



Unione degli Industriali
della Provincia di Varese



Il diario di Generazione d'Industria 2021-2022



LA GIOIA DI FORMARSI INSIEME

Unione degli Industrialisti della Provincia di Varese

GENERAZIONE D'INDUSTRIA

LA GIOIA DI FORMARSI INSIEME

a.s. 2021/2022

I nostri partner

VARESPOCUS UNIONEINDUSTRIALIVARESE @UNIVA_STAMPA

Generazione d'Industria è un progetto di



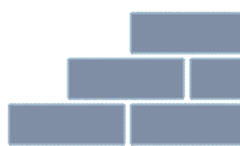
In collaborazione con





INDICE

INTRODUZIONE	2
<hr/>	
IMPRESE	8
<hr/>	
SCUOLE E STUDENTI	34
<hr/>	
ATTIVITÀ	64
<hr/>	





INTRODUZIONE

“Come imprese durante l’anno scolastico 2021/2022, attraverso il Progetto Generazione d’Industria, abbiamo cercato di fare la nostra parte nell’aprire le porte ai ragazzi e alle ragazze a quella che noi chiamiamo ‘cultura d’impresa’. Che è, appunto, cultura del lavoro, dell’impegno, dell’investimento nelle persone. In mesi di studio resi ancora difficili dal protrarsi dalla pandemia e dal necessario distanziamento sociale, abbiamo coinvolto in lezioni d’impresa 4.500 studenti. Abbiamo organizzato momenti di formazione per decine di docenti. Abbiamo simulato colloqui di lavoro per 150 ragazzi e ragazze. Lo abbiamo fatto e lo facciamo ogni anno perché siamo convinti che non esista un’impresa competitiva senza una buona scuola. E una buona scuola la si costruisce collaborando tutti insieme. L’impegno ripaga sempre ed è l’unico modo per affermarsi nella vita. Ai giovani studenti che si affacciano al mondo del lavoro voglio solo dare un consiglio: investite sempre su voi stessi e sulla vostra conoscenza e formazione. Non accontentatevi mai di ciò che conoscete e mettetevi sempre in discussione. Solo così riuscirete a crescere e a capire quali siano le vostre vere passioni e su di esse costruire il vostro futuro”.

Roberto Grassi

Presidente Unione degli Industriali della Provincia di Varese



“Fare sport è esattamente come fare l'imprenditore: grandi difficoltà, sacrifici e tanto impegno. Ma poi, quando i risultati arrivano, c'è il premio di vivere quella soddisfazione che tutto ripaga. In altre parole, il cuore sempre oltre l'ostacolo.

Il segreto è fare ciò che più ci entusiasma, trasformare la propria passione in un lavoro. Solo così è possibile essere, sì impegnati, ma con il cuore più leggero.

Con Generazione d'Industria, l'Unione Industriali varesina e le imprese investono sui giovani e sulle scuole. In undici anni di vita sono stati 564 gli studenti premiati, 550 gli stage avviati, 66 le imprese partecipanti e più di 15.000 gli studenti coinvolti in attività online. I ragazzi sono il nostro futuro e quello del nostro territorio. Investire su di loro è il nostro compito e la nostra passione”.

Tiziano Barea

Presidente Btsr International Spa

PARTNER ISTITUZIONALI

Nel corso dell'anno scolastico 2021/2022 le attività di Generazione d'Industria, progetto di eccellenza di sostenibilità sociale, nato nel 2011, sono state gestite in parte a distanza e in parte in presenza e hanno dimostrato ancora una volta la volontà di mantenere, anche in questo momento difficile, la forte alleanza presente sul territorio varesino tra aziende e scuole, con il fermo obiettivo di consentire ai giovani di rafforzare



e sperimentare le competenze acquisite nel percorso formativo e cogliere l'occasione per scoprire passioni e attitudini utili alla costruzione del loro progetto di lavoro.

Sono stati organizzati momenti di formazione e approfondimento on line, consentendo di raggiungere oltre 10.000 studenti; le tematiche principali affrontate sono state: la sostenibilità, il Programma Generation EU e il PNRR, il rapporto tra competenze tecniche e trasversali e la gestione delle risorse umane.

Importanti sono state anche le proposte di simulazione di colloquio di lavoro e i consigli per la stesura del *curriculum vitae*. I 20 istituti aderenti sono stati coinvolti anche nell'organizzazione di stage per i loro alunni.

Generazione d'industria rappresenta poi un'occasione di aggiornamento per i docenti

che hanno partecipato a due giornate di workshop **“Inclusione e diversità: Valorizzare i talenti a scuola e in impresa”** e al **Teacher's day** organizzato da SEA, un intenso pomeriggio per comprendere le eterogenee attività economiche presenti all'Aeroporto di Malpensa con l'obiettivo per le imprese del distretto di presentare le loro Academy che permetteranno di organizzare con le istituzioni scolastiche, percorsi orientati allo sviluppo di competenze utili per il futuro dei giovani. Generazione d'industria è poi parte attiva nella diffusione del sistema ITS, pilastro fondamentale per ridurre il mismatch tra domanda e offerta di lavoro.

Dopo due anni, la consegna delle borse di studio ai ragazzi del progetto, si è svolta l'8 giugno al Centro Congressi Ville Ponti, con un'emozionante e coinvolgente festa, alla presenza di alunni, genitori e insegnanti.

Giuseppe Carcano
Dirigente USRLo – AT Varese

Care ragazze e cari ragazzi, anche quest'anno la Provincia di Varese era presente alla cerimonia di premiazione di Generazione d'Industria.

Il Consigliere Simone Longhini, delegato all'Istruzione e alla formazione, ha partecipato all'evento in rappresentanza della Provincia apprezzandolo in tutti i suoi aspetti, soprattutto le vostre testimonianze, nonché il contributo fondamentale dei testimonial, delle aziende e delle scuole presenti. È stato un grande traguardo partecipare in presenza, poter sperimentare ancora una volta quanto sia intensa la vostra vitalità, leggere sui vostri volti un po' di emozione e tanta, tanta gioia. Partecipare in presenza e il pubblico riconoscimento delle vostre capacità sono un momento festoso da ricordare, soprattutto perché viene dopo due anni scolastici complicati. Vi auguro di saper trasformare le difficoltà attraversate e superate in resilienza e forza.

I testimonial presenti alla premiazione con le loro vite, le loro scelte, i loro sogni e la loro determinazione possono essere un esempio a cui ispirarsi. Tutti noi, infatti, possiamo fare tesoro delle loro testimonianze nelle nostre scelte personali e professionali. Questo è un momento importante per voi, per le aziende che vi hanno ospitato e per il territorio della provincia di Varese. Ciascuno degli attori della giornata dell'8 giugno porterà con sé dei benefici: le scuole avranno la possibilità di mostrare la qualità dei frutti di quanto hanno seminato; gli studenti potranno coltivare nuove idee e nuovi contatti nei prossimi anni; le aziende potranno vedersi riconosciuto un ruolo formativo e sociale e, infine, il territorio verrà valorizzato in quanto vedrà incrementato, anno dopo anno, la qualità dei suoi elementi costituenti e le loro relazioni di scambio.

Mi sento di ringraziare il team dell'Associazione Industriali di Varese che ha mantenuto in vita il progetto Generazione d'Industria adattandolo ai tempi, alle situazioni e alle criticità. Questo dimostra che avere le giuste competenze e coltivare un progetto di valore, ci permette di dare il meglio di noi e di contribuire al mondo facendo ciò che sappiamo fare meglio.



Emanuele Antonelli
Presidente della Provincia di Varese





IMPRESSE



A.C.S.A. STEEL FORGINGS SPA

Settore: **Metalmecanico**

www.acsa.it

Via Per Solbiate, 43

Oggiona con Santo Stefano

Fondata nel 1935, gestita oggi dalla terza generazione di imprenditori, e già presente la quarta, **esporta oltre il 70% della propria produzione di stampati ed estrusi a caldo in acciaio da 0,5 a 250 Kg** in tutto il mondo.

Tutte le fasi di sviluppo del prodotto sono gestite internamente: dalla progettazione tramite CAD/CAM alla produzione, fino al controllo qualità e certificazioni, in modo da poter garantire **qualità, flessibilità e soddisfazione dei clienti**.

Nata come piccola attività di torneria per conto terzi, da tempo **capofila di un gruppo multinazionale**, in oltre mezzo secolo si è affermata tra i leader del mercato mondiale nel settore degli assali. Oggi il gruppo **ADR conta dodici stabilimenti** di produzione tra Italia, Francia, Polonia, Gran Bretagna, Spagna, Cina, India, Brasile e Nord America; tre centri di ricerca e sviluppo e vari banchi prova per i prodotti, unici in Europa.



ADR SPA

Settore: **Meccaniche**



www.adraxles.com

Via A.M. Ceriani, 96

Uboldo

Dal 1925 Alfredo Grassi Spa produce capi di abbigliamento tecnico rivolti al settore professionale, della pubblica amministrazione e al mondo sportivo e fashion. **La ricerca continua di soluzioni innovative e una grande attenzione alla sostenibilità ambientale e sociale sono alla base della vision aziendale** con l'obiettivo di realizzare prodotti sempre più sicuri e performanti senza dimenticare stile e comfort.



ALFREDO GRASSI SPA
Settore: **Tessile e Abbigliamento**



www.grassi.it
Via Vittorio Veneto, 82
Lonate Pozzolo



BTICINO SPA
Settore: **Meccaniche**

www.bticino.it
Viale Luigi Borri, 231
Varese



Capofila del **Gruppo Legrand in Italia**, specialista globale delle infrastrutture elettriche e digitali dell'edificio, con 10 insediamenti industriali, 8 centri Ricerca e Sviluppo e oltre 2.600 collaboratori, opera sul mercato italiano con le offerte delle marche principali **BTicino, Legrand, Cablofil, Vantage e Nuvo**.



building the future

BTSR INTERNATIONAL SPA

Settore: **Meccaniche**

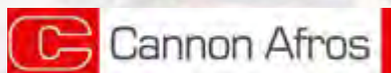
www.btsr.com

Via Santa Rita snc
Olgiate Olona

In oltre 40 anni di attività BTSR International Spa è diventata il **partner di riferimento a livello internazionale delle maggiori aziende operanti nella filiera tessile e tecnologica.**

Macchinari e tecnologie all'avanguardia, alta professionalità e costante formazione del personale, rappresentano gli aspetti nevralgici dello sviluppo aziendale. Obiettivo è la **realizzazione di prodotti innovativi destinati al settore tessile e meccanotessile e in generale hi-tech.**

Fondata nei primi anni '60 nella provincia di Varese, **Cannon Afros** è oggi un **leader mondiale** nella fornitura di sistemi di dosaggio e miscelazione, e tecnologie di lavorazione per poliuretani e resine multicomponenti. La diversificazione nella produzione e dei mercati di riferimento, sviluppatasi attorno a questo iniziale nucleo di successo, ha portato negli anni alla nascita e allo sviluppo del **Gruppo Cannon**, presente oggi in 40 Paesi nel mondo con più di 30 società.



CANNON AFROS SPA

Settore: **Meccaniche**

www.cannonplastec.com

Via G. Ferraris, 65
Caronno Pertusella

Nata nel 1975 come azienda commerciale, si trasforma successivamente in azienda manifatturiera, specializzata nel settore **finissaggio e nobilitazione dei tessuti**.

Dal quartier generale italiano l'azienda gestisce Ricerca & Sviluppo, produzione e servizi pre e post-vendita.

Tutti gli impianti vengono disegnati e costruiti in Italia, con la garanzia del made in Italy.



CIBITEX SRL
Settore: **Meccaniche**

www.cibitex.it
Via Venezia, 7
Solbiate Olona



COMERIO ERCOLE SPA
Settore: **Meccaniche**

www.comercole.it
Via Castellanza, 100
Busto Arsizio

Nata nel lontano 1885, come azienda individuale dedicata alla manutenzione di macchinari tessili, oggi è **leader mondiale nella fornitura di impianti e macchinari per la lavorazione della gomma, delle materie plastiche e dei tessuti-nontessuti**.

Oltre il 90% della produzione viene esportata e i mercati di destinazione annoverano tutte le principali aree industrializzate del globo.



Detergents
Surfactants
Soap &
Chemicals

desmet ballestra

DESMET BALLESTRA SPA
Mazzoni LB Soap
Settore: **Meccaniche**

www.desmetballestra.com
Corso Sempione, 212 bis
Busto Arsizio

Parte, dal 2017, del gruppo Desmet Ballestra, leader nella fornitura di impianti di estrazione e raffinazione oli, tensioattivi e detergenti, Mazzoni LB è leader mondiale nella **progettazione e realizzazione di macchine ed impianti per l'industria del sapone e delle glicerine.**

Particolare attenzione è dedicata dall'azienda alla formazione e Ricerca e Sviluppo essendo la continua innovazione tecnologica la chiave del duraturo successo della Società.

La più **grande azienda italiana privata del settore ICT**, da **oltre 50 anni** accompagna le aziende nei processi di digitalizzazione offrendo loro un punto di riferimento per le infrastrutture IT e le postazioni di lavoro, anche grazie alle preziose partnership strette negli ultimi anni.

Hybrid Cloud, connettività, additive manufacturing, cyber security e internet of things sono solo alcuni degli ambiti in cui sviluppa nuove soluzioni all'interno del campus tecnologico Elmec.



ELMEC
INFORMATICA SPA
Settore: **Terziario avanzato**

www.elmec.com
Via Pret, 1
Brunello

Operatore di telecomunicazioni **leader nel campo della banda ultralarga wireless per il mercato residenziale e delle imprese**, la società **collega più di 1 milione e 500 mila persone** e offre servizi e soluzioni di connettività con un forte focus sulle aree caratterizzate dal “digital divide”.

Con la sua rete si pone la missione di collegare al mondo, con la banda ultralarga, i piccoli comuni della provincia italiana abilitando famiglie e aziende..



EOLO SPA

Settore: **Servizi infrastrutturali e trasporti**

www.eolo.it

Via Gran San Bernardo, 12
Busto Arsizio



EUROJERSEY SPA

Settore: **Tessile e Abbigliamento**

www.sensitivefabrics.it

Via S. Giovanni Bosco, 260
Caronno Pertusella

Fondata nel 1960, Eurojersey rappresenta un punto di riferimento nel settore tessile indemagliabile Made in Italy per la sua articolata produzione di **tessuti brevettati Sensitive® Fabrics**.

L'azienda si colloca al vertice dell'industria tessile a livello internazionale grazie ad uno stabilimento all'avanguardia che rappresenta un esempio unico di efficienza e produttività, tradotta in 12 milioni di metri di tessuto all'anno.



FADIS SPA

Settore: **Meccaniche**



www.fadis.it

Via Colombera, 70
Solbiate Arno

Sinonimo di roccatrici di precisione sin dal 1960, Fadis è **specializzata nella produzione di focacciatrici, roccatrici, binatrici, dipanatrici, aspatrici, roccettatrici, copsatrici, testurizzatrici e interlacciatrici** per la lavorazione di tutti i tipi di filato.

La flessibilità e l'internazionalizzazione sono i pilastri strategici su cui si è sviluppata l'azienda oltre ai continui investimenti in Ricerca & Sviluppo sul prodotto, ma anche delle **innovazioni in chiave Industria 4.0** introdotte nella produzione.

Nasce nel 1930 come “Fabbrica Italiana Cesoi e Punzonatrici” fino a diventare oggi una delle **principali aziende produttrici di macchine utensili** del mondo con una vasta gamma di macchine ed impianti automatizzati per carpenteria metallica e per forgiatura.

Oggi Ficep è una realtà industriale che copre la totalità dei mercati internazionali.

È leader mondiale nella produzione di impianti per la lavorazione di laminati piani e profilati per carpenteria metallica.



FICEP SPA

Settore: **Meccaniche**



www.ficepgroup.com

Via G. Matteotti, 21
Gazzada Schianno

Nata nel 1929 come produttrice di materiali isolanti, nel corso degli anni ha modificato la sua attività producendo **apparecchi radio e televisivi**.

Acquisita da Philips nel 1969, la Società alla fine degli anni Settanta ha iniziato l'attività nel settore dei monitor professionali in cui tutt'oggi opera. Parte del gruppo Barco dal 2010, oggi l'attività della FIMI è rivolta alla **progettazione, produzione e commercializzazione di sistemi di visualizzazione per applicazioni medicali**.



FOGLIANI SPA

Settore | **Varie**



www.fogliani.it
Via Per Cassano, 157
Busto Arsizio

Specializzata nella distribuzione all'ingrosso di materiale elettrico, illuminotecnico, automazione industriale, di sistemi per la sicurezza e impianti speciali, attraverso le **competenze sviluppate negli anni**, è in grado di proporre **soluzioni mirate** che possono soddisfare le esigenze della clientela in tutti i settori. Oltre a una competenza tecnica e commerciale a 360° che garantisce consulenza, dal pre-vendita al post-vendita, sviluppa capitolati con diverse soluzioni, con la capacità di selezionare nuovi marchi e tecnologie.



GOGLIO SPA

Settore: **Cartarie, editoriali
e poligrafiche**

www.goglio.it

Via Dell'Industria, 7
Daverio

Fondata nel 1850, Goglio è oggi un Gruppo multinazionale **leader nell'offerta di sistemi completi per il confezionamento in packaging flessibile.**

Dedicati a prodotti alimentari e non, sono composti da laminati alta barriera, macchine, accessori plastici e servizio e sono identificati dal **marchio fres-co system®.**

L'azienda si distingue per una **continua innovazione** fondata su **ricerca e sperimentazione** al fine di garantire qualità e servizio ai propri clienti nello scrupoloso rispetto della sicurezza e dell'ambiente.

Meticolosità artigianale unita a un'**efficienza industriale** sono il biglietto da visita del **Gruppo Alfano**, attività nel campo edilizio nata nel 1974 da Giuseppe Alfano, padre di Davide e Biagio, che hanno capitalizzato l'esperienza del passato coniugandola con le moderne tecnologie, collocando così l'azienda, ai massimi livelli qualitativi. Le principali attività dell'azienda sono rivolte al restauro conservativo, alle nuove costruzioni e all'efficientamento energetico di edifici esistenti. L'elevato livello professionale delle nostre risorse umane e lo sviluppo tecnologico dei materiali e degli strumenti diagnostici, ci consentono di effettuare interventi innovativi, eco compatibili e all'avanguardia.



GRUPPO ALFANO SPA

Settore: **Edilizia**

www.gruppoalfano.it

Via Firenze, 6
Busto Arsizio

Il Gruppo Giovani Imprenditori dell'Unione degli Industriali di Varese è un Movimento di persone la cui appartenenza è riservata a imprenditori, figli di imprenditori e soci di imprese associate, di età compresa tra i 18 e i 40 anni che condividono la vision e i valori del "Fare Impresa". Promuovere una **cultura aziendale aperta al cambiamento**, diffondere il valore e il ruolo etico-sociale dell'imprenditore, favorire il confronto con spirito associativo e voglia di fare squadra sono i principali scopi e la mission del Gruppo.



Giovani Imprenditor
Unione degli Industriali
della Provincia di Varese

GRUPPO GIOVANI IMPRENDITORI

www.ggi.univa.va.it

Piazza Monte Grappa, 5
Varese



Guttadauro®
Network

GUTTADAURO SRL

Settore: **Terziario avanzato**

Dal 1988 Guttadauro Srl è una società che lavora nel campo dell'Information Technology, affiancando e supportando le aziende nella realizzazione di progetti tecnologici. Le principali aree su cui opera sono il mondo ERP, tra cui Gestionali Zucchetti, MRP, MES, CRM e Data Analysis, e il mondo ICT, tra cui Servizi in Cloud Microsoft, Cyber Security, Digital Workplace. Grazie alle competenze maturate con l'esperienza, Guttadauro è in grado di seguire il cliente in ogni fase. L'attenzione dedicata ad ogni richiesta, la continua formazione e la volontà di **porre le persone al centro di ogni progetto**, la rendono un punto di riferimento per molte imprese.

www.guttadauro.it

Via F.lli Bandiera, 4
Cassano Magnago



LASCOR SPA

Settore: **Orologiero**

www.swatchgroup.com

Via Piave, 98
Sesto Calende

Da oltre 60 anni Lascor cerca l'eccellenza unendo tecnologia meccanica a tradizione orafa. Dagli anni 90 è parte del **Gruppo Swatch** rappresentando un partner di riferimento nella produzione di bracciali per i marchi di orologeria dell'Alta Gamma e della fascia Luxury. Il ciclo produttivo prende vita nello stabilimento di Casorate Sempione attivo dal 2017, sede di un impianto di laminazione e trafilatura dell'acciaio grezzo, e dove hanno luogo lavorazioni meccaniche di grandi volumi e alta precisione con l'ausilio di tecnologia meccanica di ultima generazione. Nella sede storica di Sesto Calende **l'innovazione tecnologica e l'artigianalità orafa si uniscono** per finire, lucidare e montare tutti i componenti prodotti.

Fondata nel 1945 a Vedano Olona, è tra i più importanti produttori europei di **termoplastici tecnici** per uso ingegneristico. La gamma di materiali si articola in **2500 formulazioni** che trovano impiego nel settore elettrico, elettronico, industriale e dei trasporti. LATI è una **solida realtà internazionale** che **esporta il 70% della produzione** grazie alla rete di filiali. Giunta ormai alla terza generazione, continua il suo percorso di innovazione puntando su **compound speciali, sostenibilità e industry 4.0.**



LATI INDUSTRIA TERMOPLASTICI SPA

Settore: **Gomma e materie plastiche**

www.lati.com
Via Baracca, 7
Vedano Olona

Lavorazione Sistemi Lasi è stata costituita nel 1986 come aggregazione di esperienze maturate prima nel settore della subfornitura elettromeccanica e successivamente in ambito elettronico.

L'attività principale dell'azienda consiste nella **produzione di apparecchiature elettroniche ed elettromeccaniche**

per conto terzi offrendo ai propri clienti tutti i servizi indispensabili per la completa realizzazione dei loro prodotti.



LAVORAZIONE SISTEMI LASI SPA

Società Benefit

Settore: **Meccaniche**

www.lasigroup.com

Via Lazzaretto, 12
Gallarate



LINDT & SPRÜNGLI SPA

Settore: **Alimentari e bevande**



www.lindt.it

Largo Edoardo Bulgheroni, 1
Induno Olona

Nel 1947 Bulgheroni Spa, azienda varesina produttrice di caramelle fin dal 1909, inizia la produzione di cioccolato. L'alta qualità facilita la crescita del marchio Lindt in Italia: nel 1984 l'apertura del sito di Induno Olona, **sede italiana del Gruppo Lindt & Sprüngli.**

L'obiettivo aziendale: ***Incantare il Mondo con il Cioccolato.*** La Mission: ***"Creare con passione cioccolato pregiato e prodotti correlati per il mercato globale.***

Identificare e soddisfare continuamente le preferenze dei consumatori e collaborare con i partner lungo la catena del valore per contribuire ad un domani sostenibile!



m a m
MAGLIFICIO ALTO MILANESE

MAGLIFICIO ALTO MILANESE SRL

Settore: **Tessile e Abbigliamento**

www.altomilanesesrl.it

Via Grosseto, 14
Busto Arsizio

La storia di MAM-Maglificio Alto Milanese comincia nel 1970 con la produzione di jersey, interlock, felpe e costine per lo più in cotone. Negli anni '80 inizia la **trasformazione da piccola impresa ad azienda affermata e conosciuta sul mercato nazionale**. Negli anni '90' avviene il passaggio definitivo a industria. Vengono introdotti articoli di vario genere, creando più collezioni: Fashion, Intimo, Sport, Protezione Personale (DPI), e articoli ecosostenibili e per le più svariate applicazioni industriali. Da qui in poi **l'evoluzione di ricerca e sviluppo è continua e costante**, creando soluzioni sempre più innovative, sostenibili, di tendenza e performanti.

Presente sul mercato dal 1976, è specializzata nella **produzione di imballaggi in plastica termoformata e iniettata per uso alimentare**. È stata la prima azienda italiana certificata ISCC PLUS per la produzione di imballaggi in plastica rigidi, riciclabili e con un ridotto impatto ambientale, realizzati senza l'utilizzo di materie prime fossili. **«Anche dal progresso tecnologico dei prodotti del nostro settore passa la difesa del diritto al cibo delle persone. Un diritto che si difende inevitabilmente con la riduzione degli sprechi»** (Giampiero Perego).



MPG

MPG MANIFATTURA PLASTICA SPA

Settore: **Gomma e materie plastiche**

www.mpgplast.it

Via Francia, 2
Gallarate

Novartis sta interpretando in modo nuovo la medicina allo scopo di migliorare e prolungare la vita delle persone. Come azienda tra i leader a livello globale nel settore farmaceutico, utilizza tecnologie scientifiche e digitali innovative per creare terapie trasformative in aree che presentano importanti bisogni medici. Impegnata a scoprire nuovi farmaci, Novartis è stabilmente tra le **prime imprese al mondo negli investimenti in ricerca e sviluppo**.



**GRUPPO NOVARTIS
ITALIA**

Settore: **Chimiche,
Farmaceutiche e Conciarie**

www.novartis.it

Largo U. Boccioni, 1
Origgio



**OPELLA HEALTHCARE
ITALY SRL**

GRUPPO SANOFI SRL

Settore: **Chimico farmaceutico**

Il Gruppo Sanofi, multinazionale farmaceutica, è uno dei primi network industriali del settore, presente in **più di 100 Paesi al mondo** con 73 stabilimenti.

Il suo portafoglio copre tutta la filiera del farmaco: dal principio attivo ai farmaci innovativi, biotecnologici, ai prodotti maturi, alle soluzioni di automedicazione. Lo stabilimento di **Origgio** è uno dei 3 siti produttivi di Sanofi in Italia **focalizzato sulla produzione di marchi chiave del mercato globale dell'automedicazione:**

Enterogermina® in tutte le sue forme e presentazioni farmaceutiche e Maalox® in forma liquida e sospensione per uso orale..

www.sanofi.it

Viale Europa, 11
Origgio



POLYWORLD SYSTEMS SRL

Settore: **Gomma e materie plastiche**

www.polyworldsys.com

Via Lugano, 4c
Gaggiolo

PolyWorld Systems SRL, impresa leader nel campo dell'estrusione del policarbonato, rappresenta la **sintesi perfetta tra la ventennale esperienza nel settore e la capacità di affrontare le continue sfide di innovazione, sostenibilità, diversità e inclusione e partnership su larga scala.** I sistemi in policarbonato rappresentano il risultato di una continua ricerca, risultando eccellenti in luminosità e durezza, adatti a pareti esterne, tetti, controsoffitti, pareti divisorie interne e di sicuro impiego per l'utilizzo in serre, capannoni industriali, centri sportivi e commerciali.

POMINI Long Rolling Mills risponde a un mercato che richiede soluzioni efficienti e flessibili con sistemi a controllo digitale, dove tutti gli equipaggiamenti sono progettati e integrati con precisione per fornire elevate prestazioni. Dalle linee complete, alle soluzioni di prodotto, ai servizi completi per l'intero ciclo di vita dell'investimento, POMINI LRM possiede **le risposte adeguate a tutte le diverse richieste di mercato** con un portafoglio completo di soluzioni per la laminazione a caldo di barre, matasse, sezioni e rotaie, una competenza arricchita dai marchi storici di Pomini, Ashlow e GFM, una profonda conoscenza e comprensione dei processi e una ricerca incessante per migliorare e innovare le tecnologie.



POMINI LONG ROLLING MILLS SRL

Settore: **Meccaniche**

www.pominirollingmills.com

Via San Domenico, 1
Legnano

PwC è un network internazionale con oltre 295.000 professionisti impegnati a garantire qualità nei servizi di revisione, di consulenza strategica, legale e fiscale alle imprese. In Italia è presente in 24 città con oltre 7.000 professionisti impegnati a dare risposte innovative e di qualità a problematiche complesse fornendo una vasta gamma di servizi in modo integrato. La forza di PwC è quella di saper abbinare la conoscenza dei mercati locali ad un'organizzazione di respiro globale.



PWC ITALIA

Settore: **Terziario avanzato**

www.pwc.it
Via Albuzzo, 43
Varese



RETTIFICATRICI GHIRINGHELLI SPA

Settore: **Meccaniche**

Fondata nel 1921 a Luino, la Rettificatrici Ghiringhelli Spa è azienda leader nel mondo per **la progettazione e costruzione di rettificatrici senza centri ad alta tecnologia utilizzate per la lavorazione di differenti tipi di particolari.**

L'impegno all'innovazione ed al miglioramento dei prodotti è infatti costantemente mirato alla soddisfazione di una clientela molto diversificata in settori fortemente competitivi e tecnologici quali: automotive, elettrodomestici, cuscinetti, motori elettrici, tessile, idraulica ed utensileria.

www.ghiringhelli.it
Via Asmara, 19
Luino



RIGANTI SPA

Settore: **Meccaniche**

www.riganti.com

Via Vittorio Veneto, 1
Solbiate Arno

La Riganti Spa, fondata nel 1891, **è una delle principali aziende europee nel campo degli acciai stampati a caldo.**

Specializzata nello stampaggio di piccole e medie serie, di pezzi con peso compreso tra i 5 kg e i 1.800 kg, in ogni tipo di acciaio, secondo il disegno e le specifiche del cliente.

È un'impresa familiare, alla quinta generazione che serve una clientela diversificata per settore di appartenenza (Oil and Gas, Ingranaggeria, Movimento Terra) equamente ripartita tra mercato nazionale ed estero.

SEA è la società di gestione aeroportuale degli scali di Linate e di Malpensa e agisce, per tutte le sue attività, sulla base delle disposizioni degli Enti di Controllo. **È responsabile dei servizi centralizzati degli aeroporti** quali il coordinamento di scalo, i sistemi informativi e di informativa al pubblico, la sicurezza e vigilanza e la fornitura di servizi commerciali attraverso concessioni a terzi. SEA progetta, costruisce, mantiene le infrastrutture e gli edifici aeroportuali di Linate e Malpensa e studia e realizza opere infrastrutturali anche per altri scali sia in Italia che all'estero.



SEA

Settore: **Servizi infrastrutturali e Trasporti**

www.sea-aeroportimilano.it

Aeroporto Milano Linate
Segrate

Fondata nel 1903 come negozio per la vendita e riparazione di cicli e motocicli e attiva nell'industria aeronautica dal 1913 con la revisione e costruzione dei primi motori per i primi velivoli dal 1923 la Secondo Mona **progetta e produce equipaggiamenti e sistemi di bordo per aerei ed elicotteri, civili e militari.** Alla quarta generazione è oggi un'azienda leader a livello mondiale nella **progettazione, produzione e revisione di sistemi ed equipaggiamenti di bordo** per diversi tipi di velivoli nell'ambito dell'impianto combustibile, di sistemi di azionamento e di sistemi di atterraggio nonché di componenti per motori aeronautici.



SECONDO MONA SPA

Settore: **Meccaniche**

www.secondomona.com

Via Carlo del Prete, 1
Somma Lombardo



SILVIO FOSSA SPA

Settore: **Meccaniche**

www.fossacilindri.com

Via Cascinetta, 3
Gallarate

Primaria azienda nella costruzione di cilindri idraulici e pneumatici, **con oltre 65 anni d'attività,** costruisce cilindri di qualsiasi tipo e dimensione. È in grado di **fornire cilindri telescopici, cilindri rotanti, capsule idrauliche, attuatori rotanti, accumulatori a pistone, oltre a vari altri prodotti speciali su richiesta.** La particolare attenzione riservata alla qualità del prodotto ed al rispetto dell'ambiente le ha permesso di ottenere la certificazione secondo la norma UNI EN ISO 9001/94 e nel 2005 la Certificazione Ambientale secondo la normativa ISO 14001.



SOFINTER SPA

Settore: **Meccaniche**

www.sofinter.it

Piazza Francesco Buffoni, 3
Gallarate

Il Gruppo Sofinter è protagonista nel mercato internazionale nel **settore energetico ed Oil & Gas**, in cui opera fornendo impianti e componenti per la produzione di vapore per uso industriale, per la produzione di energia elettrica, per il Waste To Energy e per il trattamento dell'acqua. Con il marchio Macchi è **leader mondiale nella progettazione e costruzione di generatori di vapore industriali**; con AC Boilers formerly Ansaldo Caldaie è **leader nel settore della progettazione, costruzione ed installazione di generatori di vapore di grande taglia HRSG e nel Waste To Energy.**

SPM Spa è nata nel 1954 come piccola impresa familiare che produceva sigilli per l'autenticazione e la certificazione di prodotti. Oggi SPM si concentra in tre settori differenti: **Automotive, Fashion e Sport Invernali**, settore nel quale è famosa in tutto il mondo per l'invenzione del palo snodato. La competenza dello staff tecnico, la capacità innovativa e la qualità dei suoi prodotti hanno portato SPM ad essere il **partner delle più importanti case automobilistiche europee.**



SPM SPA

Settore: **Meccaniche**

www.spmspa.it

Via Provinciale, 26
Brissago Valtravaglia

Studio Ingegneria Noemi Milani è Società Benefit con la responsabilità di perseguire finalità di beneficio comune per **avere un impatto positivo a lungo termine sulla comunità e l'ambiente** adottando politiche di sviluppo sostenibile e di responsabilità sociale. Applicando questi principi definiamo i migliori sistemi di prevenzione e protezione per garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori, progettiamo le più efficaci ed efficienti misure per la prevenzione incendi, oltre ad assistere i clienti al rispetto della normativa ambientale.
Proteggiamo il Valore.



STUDIO INGEGNERIA NOEMI MILANI SRL

Settore: **Terziario avanzato**

www.studiooemimilani.com
Corso Leonardo da Vinci, 50
Gallarate



SWK UTENSILERIE SRL

Settore: **Meccaniche**



www.usag.it
Via Roma, 5
Gemonio

USAG, il marchio principale di utensileria a mano di Stanley Black & Decker Italia è presente in Italia dal 1926, anno in cui viene fondata a Gemonio l'Utensileria Società Anonima Gemonio. Nel 1991 entra a far parte del Gruppo francese FACOM TOOLS S.A., successivamente del Gruppo americano THE STANLEY WORKS e, da marzo 2010, del gruppo multinazionale Stanley Black&Decker. Grazie alla solida posizione acquisita nel corso di decenni di intensa attività, **USAG ha saputo muoversi da protagonista nel contesto della globalizzazione dell'industria.**



TECNICONCONSULT SPA

Settore: **Gomma e materie plastiche**



Viale Dell'Industria, 40
Busto Arsizio

Attiva dal 1996 a Busto Arsizio, Tecniconsult produce elementi di rinforzo in vetroresina, utilizzati come elementi portanti nella costruzione di cavi per telecomunicazione e trasmissione dati a fibra ottica. Nel proseguimento di una strategia di crescita e diversificazione, è **impegnata, in partnership con importanti multinazionali**, in progetti di sviluppo tesi all'utilizzo dei propri prodotti nel settore delle energie alternative. Dal 2018 fa parte del programma ELITE di Borsa Italiana.

Tenova, società del Gruppo Techint con sede principale a Castellanza, partner a livello mondiale per **soluzioni sostenibili, innovative e affidabili nel settore metallurgico e minerario**, progetta e sviluppa tecnologie e servizi che aiutano le aziende a ridurre i costi, risparmiare energia, limitare l'impatto ambientale e migliorare le condizioni di lavoro dei propri dipendenti. **L'innovazione tecnologica** è uno dei pilastri di Tenova, che investe costantemente in Ricerca e Sviluppo per rispondere alle esigenze dei suoi clienti.

tenova

TENOVA SPA

Settore: **Meccaniche**



www.tenova.com
Via Gerenzano, 58
Castellanza

Nel 1979 Luigi Orrigoni, imprenditore varesino, aprì il primo supermercato a Castronno. Dall'osservazione delle **esigenze del nascente mercato della distribuzione**, nasce il marchio Tigros supermercati, con l'apertura del punto vendita di Buguggiate. Oggi Tigros è un'importante realtà della grande distribuzione che conta **72 punti vendita in diverse province**, la cui missione aziendale è soddisfare continuamente la necessità di acquisto di prodotti alimentari dei propri clienti, fidelizzandoli con un servizio puntuale e conveniente.



TIGROS SPA

Settore: **Alimentari e bevande**



www.tigros.it

Via Del Lavoro, 45
Solbiate Arno



VIBRAM SPA

Settore: **Gomma e materie plastiche**

eu.vibram.com

Via Colombo, 5
Albizzate

Al ritorno da una tragica gita alpina nel 1936, Vitale Bramani decise di applicare della gomma vulcanizzata sotto ai suoi scarponi da montagna. Lanciata l'anno seguente, la suola Carrarmato Vibram® diventò una formidabile alternativa agli inefficaci materiali da montagna dell'epoca. Questa rivoluzione permise rapidamente al marchio di acquisire **rinomanza internazionale, sinonimo di qualità, performance e sicurezza**. Le soles Vibram® sono oggi leader nei mercati: Outdoor, Athletics, Industrial, Lifestyle, Work & Safety, Motorsport, Riparazione.



Whirlpool Corporation è leader a livello mondiale nel settore degli elettrodomestici, commercializzando marchi come Whirlpool, Indesit, KitchenAid, Hotpoint, Maytag. **Whirlpool EMEA**, segmento operativo nella Regione Europa, Medio Oriente e Africa, conta oltre 21.000 dipendenti, una presenza sul mercato in oltre 30 Paesi e siti produttivi in 7 Paesi. L'impresa è da sempre in prima linea nella promozione dell'**Economia Circolare, della Responsabilità Sociale d'Impresa e della sostenibilità.**









SCUOLE e STUDENTI

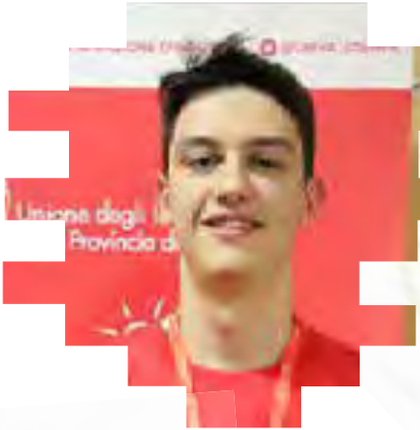
ISIS "I. Newton"

Varese

www.isisvarese.edu.it



Luca Giudici



Emanuele Roma

Mattia Rondina



Filippo Vanoni



ISIS "A. Ponti"

Gallarate

www.iisponsi.edu.it



Beatrice Cerutti



Carole Drakia

Thomas Maino



Achraf Nabil



Luca Zanzi



ISIS “C. Facchinetti”

Castellanza

www.isisfacchinetti.edu.it



Riccardo Mancuso



Simone Mantelli

Mattia Silverii



Giacomo Vezzoli

ITIS "G. Riva"

Saronno

www.itisriva.edu.it



Andrea Castelnovo

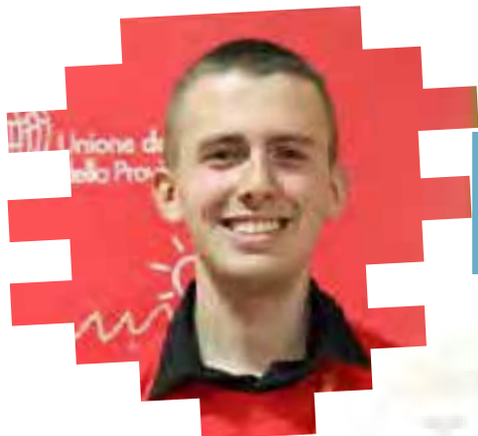


Alessandro Leva

Giulio Oliva



Riccardo Paganini



Emanuele Rinaldi



IPSIA "A. Parma"

Saronno

www.ipsiasar.edu.it



Riccardo Conte



Melissa De Simone



Alessandro Pizzolato



Ibtihel Sghaier



ISS “L. Geymonat”

Tradate

www.isissgeymonat.edu.it



Stefano Bernardotto



Giorgia Bettolo

Matteo Piffaretti



Gabriele Stoppa

ISIS "J.M. Keynes"

Gazzada Schianno

www.isiskeynes.edu.it



Nicolò Coltro



Davide Fantinato



Nicolò Fedeli



Francesco Lodi



Alice Martignoni



Fabrizio Pigatto

ISIS "Città di Luino - C. Volontè"

Luino

www.isisluino.edu.it



Michelle Bellini



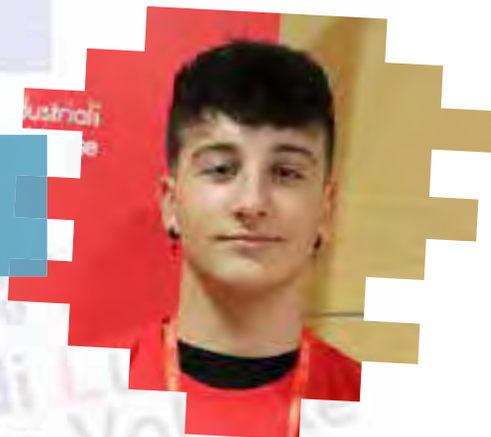
Gabriel Lombardi



Lorenzo Mona



Riccardo Morandi



Simone Pezzini



Simone Pialorsi



IIS "C.A. Dalla Chiesa"

Sesto Calende

www.superiorisesto.edu.it



Chiara Cattaneo



Aurora Costabile



Davide De Nitto



Francesco Pignata



Giuseppe Rando



Laura Roncari

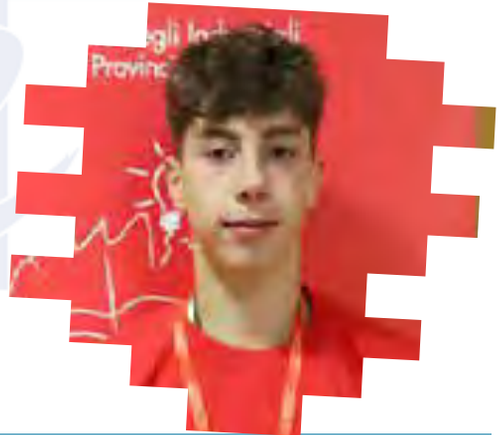
ITE "E. Tosi"

Busto Arsizio

www.etosi.edu.it



Amelia Lostumbo



Fabio Rizzotto

ITE-LL “Gadda-Rosselli”

Gallarate

www.gaddarosselli.edu.it

Ambra Latic



Insa Rubab



ITCS “G. Zappa”

Saronno

www.itczappa.edu.it



Ilaria Bardi

Caterina Colombo



Riccardo Reina



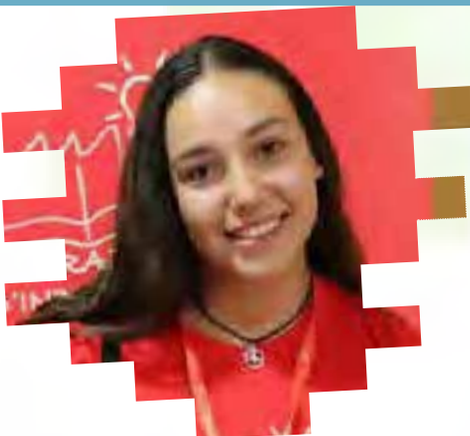
ISSS “Don L. Milani”

Tradate

www.donmilaniva.edu.it



Alice Cappellato



Tommaso Robbioni

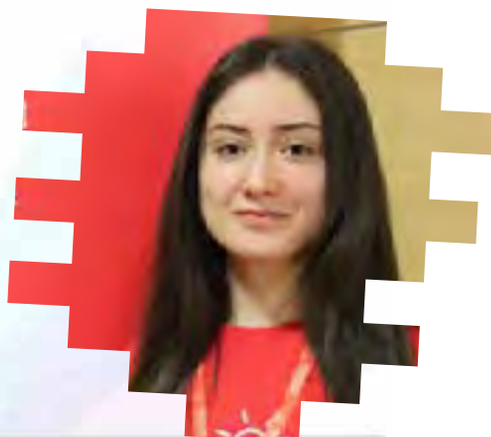


IIS “E. Montale”

Tradate

www.isismontaletradate.com

Marta Biffi



Beatrice Pagani

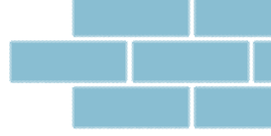


ITET “F. Daverio N. Casula P.L. Nervi”

Varese

www.itetvarese.edu.it





Giulia Terni



Rebecca Valassina



ISIS "E. Stein"

Gavirate

www.steingavirate.edu.it



Bilal Limi



Valentina Ravanelli

ISIS “Valceresio”

Bisuschio

www.isisbisuschio.edu.it

Andrea Valtulini



Dennis Vanzo







ATTIVITÀ

Le attività dell'anno scolastico 2021/2022

I RAGAZZI PREMIATI GIUGNO 2022



PREMIAZIONE STUDENTI

La cerimonia di premiazione si è svolta nella Sala Napoleonica del Centro Congressi Ville Ponti di Varese



61
studenti
premiati



oltre 350
persone
presenti in sala

CORSO DI FORMAZIONE

“Inclusione e diversità”

con Gloria Bevilacqua



Sistema, regole, rituali comunicativi, ruoli e contesto ci condizionano nella comunicazione e nell'agire: nei contesti lavorativi (scuola e impresa) si sta già lavorando per promuovere una cultura di valorizzazione delle diversità di cui siamo naturalmente portatori.

Oggi la diversità è qualcosa di molto distante da quello che è stata in passato: non più solo qualcosa di

cui prendersi cura per consentire uguaglianza di base, ormai è un fattore di specificità che può essere utilizzato per far emergere talenti individuali e rinforzare il successo organizzativo.

Un passaggio strategico che porta risultati significativi per tutti, a patto di favorire il benessere e quindi il massimo funzionamento degli individui. Solo attraverso l'attivazione

del singolo è possibile innescare un processo organizzativo che consenta a tutti di “portare al lavoro la miglior versione di sé”, collaborando,

ideando e contribuendo ad aumentare il coinvolgimento,

la produttività e i risultati complessivi dell'organizzazione nella quale operano.

Questo atteggiamento però va coltivato e sviluppato possibilmente sin dalla frequenza scolastica: oggi la scuola è di fatto un ambiente ricco di eterogeneità e in cui è possibile coltivare forma mentis, apertura al nuovo e culture inclusive.

Questo processo di apertura all'altro e alla valorizzazione delle peculiarità può preparare gli studenti all'ingresso nelle realtà



16 ore
2 incontri



30
partecipanti
(docenti, aziende,
ufficio scolastico)

organizzative e al contempo li stimola a fare emergere il proprio talento in ambienti protetti, in cui ciascuno sia messo in condizione di potersi esprimere al suo meglio e con tutte le sue caratteristiche. Questo processo di apprendimento adeguato al contesto socio-economico che stiamo vivendo genera molteplici vantaggi

anche dal punto di vista dell'esperienza dei singoli coinvolti: imparare a imparare può generare (e rigenerare) la motivazione, la soddisfazione, l'autostima e la partecipazione propositiva alle attività in cui di volta in volta la persona può inserirsi. Vantaggi di autoefficacia importanti per ogni persona coinvolta, a prescindere dal ruolo ricoperto da ognuno di noi: studente, insegnante, professionista aziendale.



100 ALBERI PER LA RINASCITA DEL CAMPO DEI FIORI

Il dialogo scuola-impresa fa bene all'ambiente

L'Unione degli Industriali della Provincia di Varese, nell'ambito del Progetto Generazione d'Industria, ha donato 100 alberi per contribuire al rimboschimento del Campo dei Fiori. "Sostenibilità chiama sostenibilità", commenta l'imprenditore Tiziano Barea, fondatore e ambassador del

Progetto di Univa che da 10 anni persegue l'obiettivo di riportare la cultura d'impresa tra i più giovani. "Quella cultura d'impresa - spiega Barea - sempre più basata sui valori del rispetto ambientale e della creazione di valore per tutta la comunità. Generazione d'Industria



è uno dei principali progetti di Univa in termini di sostenibilità sociale, rivolta all'investimento nel capitale umano. Coerenti con questa visione abbiamo pensato, insieme alle 43 imprese aderenti, di celebrare il superamento del traguardo del decennio di attività nelle scuole, con un'iniziativa per la riqualificazione e la salvaguardia del Campo dei Fiori, una delle zone più belle e amate del nostro territorio, colpita dal recente passato da calamità che ne hanno deturpato la vegetazione. Con questo gesto vogliamo contribuire alla sua rinascita, unendoci alle molte aziende che stanno impiegando le loro forze per sostenere l'impegno del Parco e dei molti volontari, a cui va il nostro plauso, per la salvaguardia di questo nostro paradiso naturale”.

I 100 alberi di faggio donati da Generazione d'Industria sono stati piantumati in un'area del Comune di Luviniate, ma di proprietà del Comune di Varese, all'interno della “Cittadella di Scienza della Natura Salvatore Furia” e dell'Osservatorio Astronomico. La stessa colpita dal devastante incendio del 2017 e dalla tempesta di vento del 2020 che hanno causato la perdita di un importante patrimonio boschivo. All'evento di piantumazione, oltre allo staff di Univa di Generazione d'Industria, guidato da Tiziano Barea, era presente anche il Presidente dell'Ente Parco Regionale Campo dei Fiori, Giuseppe Barra, che negli scorsi mesi, insieme al Comune di Varese, si sono impegnati nell'individuazione di un'area adatta e conforme all'iniziativa. Insieme a lui hanno partecipato alla



piantumazione anche il Direttore dell'Ente Parco, Giancarlo Bernasconi e il Presidente dell'Osservatorio Campo dei Fiori, Luca Molinari che, soddisfatto, ha affermato: “È veramente entusiasmante vedere una così forte partecipazione a far ritornare verde e viva l'area del Giardino Montano”.

Presente anche Francesca Benedetti, Referente PCTO - Sicurezza scuole presso l'Ufficio Scolastico Territoriale, partner del progetto dalla sua nascita. “C'è sempre stata una forte e convinta partecipazione delle scuole al progetto di Generazione d'Industria. Fondamentale è l'esperienza per gli studenti di poter vivere e visitare dall'interno una azienda. Solo così i ragazzi possono comprendere quali siano le competenze utili necessarie al mondo del lavoro”, queste le sue parole.

AZIENDE IN CATTEDRA

Lezioni della durata di 50 minuti, per gli studenti del triennio tenute da tecnici e professionisti delle imprese partner del progetto su specifici temi aziendali.



7
imprese



oltre 5.000
studenti



14
lezioni



oltre 150
studenti coinvolti



9 giorni di
collegamenti
video

A TU PER TU

Simulazioni di colloqui - per gli studenti delle classi quarte e quinte - con i selezionatori delle imprese partner del progetto.

COME REALIZZARE UN CURRICULUM EFFICACE

Quali sono i principali consigli per realizzare un buon Curriculum? Come ci si prepara ad un colloquio di lavoro? Come lo si affronta?

Personalì indicazioni ai piú giovani, e non, su come affrontare al meglio l'entrata nel mondo del lavoro, dalla realizzazione di un Curriculum Vitae al primo colloquio in ufficio.



Ascolta i podcast con le testimonianze di professionisti delle risorse umane di **Fadis, LATI, Lindt & Sprüngli Italia, Sea, Secondo Mona e Stanley Black & Decker**, alcune delle imprese partner di progetto.



TEACHERS DAY

Facciamo volare la scuola!

Docenti in visita nelle aree operative e non visibili al grande pubblico del Terminal 1 di Malpensa.





Si ringraziano

*aziende, scuole e studenti
per l'attenzione e la fiducia
riposta anche quest'anno
nel progetto Generazione
d'Industria.*



Iniziativa che ha consentito, ancora una volta, di avvicinare i giovani al mondo del lavoro, mostrandogli alcune delle eccellenze industriali del nostro territorio e formandoli su alcuni processi delle stesse, per permettergli di mettere in pratica quanto affrontato in modo teorico nel loro percorso di studi e di portare la loro energia e visione fresca ed entusiasta di chi approccia ex novo il mondo del lavoro.

Finito di stampare nel mese di settembre 2022.
A cura dell'Unione degli Industriali della Provincia di Varese.

Seguici



Unione degli Industriali
della Provincia di Varese

www.univa.va.it