

## Passione e creatività: il Facchinetti premia i suoi studenti

**Pubblicato:** Giovedì 11 Giugno 2015



“**Aiutateci a ricreare l’Italia come l’abbiamo sognata**”. E’ questo il motto che ha accompagnato la quarta edizione del “**Facchinetti day**”, giornata voluta nel 2012 dal preside di allora, **prof. Famoso**, per ricordare ogni i valori umani, morali, sociali e politici del senatore a cui è intitolata la scuola.

Repubblicano e fedele ai valori mazziniani, europeista, giornalista, antifascista, **padre costituente Cipriano Facchinetti** ha lasciato agli eredi un amore per la conoscenza, l’impegno, la coerenza, la collaborazione, il sacrificio, la passione che vorremmo fossero insiti nei nostri studenti.

Da quattro anni, quindi, **nel sabato precedente la Festa della Repubblica** l’istituto che porta il suo nome premia con una **borsa di studio due studenti diplomandi** che si sono distinti per aver incarnato qualcuno dei **valori testimoniati e vissuti da Facchinetti**.

Dallo scorso anno la festa è diventata l’occasione anche per premiare studenti che si sono distinti per gare e concorsi.

Quest’anno, a tutte le premiazioni, si è aggiunta la **prima edizione della borsa di studio “Città di Castellanza”** intitolata ad **Alberto Moroni** e consegnata al miglior studente castellanese.

Riprendendo il motto delle giornata la **nuova dirigente prof.ssa Lucia Grassi** ha ricordato che non a caso un istituto tecnico è intitolato a un Senatore della Repubblica e non ad uno scienziato. Facchinetti è stato uomo della Storia, concittadino bustocco: l’istituto tecnico vuole quindi che i suoi ragazzi crescano con **ideali** e siano capaci di essere **tecnici che operano per un mondo migliore**.

Alla cerimonia ha partecipato il sindaco di Castellanza, **dott Farisoglio**, che con l’avvocato Moroni ha consegnato la borsa di studio in ricordo di **Alberto Moroni, un prof. morto in giovane età** che ha speso la sua vita per l’insegnamento. Il fratello presente ha ricordato come sia bello vedere studenti che ringraziamo i professori e docenti che a loro volta esultano per i risultati dei propri studenti. Lo studente premiato è stato **Giacomo Savazzi della 2BI informatica**. Ragazzo timido e riservato ha ottenuto con l’impegno e la costanza risultati ottimi, partecipando anche a gare di tipo matematico. La borsa di studio è di 500 euro.

Presente il **dott. Attardo**, rappresentante della provincia che si è complimentato per la bella iniziativa e per le numerose attività che l’istituto propone, l’ing **Reguzzoni** del CPT di Varese che ha presentato i risultati del laboratorio esperienziale di 120 ore rivolto agli studenti del **triennio CAT**. Gli studenti di quinta hanno sostenuto per primi **l’esame valido per avere la qualifica di coordinatori alla progettazione e realizzazione della sicurezza nei cantieri**. All’attestato ottenuto dovranno aggiungere solamente l’apprendistato in cantiere. Questo progetto è realizzato per la prima volta in Lombardia.

Il sig. **Iadonisi**, in rappresentanza della **BTSR**, ditta con cui da anni il Facchinetti opera con percorsi di tirocini e nella realizzazione di progetti. A nome dell’UNIVA, ha premiato studenti che si sono distinti nel progetto “**generazione d’Industria**”. I tre allievi, **Antonio Santoro, Samuele Caprioli e Vittorio Torri**, hanno brillantemente effettuato un tirocinio intensivo di due pomeriggi alla settimana per tutto l’anno presso la BTSR. L’Univa con questo progetto vuole avvicinare la scuola all’azienda e premiare

gli studenti migliori. Ogni ragazzo ha ricevuto un premio di 900 euro.

**I due diplomandi premiati con il premio Facchinetti sono:**

**Marco Ferri e Andrea Ragazzoni** per la responsabilità e la continuità di impegno, per l'intelligenza vivace e l'autonomia di azione, per l'interazione seria e lodevole con insegnanti e compagni-

Nel ricevere il premio **Marco** ha ringraziato la scuola per avergli offerto molte opportunità di crescita ma soprattutto i compagni con cui ha condiviso una parte importante della sua vita. **Andrea** si è meravigliato di essere stato scelto e nella sua indole di studente riservato ha ringraziato tutti.

**Successivamente, si è passati alla premiazione di tutti e 80 gli studenti** che hanno partecipato a gare e concorsi : da Robocup alle Olimpiadi di Informatica, alla gara nazionale di Informatica, a Impresa in azione, e poi la gara nazionale di chimica, il progetto "perché barriere", lo "Skills for the future", il "Youthspark Microsoft", il PerCorsi young, il Basket 3C3 school cup. Menzione speciale agli studenti che hanno partecipato a "web Trotter" classificandosi al primo e secondo posto del concorso nazionale, mentre la quinta chimici serale si è classificata al primo posto del concorso nazionale dei cristalli. il progetto Aurat presentato alla gara Robocup ha, infine, vinto il premio speciale Best Design & Construction: A.U.R.A.T.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it