

Il concorso - Hanno proposto progetti e soluzioni innovative per il mondo del lavoro: sono gli studenti delle scuole superiori di Bergamo e provincia. Studenti premiati dai Giovani imprenditori

Sono i ragazzi che hanno partecipato al concorso “**Industriamoci**” lanciato dai **Giovani Imprenditori di Confindustria Bergamo** fra le scuole superiori con l’obiettivo di stimolare la creatività degli studenti e la loro capacità di elaborare idee, progetti concreti e soluzioni innovative che li avvicinino al mondo del lavoro. I progetti giudicati migliori da una commissione formata da giovani imprenditori e un rappresentante dell’ufficio scolastico provinciale sono stati premiati durante un incontro svoltosi mercoledì 26 maggio nella sede di Confindustria Bergamo (foto Sparaco), durante il quale sono stati anche assegnati riconoscimenti ai primi classificati nella finale provinciale del “**Management game**”, un gioco di simulazione d’impresa ideato dal Comitato Regionale Giovani Imprenditori di Confindustria Lombardia che ha coinvolto **6 istituti superiori con 20 gruppi di studenti**.



“Promuovere la cultura d’impresa, abituare i ragazzi all’eccellenza e alla meritocrazia, a lavorare insieme, a mettersi in rete. Sono questi gli obiettivi del concorso – ha spiegato **Marco Bellini, presidente della commissione education dei Giovani di Confindustria Bergamo** – e della nostra collaborazione con le scuole, obiettivi che i ragazzi devono far propri e coltivare, anche perché la scuola è solo il punto di partenza di un lavoro di auto-formazione e apprendimento continuo che durerà tutta la vita”.

Per il dirigente dell’Ufficio scolastico provinciale Luigi Roffia i ragazzi segnalati al concorso “Industriamoci” sono un’altra conferma della qualità della scuola bergamasca. “Il rapporto con il territorio è stretto – ha sottolineato – e sono numerose le iniziative che mettono in contatto gli istituti scolastici con il mondo del lavoro, molte delle quali sono proposte da Confindustria Bergamo”.

Al concorso Industriamoci hanno partecipato 10 istituti superiori con 18 progetti.

Nella categoria Industria ha vinto il progetto presentato dalla **4 A indirizzo meccanico dell’Istituto Paleocapa** per la realizzazione di una filtropressa di smaltimento fanghi. Si tratta di un approfondimento condotto da **Lorenzo Carrara, Elisa Ghilardi, Bogdan Khomonchack, Giorgio Magri e Thomas Pesenti**, che hanno collaborato con la **Diefenbach**. Secondo classificato un lavoro presentato da **tre ragazzi dell’Istituto Majorana di Seriate, Ivan Bassani, Eugenio Manenti e Davide Nava**, per la progettazione di una rete Zigbee per la rilevazione delle temperature in vari ambiti, finalizzata al risparmio energetico.

Nella categoria **ricerca, ambiente e servizi** ha vinto il **1° premio Eric Ravasio, 5a chimici dell'istituto superiore Natta**, per un progetto realizzato in collaborazione con Polynt su “Industria chimica e sostenibilità ambientale”. **L'istituto Zenale di Treviglio si è aggiudicato il secondo premio** per uno studio su “Il salone del turismo a Treviglio” che ha coinvolto una ventina di studenti dell'indirizzo turistico.

Nella categoria speciale futuri giovani imprenditori è stato premiato **l'Istituto Pesenti** per il progetto di un dispositivo di allarme per mancato allaccio casco, realizzato da un gruppo di studenti della terza area, in collaborazione con Lovato.

Altri riconoscimenti minori sono andati a progetti del **liceo artistico Celeri, dell'Istituto tecnico commerciale lotto, dell'Itis Paleocapa e dell'Istituto Majorana**.

Un premio speciale Industriamoci-**scuole medie** è andato all'**istituto comprensivo Brembilla** per il lavoro svolto in collaborazione con Scaglia Indeva.

Durante l'incontro sono stati anche **premiati 13 studenti dell'Istituto tecnico commerciale Lotto di Trescore, Romero di Albino e dell'Istituto Superiore Maironi da Ponte di Presezzo**, primi, secondi e terzi classificati alle finali provinciali del “Management game”.