



Internet in Italia, al prezzo migliore.

Internet  
da 18,50€  
al mese  
per sempre!

Scopri

ISILINE

Search



Cosa stai  
aspettando?

Internet  
da 18,50€  
al mese  
per sempre!

Scopri

ISILINE

HOME CUNEO ALBA BRA FOSSANO MONDOVÌ SALUZZO SAVIGLIANO MONTAGNA EUROREGION

CRONACA POLITICA ECONOMIA EVENTI SALUTE SOLIDARIETÀ SPORT



## Licei di Bra e "Bonelli" di Cuneo aspirano al Gran premio di matematica applicata

CUNEO



Condividi su Facebook

Twitta ora la notizia

Sono oltre 9mila gli studenti (+18% rispetto al 2017) che partecipano alla XVII edizione del "Gran Premio di Matematica Applicata", concorso educativo realizzato dal Forum Ania-Consumatori in collaborazione con la Facoltà di Scienze Bancarie, Finanziarie e Assicurative dell'Università Cattolica del Sacro Cuore e il patrocinio del Consiglio Nazionale degli Attuari.

Il concorso vede coinvolte quest'anno 142 scuole superiori (erano 104 nell'edizione precedente) di 18 regioni italiane, compreso il Piemonte. In particolare, partecipano a questa competizione: Iis C. Olivetti di Ivrea (Torino) e Liceo scientifico E. Majorana di Torino; Iis C. Balbo di Casale Monferrato (Alessandria); Itcg E. Guala e Liceo G. Giolitti - G.B. Gandino di Bra (Cuneo), Itcs F. A. Bonelli di Cuneo; Istituto Salesiano San Lorenzo di Novara; Istituto Mercurino Arborio di Gattinara (Vercelli) e IIS C. Cavour di Vercelli.

Questa iniziativa ha l'obiettivo di valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi e avvicinarli all'aspetto più utile e concreto di una disciplina fondamentale per la loro formazione. Infatti, la conoscenza delle applicazioni pratiche della matematica nella vita reale costituisce una base importante per affrontare efficacemente situazioni complesse e prendere in futuro delle decisioni importanti in ambito finanziario.

Secondo l'ultima rilevazione Ocsè Pisa - indagine internazionale promossa con lo scopo di valutare periodicamente il livello di istruzione degli adolescenti dei principali paesi industrializzati - la mathematical literacy dei nostri ragazzi sembra progressivamente migliorare. Proprio per contribuire a innalzare e armonizzare il livello di queste competenze, il Forum Ania-Consumatori continua ad impegnarsi nelle scuole realizzando il "Gran Premio di Matematica Applicata" e il programma di educazione assicurativa "Io e i rischi" ([www.ioeirrischi.it](http://www.ioeirrischi.it)).

La XVII edizione del "Gp" si svolgerà come di consueto in due manche con difficoltà progressive, nelle quali i giovani partecipanti cercheranno di risolvere problemi che richiedono l'applicazione di modelli logico-matematici intuitivi alla vita reale. La prima prova si svolge presso l'istituto di appartenenza dei ragazzi, mentre la seconda - a cui parteciperanno solo gli studenti con i migliori punteggi - avrà luogo il 23 febbraio presso le sedi dell'Università Cattolica di Roma e di Milano e determinerà la classifica finale.

L'iniziativa si concluderà il 24 marzo 2018 con la cerimonia di premiazione dei vincitori con i loro docenti, in contemporanea presso le sedi dell'Università Cattolica di Roma e Milano, alla presenza di rappresentanti del mondo accademico, delle istituzioni e del settore assicurativo.

## VIDEO

Si è verificato un errore.

Prova a guardare il video su [www.youtube.com](http://www.youtube.com) oppure attiva JavaScript se è disabilitato nel browser.

Si è verificato un errore.

Prova a guardare il video su [www.youtube.com](http://www.youtube.com) oppure attiva JavaScript se è disabilitato nel browser.

Si è verificato un errore.

Prova a guardare il video su [www.youtube.com](http://www.youtube.com) oppure attiva JavaScript se è disabilitato nel browser.

Si è verificato un errore.

Prova a guardare il video su [www.youtube.com](http://www.youtube.com) oppure attiva JavaScript se è disabilitato nel browser.

Si è verificato un errore.

Prova a guardare il video su [www.youtube.com](http://www.youtube.com) oppure attiva JavaScript se è disabilitato nel browser.

COPYRIGHT 2016 WEB & TECH SOLUTIONS