

comunicato stampa

## **Dalla Fondazione A. Badoni materiale per 20mila euro destinato ai laboratori dell'IIS Badoni**

*La Fondazione ha fornito le strumentazioni per due laboratori dell'indirizzo di elettrotecnica*

Nell'ambito dei suoi fini statuari, che prevedono anche il sostegno all'adeguamento delle attrezzature tecniche dei laboratori delle scuole del territorio lecchese, la **Fondazione per la salvaguardia della cultura industriale – A. Badoni** ha fornito gratuitamente all'IIS A. Badoni di Lecco, su richiesta dell'Istituto stesso, **materiale** per un investimento totale di **20.000 euro**.

Il materiale, consegnato nei giorni scorsi all'Istituto, concorrerà in modo significativo all'innovazione didattica di due laboratori dell'indirizzo elettrotecnica: il laboratorio di "Tecnologia, disegno e progettazione" e quello di "Sistemi automatici".

"Contribuire all'ammodernamento dei laboratori destinati alla formazione di risorse umane di ambito tecnico – commenta il Presidente della Fondazione **Marco Campanari**, recentemente confermato nel suo ruolo con il rinnovo del CDA della Fondazione stessa – significa dare un contributo concreto non solo alla salvaguardia, ma anche allo sviluppo del know-how e della cultura di ambito industriale e, con esse, del sistema produttivo del territorio".

"Quanto donato è già operativo – commenta il Dirigente scolastico dell'IIS A. Badoni, **Angelo de Battista** - gli studenti di elettrotecnica e automazione ne usufruiscono nella attività didattica quotidiana, con importanti vantaggi per la loro formazione. E' questo un esempio chiaro di come la collaborazione tra la scuola e il mondo dell'impresa, di cui Fondazione Badoni è espressione, può migliorare la proposta formativa anche tramite il potenziamento dei laboratori oltre che, come da anni avviene, tramite gli stage e i percorsi di alternanza scuola-lavoro".

"Mi sembra significativo inaugurare il 2015 con questa iniziativa, che nel corso dell'anno ci vedrà impegnati nel portare avanti i diversi progetti aperti, dai percorsi di stage dedicati ai docenti alla didattica laboratoriale, passando per lo studio e la sperimentazione di buone prassi nel campo dell'alternanza scuola/lavoro" – commenta ancora **Marco Campanari**.

Lecco, 6 febbraio 2015