

Il 'Fermi-Mattei' ha ospitato la cerimonia conclusiva dell'iniziativa

ISERNIA. 'Aica - Progetti digitali': cerimonia di premiazione ieri a Isernia del concorso promosso dall'Ufficio scolastico regionale del Molise in collaborazione con il Miur. Ad ospitare la manifestazione l'aula magna dell'istituto 'Fermi-Mattei'. Sei le iniziative che hanno ottenuto l'ambito riconoscimento. Premiate le classi IVB, VB, IVC, VC e VA del Fermi-Mattei (progetto 'Network scuolaimpresa - Valore in rete'), le V A e T del 'Marconi' di Campobasso (progetto 'Realizzazione di un'interfaccia di comando con sensore elettroencefalografico') e la III A del liceo Scienze Umane del

'Cuoco-Manupella' di Isernia ('Digitiamo la città'). Le menzioni sono state invece assegnate alla IV B Sia (progetto Communication), alle classi I B, III B e III A dell'Ic 'Cuoco' di Petacciato (progetto 'Legalità: i diritti dell'uomo-vivere la Costituzione') e alla I C del 'Majorana-Fascitelli' di Isernia (progetto 'La legge di Hooke - Determinazione della costante elastica di una molla').

A spiegare le finalità del progetto e dell'importanza dell'alternanza scuola-lavoro è stato il presidente nazionale Aica, Giuseppe Mastronardi. «Il Molise - ha detto - è una zona che scopre sempre più, con molto interesse, il ruolo delle tecnologie, soprattutto di quelle informatiche. La legge relativa all'alternanza scuola-lavoro, è stata bene interpretata localmente. Quindi mi permetto di dire che qualche altro sforzo deve essere fatto, ma non tanto dalla scuola, quanto da mondo imprenditoriale. Aica crea sempre opportunità di intesa fra i vari settori, riuscendo a favorire il dialogo».

Il Molise, col 13%, ha registrato in Italia l'adesione più alta al progetto. Tre i temi che sono stati affrontati dal concorso Progetti Digitali: Alternanza scuola lavoro, valorizzazione dei

'Aica-Progetti digitali' Premi e riconoscimenti per gli studenti molisani



prodotti tipici del territorio, valorizzazione dei beni artistici e culturali. Soddisfatta per i risultati ottenuti in Molise Rossella Mengucci, dirigente scolastico del Miur. «Sono molto contenta - ha sottolineato - di partecipare

all'iniziativa, perché coniuga due priorità. Da una parte quella che è la ragion d'essere dell'alternanza, di aprire la scuola al territorio, al mondo del lavoro, per offrire ai ragazzi delle opportunità per sviluppare competenze spendibili in futuro. E dall'altra quella di

rafforzare le competenze digitali, che sono un patrimonio indispensabile per i ragazzi».

A fare gli onori di casa la presidente del Fermi - Mattei, Maria Rosaria Vecchiarelli, che ha ricordato la vocazione 'digitale' del proprio istituto. «Il nostro istituto - ha spiegato - è stato il primo test-center per il Molise. Questo è un evento particolarmente importante perché pone l'accento su iniziative della scuola finalizzate alla costruzione di percorsi scolastici importanti che mettono lo studente al centro del processo di costruzione delle conoscenze, attraverso l'uso consapevole e contestualizzato delle nuove tecnologie».