

Data articolo

21-06-2017

Autori

Mattia Salvato e Tommaso Ferrari classe 2[^] BI

TecnicaMente: dall'aula all'azienda



TecnicaMente è un progetto ideato da Adecco che, in perfetta sintonia con i piani di Alternanza Scuola Lavoro, prevede per gli studenti un percorso scolastico e post scolastico di sviluppo delle competenze e di work experience. Con TecnicaMente si costituisce una sinergia reale tra studenti e aziende per arrivare più preparati al mondo del lavoro.



contatto studenti e aziende offrendo ai ragazzi la possibilità di

sperimentare cosa significhi lavorare e alle aziende di

individuare giovani talenti. L'obiettivo è favorire l'incontro tra domanda e offerta, creando un momento di confronto tra gli studenti dell'ultimo anno e le aziende del territorio.

Le modalità sono le seguenti. Nell'arco dell'anno scolastico gli studenti sviluppano un progetto sotto la supervisione di referenti aziendali e di docenti dell'istituto scolastico. Una volta finito il lavoro, entro una data prefissata, gli studenti presentano il lavoro svolto ad una giuria composta dai rappresentanti delle aziende coinvolte che valuta i progetti proposti, individua il migliore e premia i vincitori con la partecipazione ad attività post diploma gestite da Adecco e finalizzate all'inserimento nel mercato del lavoro.



In particolare nell'Istituto Tecnico Cardano si sono costituiti sei gruppi di lavoro: tre comprendenti studenti dell'indirizzo di Meccanica, uno includeva ragazzi dell' indirizzo di Informatica, un altro alunni di Chimica; l'ultimo gruppo era composto da studenti di Meccanica ed Elettrotecnica. Gli studenti si sono dedicati al progetto da dicembre 2016 fino a maggio 2017 collaborando con diverse aziende:

Bitolea (Chimica)
Bright Solutions (Informatica)
Fedegari (Elettronica/Meccanica)
Goglio (Meccanica)
Inpra (Meccanica),
Ugolini (Meccanica)

Il 30 maggio nell'aula magna del Cardano tutti i gruppi hanno esposto i loro progetti e presentato i risultati ottenuti. Vincitore è risultato il lavoro degli studenti Tinivella Daniele, Sangermano Samuele, Nicro Martino e Remuzzi Samuele della 5^a CM che hanno collaborato con l'azienda Goglio.



Il loro progetto era relativo alla ottimizzazione di un sistema di confezionamento sottovuoto per caffè. Durante la presentazione in aula magna gli studenti hanno spiegato la struttura e le caratteristiche della macchina; poi hanno eseguito una dimostrazione pratica del suo funzionamento davanti alla commissione giudicatrice, alla Preside e ai docenti dell'istituto.

Gli alunni vincitori avranno diritto ad un corso di formazione finanziato da Adecco, ma a tutti i gruppi coinvolti sono stati rivolti i complimenti per l'impegno dimostrato nel lavorare a fianco di grandi aziende.

Questo progetto si è rivelato utile per i ragazzi perché ha permesso loro di conoscere anticipatamente il mondo del lavoro e li ha anche aiutati a muovere i primi passi in un momento importante della loro vita, ovvero il passaggio dalla scuola al lavoro.

Mattia Salvato e Tommaso Ferrari classe 2[^] BI
