

MalpensaNews

Imprese “Meccaniche” Confindustria Varese: Carlo Del Grande rieletto Presidente

Roberta Bertolini · Tuesday, April 14th, 2026

Continua il **ciclo di Assemblee 2026 degli 11 Gruppi Merceologici** che compongono la compagine associativa di **Confindustria Varese**. La penultima assise, che si è tenuta nello stabilimento elicotteristico di Leonardo di Vergiate, ha visto riunirsi congiuntamente il **settore delle “Meccaniche”** e quello delle **“Siderurgiche, Metallurgiche e Fonderie”**.

(nella foto Massimo Garavaglia, Presidente del Gruppo merceologico “Siderurgiche, Metallurgiche e Fonderie” di Confindustria Varese)

Per quanto riguarda il **Gruppo “Meccaniche”**, alla presidenza è stato confermato **Carlo Del Grande della B.D.G. EL. Srl di Bardello**. **Stefano Berutti di SPM Spa** di Brissago Valtravaglia assume la carica di Vicepresidente succedendo a Marco Riganti della Riganti Spa di Solbiate Arno, mentre **Ivan Gnode della Gnode Service Srl di Somma Lombardo** rinnova il mandato alla carica di Delegato nel Comitato della Piccola Industria che, all’interno dell’associazione, rappresenta le imprese con meno di 100 dipendenti.

Confermato l’assetto del Gruppo **“Siderurgiche, Metallurgiche e Fonderie”** con il Presidente Massimo Garavaglia della Garavaglia Spa di Caronno Pertusella, il Vicepresidente Roberto Caironi della F.I.A.S. Srl Fonderie Italiane Acciai Speciali R. Caironi di Gorla Minore e Fabio Colombo della Bragonzi Spa Fonderie Costruzioni Meccaniche di Lonate Pozzolo come Delegato nel Comitato della Piccola Industria.

Fanno parte dei Gruppi merceologici **“Meccaniche”** e **“Siderurgiche, Metallurgiche e Fonderie”** di Confindustria Varese un totale di oltre 390 imprese per circa 28.700 addetti, che rappresentano quasi il 38% delle aziende associate e il 42,5% dei lavoratori in esse impiegati. Lo spaccato più rappresentativo dell’industria locale.

I dati del settore

Stando ai dati ISTAT elaborati dal Centro Studi di Confindustria Varese relativi al commercio estero nel periodo gennaio-dicembre 2025, emerge che il 56,4%, ha avuto origine dal settore metalmeccanico. Nel 2025, il settore metalmeccanico ha registrato un aumento dell’export pari a +22,8% rispetto al 2024 e un aumento dell’import pari al +5,9%. All’interno del settore si rileva un aumento delle esportazioni in cinque dei sei principali sotto-comparti: i prodotti in metallo, esclusi macchinari e attrezzature (+11,8%), i computer, apparecchi elettronici e ottici (+72,9%, trainati

specialmente dall'incremento degli strumenti e apparecchi di misurazione, prova e navigazione e orologi), gli apparecchi elettrici (+21,5%, a cui contribuiscono maggiormente i motori, generatori e trasformatori elettrici), i macchinari e apparecchi meccanici (+10,4%). Le esportazioni di mezzi di trasporto – che in provincia di Varese sono riferite per la maggior parte al comparto aerospaziale – mostrano un notevole incremento del +32,7%. Invece, subisce un lieve decremento il sotto-comparto dei prodotti della metallurgia (-1,1%).

Focus sulle opportunità degli ITS

Dopo i lavori statutari, al centro dell'assise è stato organizzato **un focus sulle opportunità per le imprese derivanti dai percorsi formativi post diploma ITS**. Il valore di questi ultimi è stato raccontato attraverso le storie di tre imprese che hanno accolto, e poi assunto, studenti in azienda. Leonardo, testimoniata da Francesco Rossetti, responsabile Learning & People Engagement della divisione Elicotteri del Gruppo e da Sane Dembo Romano ex studente ITS Mobilita Academy; SPM da Fabio Fusciello Automation & Digitalization Manager di SPM e da Matteo Arena ex studente IFTS – Fondazione ITS INCOM Academy; Tenova da Maura Bossi Senior Hr Business Partner e Isabella Borroni ex studentessa ITS Lombardia Meccatronica.

“In questa bellissima giornata ci siamo proiettati nel futuro partendo dalle esperienze virtuose del passato. I percorsi ITS e IFTS sono già esempi di successo finalizzati alla creazione delle competenze funzionali alle esigenze delle imprese e all'occupazione dei giovani. Dobbiamo andare avanti su questa strada continuando ad investire sulla formazione ad ogni livello. L'istruzione nelle scuole inizia quello che la formazione continua nelle imprese”, **ha sottolineato Stefano Franchi Direttore Generale di Federmeccanica, che ha concluso i lavori dell'assise**. “Il format dell'incontro di oggi funziona, perché è solo dal confronto diretto tra giovani e imprese e tra imprese e sistema formativo che possono nascere progetti calati sulle esigenze reali dell'industria e sulle giuste aspirazioni dei giovani”. Franchi ha anche portato l'attenzione sul nuovo contratto dei Metalmeccanici “nato dalla precisa volontà di far convergere sostenibilità e competitività. Il nostro obiettivo è sempre stato la ricerca di un equilibrio, rispondendo alle esigenze delle aziende e ai bisogni delle persone. Non a caso torna anche a questo proposito il tema dell'ascolto che, in particolare, Federmeccanica porta avanti, incontrando le imprese per raccogliere stimoli e poi fare sintesi e trovando soluzioni che siano aderenti alla realtà, con cui sempre dobbiamo confrontarci”.

Partner nell'organizzazione delle Assemblee 2026 dei Gruppi merceologici di Confindustria Varese sono: Acomea (gestione degli investimenti e patrimoniale); Umana Agenzia per il Lavoro; Locauto (noleggio veicoli).

This entry was posted on Tuesday, April 14th, 2026 at 11:39 am and is filed under [Economia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.