto:sviluppo@apmi.it)

**G.A. Solutions sas**

# CONSULENZA PER SISTEMI DI GESTIONE



Gianni Mario Arnoldi

L'IDEA DI CREARE LA **G.A. SOLUTIONS** PRENDE VITA NEL 2008 DALLA VOLONTÀ DI GIANNI MARIO ARNOLDI DOPO 15 ANNI D'ESPERIENZA NEL RUOLO DI RESPONSABILE DEL SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITÀ ISO 9001 E RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO, EX 626/94 ORA D. LGS. 81/2008)



La MISSION che guida l'attività e le azioni della **G.A. Solutions** è "aiutare le organizzazioni a raggiungere i propri obiettivi, nella più completa soddisfazione di entrambi le parti".

Altro concetto cardine che ruota intorno alla filosofia del servizio erogato dalla **G.A. Solutions** è che "il prezzo è quello che il cliente paga, mentre il VALORE è quello che ottiene" e noi da sempre, lavoriamo sul valore, perché solo così il cliente potrà essere soddisfatto. Ad oggi possiamo dire d'aver fatto la scelta più giusta e gratificante.



**G.A. Solutions**  
di Gianni Mario Arnoldi & C. sas

Via Don Abele Iseni, 7  
24011 Almé - Bergamo  
T. +39 347 5126184  
info@gasolutions.it  
[www.gasolutions.it](http://www.gasolutions.it)

## SERVIZI DI CONSULENZA EROGATI

SVILUPPO, IMPLEMENTAZIONE, MANTENIMENTO E MIGLIORAMENTO DI SISTEMI DI GESTIONE IN CONFORMITÀ ALLE NORME ISO:

**9001**  
Qualità

**14001**  
Ambiente

**45001**  
Salute & Sicurezza  
Luoghi di Lavoro

**EN 1090**  
Strutture Metalliche

**3834**  
Processi di saldatura

**AUDIT DI 1ª PARTE (interni)** per verifica conformità ISO 9001, 14001 e 45001

**AUDIT DI 2ª PARTE (fornitori)** di qualifica o di valutazione dei processi di fabbricazione

**VERIFICHE DI CONFORMITÀ LEGISLATIVA** rispetto al Testo Unico Ambientale **D. Lgs. 152/2006** e Testo Unico Salute e Sicurezza **D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.**

## DICONO DI NOI

### RECENSIONI GOOGLE BUSINESS

#### **Grande Professionalità e serietà!**

*Sempre disponibile per chiarire ogni dubbio e fornire importanti feedback su come migliorare e fare crescere la propria azienda!*

#### **Quando la PROFESSIONALITÀ sposa la QUALITÀ!**

#### **G.A. Solutions è una garanzia.**

*Esperienza, professionalità, qualità e affidabilità penso siano gli aggettivi che meglio possono descrivere la società. Sempre disponibile al confronto ed al supporto in tempi congrui con le necessità del cliente. Per chiunque abbia bisogno di una consulenza in materia di sistemi di gestione, consiglio fortemente di rivolgersi a G.A. Solutions.*

**G.A. Solutions è sinonimo di grande professionalità, qualità, garanzia e preparazione eccellente. La sua disponibilità non ha limiti. Posso confermare che attraverso la sua consulenza si possono raggiungere obiettivi importanti. La sua attenzione ai particolari e la sua ricerca del miglioramento continuo permette di fare il "salto di qualità". Consiglio vivamente un professionista come G.A. Solutions se si vogliono raggiungere grandi traguardi.**

## PERCHÈ SCEGLIERCI

**PROFESSIONALITÀ** Anni di esperienza nel settore ci permettono di essere un partner affidabile nella consulenza dei Sistemi di Gestione aziendale.

**ATTENZIONE** Dedichiamo la massima attenzione ad ogni nostro cliente.

**DISPONIBILITÀ** Siamo sempre disponibili per chiarimenti o per consulenze dei nostri servizi.



INTERNATIONAL  
HARDWARE FAIR  
ITALY

powered by  
EISENWARENMESSE

8-9 May 2025 - Bergamo

INTERNATIONAL

# HARD WARE FAIR

ITALY

Hardware | Safety | Building | DIY | Colour  
Garden & Outdoor | Electrical | Automotive

In partnership with



[hardwarefair-italy.com](http://hardwarefair-italy.com)

+39 02 869 61 337 [hardwarefair-italy@koelnmesse.it](mailto:hardwarefair-italy@koelnmesse.it)



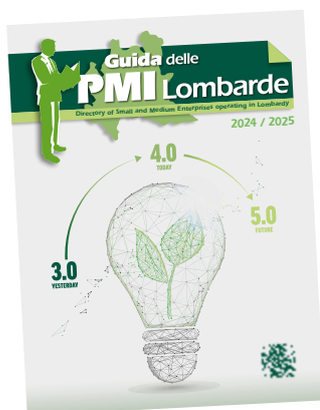
# FATE CENTRO CON PMI Lombarde

## PORTALE

[www.pmilombarde.it](http://www.pmilombarde.it)

On line dal 2007, vanta un alto numero di visualizzazioni e contatti giornalieri certificati, con un trend in continua crescita per l'azione costante di promozione e l'ottima indicizzazione nei motori di ricerca.

Le aziende, prevalentemente manifatturiere, censite e complete di dati, testi plurilingue e link attivi, sono costantemente aggiornate.



## GUIDA DELLE PMI LOMBARDE

Pubblicazione cartacea e digitale a periodicità annuale con l'obiettivo di divulgare un repertorio aggiornato e ragionato di selezionate realtà produttive della Lombardia. In formato elettronico, in **free download** dalla home page di [www.pmilombarde.it](http://www.pmilombarde.it)

## E-FOCUS MAGAZINE

Magazine digitale e cartaceo, pensato per offrire alle Aziende l'opportunità di informare raggiungendo un target mirato e selezionato. Un mezzo per veicolare idee e contenuti di qualità. **Diffuso online** a un ampio bacino di utenti B2B, è disponibile in **free download** dalla home page di [www.pmilombarde.it](http://www.pmilombarde.it) e in una sezione dedicata del Portale è presente l'archivio storico. **E-FOCUS Magazine** è condiviso sui Social di PMI Lombarde, Facebook e LinkedIn.



**IL VOSTRO  
MESSAGGIO  
SARÀ DIRETTO,  
MIRATO E...**

**A GRANDE  
DIFFUSIONE**



**AD AMPIA  
VISIBILITÀ**

**DI LUNGA  
DURATA**



**PER EVIDENZIARE  
LA VOSTRA ATTIVITÀ**

**CONTATTATECI**

**insieme troveremo  
la giusta soluzione  
per le Vostre esigenze  
di comunicazione**



**Tel. 02 3319180  
[info@pmilombarde.it](mailto:info@pmilombarde.it)**

