

L'iniziativa didattica, autorizzata dal Miur, in collaborazione con l'Ordine dei medici

## Biomedica, primi test al liceo classico "Morelli"

In futuro le prove potrebbero offrire una possibilità per accedere a Medicina

Prosegue il percorso del liceo classico "M. Morelli", guidato da Raffaele Suppa, che da quest'anno - insieme al liceo classico di Nicotera ed al liceo scientifico di Tropea - costituisce uno dei tre istituti autorizzati dal Miur ad introdurre nel proprio percorso la curvatura "Biomedica". Nella sala informatica dell'istituto gli allievi hanno effettuato ieri il secondo test che ha coinvolto una classe aperta di 24 studenti. L'iter complessivo prevede quattro prove da 45 quesiti a risposta multipla, condivise con la scuola capofila, il liceo scientifico Leonardo Da

Vinci di Reggio, da somministrare a conclusione di ciascuno dei nuclei tematici previsti.

Gli allievi del Morelli, in questa circostanza, si sono misurati con gli argomenti del secondo nucleo tematico, affrontato con i docenti di Scienze dell'istituto, Rosi Ortello e Ida Papatolo e con l'esperto medico individuato

dall'Ordine Provinciale, la dottoressa Tindarita Todaro, segretario del Consiglio dell'ordine provinciale guidato da Antonino Maglia. Sotto la lente è finito ieri l'Apparato muscolo-scheletrico con le relative patologie.

Va ribadito che le lezioni, strutturate da autorevoli professionisti del settore, vengono rese note progressi-

vamente soltanto agli istituti autorizzati da Miur ed ordine nazionale dei medici. Ai quesiti gli studenti accedono mediante una finestra presente sull'apposita piattaforma online, sotto la vigilanza di un rappresentante dell'ordine dei medici. Regole rigide per gli studenti che possono svolgere il test dello stesso argomento soltanto una volta. Un percorso molto rigoroso, insomma, che è possibile realizzare grazie al volontariato dei medici. Di recente, addirittura, è stata avanzata una proposta di legge che lo vorrebbe rendere sostitutivo degli attuali test a numero chiuso per l'ingresso alla facoltà di Medicina. Obiettivo decisamente ambizioso.



**Classe aperta** Venti studenti in sala informatica alla prova dei test

L.F.