

# Torneria inaugurazione rassegna stampa

# Colombo, Accademia:

Gli articoli pubblicati dopo l'inaugurazione dell'Accademia Meccanica Interna della Torneria Automatica Alfredo Colombo:

- La Provincia 2 aprile 2022 (allegato)
- Il Giornale di Lecco 4 aprile 2022 (allegato)
- [Leconotizie](#)
- [Lecco Today](#)
- [Prima Lecco](#)

# Torneria Colombo

## La formazione si fa in fabbrica

**Il progetto.** Presentata l'academy della ditta di Verderio: Nove ragazzi sono stati assunti come apprendisti. Dopo le lezioni in aula la pratica con i tutor aziendali

**CHRISTIAN DOZZO**  
LECCO

La formazione teorica si è svolta, nei mesi scorsi, all'Istituto dei Salesiani a Sesto San Giovanni e, da ieri, ha preso il via il percorso pratico che porterà, nel giro di qualche mese, nove ragazzi a entrare a pieno titolo nell'organico della Torneria Automatica Alfredo Colombo.

L'azienda di Verderio, che proprio quest'anno celebra i sessant'anni di attività, ha deciso di investire sulla formazione e sui giovani e, in questa prima fase, su questi nove in particolare, che da novembre sono titolari di un contratto di apprendistato.

**Cadenza**

È stata presentata ieri mattina l'accademia meccanica della Torneria fondata nel 1962 da Alfredo Colombo, cui è stato affidato ieri il taglio del nastro della struttura interna incaricata di sfornare a cadenza annuale le risorse tecniche che possano permettere all'azienda di continuare a crescere con lo stesso vigore che l'ha caratterizzata negli anni (nel 2020 i dipendenti erano 120, oggi sono 150 compresi i nove "neoassunti").

Un'academy, affiancata da un training center, che a poche decine di metri dalla sede centrale della Torneria (in via Milano) porterà i ragazzi a sviluppare le loro competenze sul campo, arrivando al termine del periodo di formazione post diploma a ottenere il certificato di specializ-

zazione tecnica superiore Ifts in "Tecniche di industrializzazione del prodotto e del processo".

Al timone della società brianzola oggi c'è la seconda generazione, rappresentata dai figli del fondatore Vincenzo e Cristina Colombo, che ieri hanno fatto gli onori di casa davanti a una platea nutrita, costituita non solo dallo stato maggiore di Ani Lecco Sondrio quasi al completo (presenti il direttore Marco Piazza, il vicedirettore Mario Gagliardi, la responsabile della formazione Stefania Beretta), ma anche da amministratori locali (i sindaci di Verderio e Lecco) e i partner del progetto, che fisicamente hanno permesso di arrivare ieri alla presentazione dell'importante iniziativa, dalla progettista Daniela Cerutti agli artisti Francesco Mina, Riccardo Ricca e Chiara Colombo che hanno realizzato il murale.

**Imotivi**

«Abbiamo creato l'academy per due motivi, uno legato a una necessità e l'altro alla nostra visione aziendale - ha esordito Vincenzo Colombo -. La prima è abbastanza comune alle aziende che vogliono competere e che hanno bisogno di disporre di competenze tecniche adeguate al proprio mercato e business. Queste vanno create e per farlo

c'è solo la strada della formazione, condotta da molti, come noi, attraverso tanti corsi soprattutto "on the job", lavorando al fianco di un collega più esperto. Da oggi, questo percorso di crescita sarà più organizzato e strutturato, grazie alla nostra accademia meccanica, dove le attività saranno articolate in tre step: l'insegnamento prettamente teorico delle conoscenze; la dimostrazione pratica di come queste trovano applicazione, sotto la guida di un insegnante; il "fare" in prima persona».

A proposito della visione, invece, l'amministratore ha ricordato che l'obiettivo della Torneria Automatica è «essere una realtà che si distingue per la capacità di fare molto bene il proprio mestiere grazie alle persone e alla volontà di innovarsi e migliorare costantemente».

Prima dell'avvio delle lezioni, è stata Cristina Colombo a dare il benvenuto a ciascuno dei nove ragazzi, provenienti dal Milanese per questa prima esperienza dell'academy, in quanto il bacino cui si è attinto è quello dei Salesiani, mentre per le prossime edizioni si cercherà di coinvolgere i giovani del territorio e per questo sono già stati presi contatti con le scuole di Lecchese e Meratese.



**Il titolare**  
Vincenzo Colombo



Alcuni impianti a disposizione degli allievi dell'academy della Torneria Colombo

**Il profilo**

## Una realtà in crescita Attenzione ai dipendenti

La Torneria è una realtà in continuo movimento, capace anche nell'anno della pandemia di trovare nuovi stimoli per stare vicino ai propri dipendenti e per crescere ulteriormente.

Proprio nel 2020, ci ha spiegato il responsabile delle risorse umane Alessandro Magni, affiancato nella gestione dell'ufficio da Federica Gibellini e Samuele Ghiozzi, l'azienda ha acquisito un terreno da 55 mila mq accanto a via Boccioni e vi ha realizzato il

progetto "Ortomaturo", per permettere ai lavoratori e alle loro famiglie di disporre di uno spazio per le loro coltivazioni. Sempre quell'anno è stato acquistato il plant in cui è stato realizzato il Training center dell'Accademia. Qui è attualmente installato un plurimandrino totalmente meccanico cui verrà affiancata entro metà maggio una macchina cnc. I ragazzi, quindi, verranno formati su due tecnologie, meccanica e controllo numerico. A

luglio, completata la formazione interna (tutti i docenti sono dipendenti della Torneria, che formeranno i giovani sulle varie funzioni aziendali), sulla base del talento e della propensione di ciascuno verranno inseriti nei reparti produttivi.

A evidenziare il ruolo della formazione in seno alla Torneria è stato Dino Gariboldi, referente tecnico del percorso, mentre il sindaco di Verderio Robertino Ettore Manega e l'assessore Falsetta si sono complimentati con l'azienda, che «investe in capitale umano mettendo un freno concreto alla dispersione scolastica e alla disoccupazione giovanile». C. DOZZO

[Download](#)

# ECONOMIA

**MILANO** (cde) Approvato all'unanimità, nella seduta di Consiglio regionale, il progetto di legge "Il ruolo degli immobili pubblici nel potenziamento degli impianti fotovoltaici", seguito in aula dall'assessore regionale con delega alle risorse energetiche, **Massimo Sertori**. «Scopo principale della legge - spiega Sertori - è incentivare la realizzazione e diffusione di impianti fotovoltaici, anche abbinati ai sistemi di accumulo, sugli immobili di proprietà di Comuni, Unioni di Comuni, Province e Città Metropolitana di Milano, Enti gestori dei parchi regionali e Comunità Montane, ma anche di

## Regione Lombardia approva la legge Ecco il fotovoltaico

abbattere sensibilmente i costi dell'energia. Si tratta di una legge molto importante e assolutamente coerente con l'amministrazione della Giunta Fontana che ha dimostrato di avere una sensibilità molto elevata in materia di diffusione di Fonti Energetiche Rinnovabili,

ancor prima che a livello centrale si iniziasse a definire la cosiddetta Transizione Energetica. «Le azioni di Regione Lombardia e in particolare dal mio assessorado - sottolinea Sertori - hanno riguardato interventi di tipo normativo e interventi di sostegno alla diffusione degli impianti a fonti rinnovabili e all'efficienza energetica. Abbiamo emesso bandi per oltre 100 milioni, per primi in Italia abbiamo avuto la forza di legiferare in merito alle grandi derivazioni idroelettriche e, recentemente, il Consiglio Regionale ha approvato la legge sulle Comunità Energetiche Rinnovabili.

**A VERDERIO** La Torneria Automatica Alfredo Colombo ha presentato il percorso post-diploma in apprendistato annuale

# Inaugurata la nuova Accademia Meccanica

Ne fanno già parte 9 lavoratori-studenti. Vincenzo Colombo: «L'obiettivo è trasmettere le conoscenze e insegnare a fare»

**VERDERIO** (cde) Quando un'impresa concentra le sue attenzioni sulla formazione, e in particolare sui giovani, dimostra di guardare oltre, di proiettarsi al futuro. E quanto succede a Verderio: il 2022 è un anno sicuramente speciale per la **Torneria Automatica Alfredo Colombo**. Non solo si tratta del sessantesimo anniversario dalla fondazione dell'azienda, ma venerdì 1 aprile è andata in scena l'inaugurazione della nuova **Accademia Meccanica interna**. Nessuno scherzo: si tratta di un percorso post-diploma in apprendistato annuale, costruito in collaborazione con **I.T.S. Lombardia Meccatronica** e in grado di garantire l'ottenimento del Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore (ITS con valenza regionale/nazionale) in «Tecniche di Industrializzazione del Prodotto e del Processo». Si rivolge a chi, una volta completato il ciclo di studi superiore, è desideroso di intraprendere un percorso di alta specializzazione nell'ambito della meccanica di precisione.

A fare gli onori di casa non poteva non essere l'amministratore delegato **Vincenzo Colombo**, figlio di Alfredo, il fondatore della torneria all'inizio degli anni Sessanta: «In questi anni non abbiamo mai trascurato la formazione, ma ci siamo resi conto della necessità di competenze tecniche, così è nato il progetto dell'Accademia - ha spiegato l'amministratore delegato - in primis puntiamo alla trasmissione delle conoscenze, insegnate con le materie teoriche. Quindi spiegheremo come possono essere utilizzate, affiancando un insegnante all'allievo, con il compito di far vedere come si fa a fare. E infine, terzo step, l'allievo deve provare a fare. Spendo un pensiero per la nostra visione: de-



Al centro Vincenzo e Cristina Colombo: con loro i nove ragazzi del primo percorso post-diploma dell'Accademia Meccanica. A destra Alfredo Colombo, il fondatore dell'azienda

parola anche **Edoardo**, uno dei docenti: «Sono nato e cresciuto qui e nello stesso modo in cui ho assorbito competenze e valori, sono pronto a dare. È un buon posto di lavoro per continuare ad imparare». **Andrea Cereda**, coordinatore didattico del percorso di studi, si è rivolto ai ragazzi: «Grazie perché avete creduto in questo progetto, tengo a sottolineare che siete lavoratori-studenti e non il contrario, ossia student-lavoratori». Non è mancato l'intervento di **Daniela Cerutti**, progettista, la quale ha illustrato la disposizione e dei nuovi spazi e ringraziato la famiglia Colombo. Il nuovo plant ospita anche un murale, illustrato per l'occasione dal suo creatore **Francesco**



L'ad Vincenzo Colombo

L'ad Cristina Colombo

Dino Gariboldi, referente I.T.S.



Daniela Cerutti

Don Paolo Calani

Il sindaco Martinino Manega

L'assessore Francesco Falsetto

ve essere ambiziosa, puntare a traguardi quasi irraggiungibili ma comunque realizzabili». Figura chiave nella creazione dell'Accademia è **Dino Gariboldi**, referente tecnico: «Vincenzo mi ha tentato con il suo sogno e ho detto sì - ha spiegato - ho compreso quanto qui sia radicato il valore della formazione da Alfredo, perché mi ha ricordato che le persone sono più importanti delle

macchine. E questo è un valore fondamentale». **Il Development Center** La mattina di presentazione si è svolta nel nuovo **Development Center** della Torneria Automatica Alfredo Colombo, inaugurato per l'occasione: parliamo di 600 mq dedicati a spazi di apprendimento che includono sala formazione, sala metrologica, area

lavoro che simula in tutto e per tutto un'area produttiva aziendale e contiene torni dedicati alla formazione, area attrezzatura, spazi per coworking, area break. Del percorso post-diploma fanno già parte 9 studenti lavoratori: i ragazzi a novembre sono stati assunti dalla Torneria Colombo e hanno già sostenuto il periodo di formazione esterna all'ITS lombardo per le Nuove Tec-

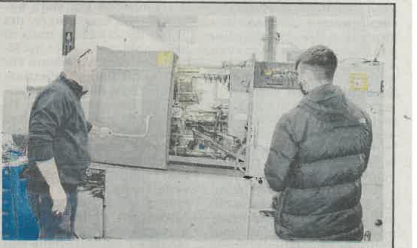
nologie Meccaniche e Meccatroniche di Sesto San Giovanni. Ora il «gruppo dei nove» si trasferirà al **Development Center**, dove proseguiranno il percorso con il corpo docente della torneria, composto dagli attuali collaboratori dell'azienda. **Gli altri interventi del presente** A tal proposito, durante l'evento inaugurale, ha preso

**Mina** (supportato da **Riccardo Ricca** e **Chiara Colombo**): «L'albero rappresenta la vita, le nove gemme d'oro sono gli studenti, ossia ciò che c'è di più prezioso». Alla mattinata ha partecipato anche il sindaco di Verderio **Roberto Manega**: «Torneria Colombo è un'eccellenza della nostra comunità e li ringrazio per la lungimiranza, sono un esempio di come si possa investire anche in questi tempi complicati, creando opportunità per i giovani». Dopo di lui ecco l'assessore **Francesco Falsetto**: «Oggi si dimostra che è possibile un modo alternativo di promuovere la formazione». Infine si è svolta la benedizione dei nuovi locali da parte di **don Paolo Calani**, che ha ricordato il primo contratto di apprendistato firmato da **San Giovanni Bosco** nel 1852, con l'obiettivo di salvare i suoi ragazzi.

**VERDERIO** (cde) Dal 1962 ad oggi il mondo è cambiato parecchio, ma la **Torneria Automatica Alfredo Colombo** prosegue il suo operato. E quest'anno festeggia l'importante traguardo dei sessant'anni di attività. Complessivamente oggi può contare su 150 collaboratori, numero in crescita anche negli ultimi due anni caratterizzati dalla crisi pandemica. A proposito, tutti sappiamo che il 2020 è stato un anno drammatico, ma l'azienda di Verderio ha saputo trasformare la crisi in opportunità. In primis investendo sulla formazione, specialmente quando il Governo ha disposto il blocco della attività produttive non essenziali a fine marzo 2020. Non solo, perché è proprio nel periodo

## ANNIVERSARIO Una realtà consolidata in continua espansione Sessant'anni di eccellenza

caratterizzato da lockdown e chiusure che si è fatta largo l'idea dell'**Accademia Meccanica**, oggi realtà. In parallelo, sempre nel primo anno pandemico, la torneria si è impegnata nell'acquisto di un nuovo plant, quello che oggi, dopo essere stato ristrutturato, ospita il nuovissimo **Development Center**. Un altro progetto nato dopo la riapertura e la ripartenza delle lavorazioni si chiama **Orto Maturo**. Si tratta di terreni contigui all'azienda e messi a disposizione



Qui accanto Alfredo Colombo (a sx) con la moglie Emma e i figli Cristina e Vincenzo. Sopra una fase del primo avvio del tomo nel nuovo plant, avvenuto proprio durante l'evento inaugurale di venerdì 1 aprile

tamente di tutti i collaboratori, da adibire ad orto. Una sorta di orto aziendale, anche le loro famiglie) possono coltivare e raccogliere fiori, frutta e verdura. E re-