

## 'Gran Premio di Matematica Applicata': sesto posto per uno studente pescarese

LINK: <http://www.ilpescara.it/attualita/gran-premio-matematica-applicata-federico-di-pasquale.html>



Attualità "Gran Premio di Matematica Applicata": sesto posto per uno studente pescarese Federico De Pasquale del Liceo Scientifico 'G. Galilei' di Pescara ha ottenuto un ottimo piazzamento nella competizione che si è tenuta all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano Luca Speranza 26 marzo 2019 21:46 Condivisioni I più letti di oggi 1 Clima, Pescara terza in Italia per il tempo più mite 2 Meteo Pescara, in arrivo venti di burrasca e mareggiate: l'avviso della Protezione Civile 3 Mare, Pescara e Montesilvano conquistano la "Bandiera Verde" 2019 4 Meteo Pescara 26 marzo, pioggia e temperature in calo Si è classificato al sesto posto assoluto Federico De Pasquale del Liceo Scientifico "G. Galilei" di Pescara che ha partecipato al "Gran Premio di Matematica Applicata" concorso che ha coinvolto oltre 10 mila studenti delle scuole superiori italiane organizzato dal Forum ANIA-Consumatori in collaborazione con la Facoltà di Scienze Bancarie, Finanziarie e Assicuratrici dell'Università Cattolica del Sacro Cuore e il patrocinio del Consiglio Nazionale degli Attuari. I vincitori hanno ottenuto, nel corso della cerimonia di premiazione del 23 marzo, tablet ed altri dispositivi tecnologici alla presenza dei rispettivi docenti. Obiettivo della competizione è quello di valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi, incentivando l'adozione di un atteggiamento razionale e basato sul problem solving fondamentale per la loro formazione e la loro maturazione verso una vita da adulti consapevoli quando dovranno affrontare scelte difficili ed importanti nella loro vita. La prima fase si è tenuta nelle scuole di appartenenza, mentre la finale il 22 febbraio scorso nelle sedi di Roma e Milano dell'Università Cattolica.