

## ISTITUITA LA BORSA DI STUDIO ALLA MEMORIA DI ROBERTO BREVI

*Il percorso formativo, promosso da IVS - Industrial Valve Summit e da OMB Valves insieme all'I.T.I.S. Paleocapa di Bergamo, punta a connettere il mondo dell'istruzione con il comparto delle valvole, formando nuovi talenti*

Bergamo, 26 dicembre 2022 - Gli organizzatori di Industrial Valve Summit, Confindustria Bergamo e Promoberg, annunciano l'istituzione della borsa di studio "Roberto Brevi" per l'istruzione nell'industria delle valvole. Il premio si sviluppa nell'ambito del programma "IVS Young", l'iniziativa che punta a coinvolgere i giovani studenti del territorio all'interno del settore valvoliero.

La borsa di studio è dedicata alla memoria dell'imprenditore Roberto Brevi, fondatore di OMB Valves S.p.A., scomparso il 31 dicembre 2021 all'età di 83 anni. Brevi ha interpretato un ruolo chiave nella nascita e nella crescita di un comparto d'eccellenza per l'intera manifattura italiana e particolarmente strategico per il panorama produttivo bergamasco. Per decenni Brevi ha guidato la OMB Valves, produttore diversificato di valvole per l'industria dell'energia che ha il suo quartier generale a Cenate Sotto, in provincia di Bergamo. Il Gruppo, oggi guidato dai figli Simone e Fabio, è diventato tra i principali player internazionali per l'Oil&Gas, power, cantieristica e aerospazio, ed è presente con sedi produttive e dipartimenti di ricerca e sviluppo in Italia, Usa, Singapore e Arabia Saudita.

La borsa di studio è finanziata dagli organizzatori di IVS insieme alla famiglia Brevi e a OMB Valves S.p.A.. Il percorso formativo punta a supportare gli studenti dell'I.T.I.S. Pietro Paleocapa di Bergamo nel loro iter scolastico e offrirà ai giovani l'opportunità di vivere un'esperienza professionale nell'industria delle valvole. La scelta è ricaduta sull'istituto scolastico orobico non solo per le conoscenze proposte dal suo piano formativo, che possono tradursi in preziose competenze nell'industria valvoliera, ma anche perché Roberto Brevi ne è stato un ex alunno frequentando i corsi serali. L'iniziativa si svilupperà attraverso dei lavori di gruppo che vedranno protagoniste tre classi dell'istituto: gli studenti e le studentesse si metteranno alla prova in attività a squadre. I temi saranno concordati con i tecnici di OMB, che supervisioneranno gli alunni in sinergia con i docenti di meccanica, elettronica e informatica dell'istituto. Il progetto educativo si svolgerà durante l'anno scolastico in corso e il prossimo, per terminare nel mese di maggio del 2024. La borsa di studio sarà assegnata agli studenti che si distingueranno nel corso del biennio e la premiazione avverrà proprio in occasione della quinta edizione di IVS, che si svolgerà il 15 e 16 maggio 2024.

ORGANIZERS



«IVS Industrial Valve Summit è sempre di più un evento di riferimento per la produzione di qualità delle valvole industriali, con espositori italiani ed internazionali e visitatori da tutto il mondo - commenta **Giovanna Ricuperati**, Presidente di **Confindustria Bergamo** -. Il nostro obiettivo, come organizzatori di IVS, è quello di creare una fiera con la sua importante parte espositiva, ma anche un punto d'incontro per l'aggiornamento sulle tendenze del mercato e lo scambio di contenuti tecnici e scientifici con momenti di formazione tecnica alternati a incontri di scenario e alle nuove applicazioni. In quest'ottica, IVS Young è il progetto per far conoscere ai giovani il mondo delle valvole industriali e prepararli a cogliere le opportunità di lavoro in un settore dinamico e alla ricerca di competenze sempre più qualificate. Per Confindustria Bergamo, in questo periodo di piena occupazione è essenziale aumentare le occasioni di incontro fra il mondo della scuola e le imprese. Per questo motivo abbiamo deciso di istituire una borsa di studio per gli studenti che si distingueranno in progetti legati all'industria delle valvole. La borsa di studio, intitolata a Roberto Brevi, fondatore del gruppo OMB Valves Spa, vuole essere un omaggio degli organizzatori di IVS e in particolare di Confindustria Bergamo a uno degli imprenditori che maggiormente ha contribuito allo sviluppo dell'industria delle valvole a Bergamo. Siamo grati alla famiglia Brevi per aver accettato con entusiasmo la nostra proposta di istituire la borsa di studio e per il contributo del gruppo OMB all'organizzazione del progetto insieme all'I.T.I.S. Paleocapa di Bergamo».

«Promoberg contribuisce fattivamente allo sviluppo economico, sociale, culturale e turistico di Bergamo e provincia in Italia e nel mondo - commenta **Luciano Patelli**, Presidente di **Promoberg** -. In tale contesto, siamo molto lieti e orgogliosi di contribuire alla borsa di studio intitolata a Roberto Brevi, che consentirà a giovani studenti di sviluppare un importante percorso formativo nell'ambito delle valvole industriali, una delle filiere d'eccellenza del territorio orobico. Un gesto semplice, ma molto concreto e sentito, che desidera sostenere e dare fiducia alle nuove generazioni e a un istituto che ha formato decine di migliaia di lavoratori e professionisti, capaci di rappresentare al meglio i valori che da sempre contraddistinguono la comunità bergamasca. Costituita nel 1984 con lo scopo di organizzare manifestazioni fieristiche, Promoberg ha il merito di rappresentare le idee e i progetti dei suoi 19 soci, composti dalle principali associazioni datoriali del territorio di Bergamo. La società che ho l'onore di presiedere ha incrementato di anno in anno la sua attività, aggiungendo ad un numero in costante crescita di manifestazioni fieristiche (di caratura anche internazionale, come nel caso di IVS), una significativa attività congressuale e teatrale, che la colloca tra le realtà più dinamiche del settore fieristico e convegnistico italiano».

«La borsa di studio nasce per ricordare nostro padre Roberto Brevi, pioniere nell'industria bergamasca delle valvole e fondatore di OMB Valves S.p.A., nonché ex alunno dei corsi serali dell'Istituto - racconta **Fabio Brevi**, Amministratore Delegato di **OMB Valves S.p.A.** -. Con questo progetto vogliamo avvicinare gli studenti ad un settore industriale altamente innovativo ed internazionale attraverso una formula a squadre, che darà loro l'opportunità di confrontarsi e



**5<sup>TH</sup>** international exhibition  
and conference on valve  
and flow control technologies

**MAY 15<sup>TH</sup> > 16<sup>TH</sup> 2024**

BERGAMO EXHIBITION CENTRE - BERGAMO - ITALY

LEADING THE GLOBAL MARKET FLOW

[WWW.INDUSTRIALVALVESUMMIT.COM](http://WWW.INDUSTRIALVALVESUMMIT.COM)

*di migliorarsi giorno dopo giorno. In questo modo potranno sperimentare il contesto competitivo con cui si misureranno quotidianamente nel loro percorso professionale»*

*«Lavorare ad un progetto biennale che coinvolge competenze tecniche di diversi ambiti come quello proposto da OMB Valves - commenta il Dirigente scolastico dell'I.T.I.S. **Pietro Paleocapa**, prof. **Imerio Chiappa** - offre ai nostri studenti l'opportunità di applicare le conoscenze ed estendere le competenze negli ambiti della progettazione elettronica ed informatica. In particolare, propone la possibilità di esercitare quelle abilità trasversali ormai considerate imprescindibili nel mondo del lavoro, come il lavoro in team, la co-progettazione e la capacità di gestire progetti complessi».*

Per maggiori informazioni, contattare:  
Ufficio Stampa IVS

Thanai Bernardini  
T: +39. 335 7245418  
E-mail: [me@thanai.it](mailto:me@thanai.it)

Calvin Kloppenburg  
T: + 39. 393 1188058  
E-mail: [calvin.kloppenburg@thanai.it](mailto:calvin.kloppenburg@thanai.it)

ORGANIZERS



Organising Secretariat | Ph. +39 035 3230904 | Fax +39 035 3230966 | e-mail: [info@industrialvalvesummit.com](mailto:info@industrialvalvesummit.com) | Follow us:

