



Verbale della Commissione di valutazione delle aree di progetto presentate per il Concorso 'Millo Rusconi'

Il giorno 3 giugno 2014, alle ore 14.30 presso la sede dell'IIS Badoni, in via Rivolta 10 si è riunita la Commissione per la valutazione delle aree di progetto presentate per l'edizione 2013/14 del Premio 'Millo Rusconi'

Sono presenti i sette Commissari:

Montanari Germano, Presidente del Consiglio di istituto
Prof.ssa Sestini Novella, per l'indirizzo LSSA
Prof. Coserentino Giorgio, per l'indirizzo EEA
Prof. Negli Elio, per l'indirizzo CAT
Prof. Musoni Schadrac, per l'indirizzo MME
Prof. Sala Valerio, per l'indirizzo IT
Prof. Angelo de Battista, Dirigente scolastico

Assenti: nessuno

Sono presenti anche gli studenti Pigazzini Diego, Bianchi Bazzi Samuele, Alberto Carlo Galbiati, Renato Trois, autori dei progetti presentati.

La Commissione si riunisce nella Sala Consiglio, dove il dirigente comunica i progetti sui quali la Commissione è chiamata ad esprimersi e le modalità con cui la Commissione definirà la valutazione.
Per quanto attiene al primo aspetto, la situazione è riassunta nella tabella seguente:

Studenti	Classe	Area di progetto
Bianchi Bazzi Samuele	5 ^A B Meccanica	Nuovo cambio sincronizzato a doppia frizione conica
Pigazzini Diego	5 ^A B Meccanica	Spaccalegna verticale a cuneo
Alberto Carlo Galbiati Renato Trois	5 ^A A Elettrotecnica	Casa Domotica

Le modalità operative saranno le seguenti: gli studenti illustreranno alla Commissione quanto realizzato e le ragioni, le modalità ed i tempi del lavoro svolto; la Commissione prenderà visione di quanto realizzato e sulla base dell'osservazione diretta e della documentazione agli atti esprimerà una valutazione tramite punteggio.

Il punteggio sarà attribuito ad ogni progetto considerando i seguenti 6 indicatori:

articolazione e sviluppo del progetto	grado e livello di attuazione nell'anno	autonomia degli studenti nello sviluppo del progetto	significatività conoscenze abilità competenze	innovatività didattica	innovatività del prodotto
---------------------------------------	---	--	---	------------------------	---------------------------

Per ogni indicatore è possibile attribuire un punteggio da 1 a 10; ogni commissario ha quindi a disposizione da 6 a 60 punti e la Commissione complessivamente può attribuire da 42 a 420 punti.

La Commissione si reca quindi nell'officina meccanica dove è collocato lo spaccalegna verticale a cuneo, nel laboratorio di elettrotecnica dove è allestito il modello di casa domotica e quindi in un'aula LIM dove vengono presentati il modello in 3D e le schede di progettazione del cambio sincronizzato a doppia frizione conica.

Conclusa la ricognizione, la Commissione si riunisce con i soli commissari nella Sala Consiglio per procedere all'attribuzione dei punteggi. La situazione finale risulta la seguente:

area di progetto	punteggio
Casa domotica	378
Nuovo cambio sincronizzato a doppia frizione conica	371
Spaccalegna verticale a cuneo	353

La Commissione, visti gli esiti soprariportati, proclama quindi l'area di progetto 'Casa domotica' vincitrice del Concorso 'Millo Rusconi' per l'a.s. 2013/14.

lecco, 5/6/2014

Il Dirigente scolastico
Angelo B. De Battista

SEDI ASSOCIATE