

Data: 30.05.2025 Pag.: 20  
 Size: 138 cm2 AVE: € 2898.00  
 Tiratura: 12513  
 Diffusione: 9881  
 Lettori: 134000



## A Torino, promossa da Fondazione Diasorin Il Gallini terzo alla sfida tra progetti scientifici



L'istituto Gallini in vetrina alla sfida dei progetti innovativi

### SCUOLE

VOGHERA

**D**all'istituto Gallini uno degli otto progetti si sono sfidati all'evento finale del contest di Torino. Alla fine il team vogherese è salito sul podio ottenendo il terzo premio. Un riso resistente a inquinamento e crisi climatica, funghi biofertilizzanti del suolo, un packaging dagli scarti del pomodoro. Erano alcuni dei progetti finalisti dell'edizione 2025 di Mad for science, promossa dalla Fondazione Diasorin. «Foglie in fermento- Dalla Natura all'energia» è stato, invece, il progetto finalista dell'istituto tecnico agrario

Carlo Gallini. L'obiettivo, quello di produrre bioetanolo a partire dalle foglie secche, trasformando uno scarto organico in una risorsa energetica con un processo che non richiede solventi chimici e che rappresenta un esempio concreto di economia circolare.

Ha vinto il progetto presentato dal liceo scientifico Nino Cortese di Maddaloni (Caserta): «Le risorse invisibili del mare», che intende isolare microrganismi dalle acque marine, studiarli e utilizzarli come biofertilizzanti nella crescita del pomodoro riccio casertano. «Una finale fra otto campioni – ha detto Francesca Pasinelli, presidente di giuria e della Fondazione Diasorin – che hanno rappresentato il meglio dei progetti presentati». —