

Data: 19.05.2026      Pag.: 20  
 Size: 125 cm2      AVE: € 1875.00  
 Tiratura:  
 Diffusione: 1587  
 Lettori: 21000



### Il concorso di progetti sportivi

## «Mad for Science 2026» Il liceo Leopardi arriva in finale

**Il liceo** «Giacomo Leopardi» di Recanati è arrivato alla finale nazionale di «Mad for Science 2026», il concorso promosso dalla Fondazione [DiaSorin](#) dedicato ai migliori progetti scientifici delle scuole italiane. Il 28 maggio, all'Acquario Romano, gli studenti delle classi 4R, 3M e 3L dell'indirizzo Scienze Applicate sfideranno altri sette istituti provenienti da tutta Italia con il progetto «RootNet», che significa «Rete delle Radici». Il progetto, seguito dalla professoressa Lucia Galassi e dal professor Michele Brizi, unisce scienza e tecnologia per proteggere il terreno e le coltivazioni. Gli studenti stanno studiando le micorrize, particolari funghi che aiutano le radici delle piante a crescere meglio e a resistere ai cambiamenti climatici. L'idea è quella



di far sviluppare questi funghi utilizzando scarti agricoli del territorio, riducendo così l'uso di prodotti chimici. Dopo le prime prove nei laboratori della scuola e in una serra automatizzata, la ricerca si sposterà anche sulle colline di Recanati. Il progetto rappresenta un esempio concreto di scuola legata al territorio e alla ricerca scientifica, con l'obiettivo di trovare soluzioni utili per l'ambiente e l'agricoltura.