



«Nuove tecniche di scavo», ieri il convegno

ISERNIA - «Archeologia e Nuove Tecnologie: una risorsa per il futuro». Questo il titolo dell'interessantissimo convegno, organizzato dall'Istituto tecnico industriale «Errico Mattei» di Isernia, in collaborazione con l'università degli studi del Molise.

Il convegno di studi si è tenuto giovedì mattina con la presenza di numerosi studenti universitari e degli allievi dell'Itis. Come relatori hanno partecipato il presidente del corso di laurea in Scienze dei Beni Culturali, Paolo Mauriello, e il docente di Metodologia e Tecniche Operative dello Scavo Archeologico, Michele Raddi.

Nel corso del convegno sono state illustrate tutte le nuove tecniche applicabili alla ricerca archeologica che si avvale del contributo dei nuovi sistemi informatici, come la geofisica, il Gps satellitare e il Laser Scanner 3D, per una corretta interpretazione dei dati provenienti dalla scavo archeologico. Il convegno, come hanno spiegato anche gli organizzatori, ha avuto una

duplice valenza, infatti, oltre al carattere propriamente scientifico ha avuto anche finalità didattiche grazie alla partecipazione degli studenti. Per loro, si è rivelata una lezione interattiva, nel corso della quale hanno assistito a

proiezioni di filmati e di sistemi informatici applicabili all'indagine archeologica, oltre a sperimentare modalità di intervento nelle aree di interesse archeologico con la guida dei relatori.

saba



*Tra i relatori dell'incontro
anche il professor Raddi*