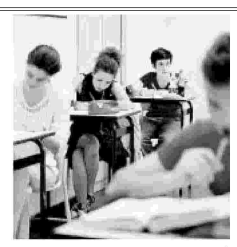
CRONACAQUI



a pagina 9

**IL FATTO** Mancano all'appello 200 commissari d'esame

## Oggi via alla maturità per 17mila studenti Si comincia dal tema

Sul web tutti a caccia delle tracce più probabili Dal "classico" Pirandello al terrorismo islamico

→ Maturità al via per 17mi-490 di oggi». 569 dello scorso giugno, ai esami, devono trovare il

la studenti delle scuole di Ma è un altro numero a Torino e provincia che que- preoccupare maggiormensta mattina affronteranno la te, e cioè quello dei 200 prima prova scritta: il tema commissari mancanti d'italiano. Quest'anno so- all'appello, in particolare no quasi mille in più rispet- per quanto riguarda la mato al 2016 i ragazzi di quin- tematica e la fisica. «Abbiata alle prese con l'esame mo ricevuto tante rinunce, più importante della loro un centinaio la scorsa setticarriera scolastica: per mana e altre cento soltanto l'esattezza 16.950 ragazzi oggi», afferma Suraniti. contro i 16mila dell'anno «Nel Torinese - aggiunge il passato. E se il trend com- direttore scolastico -, ci soplessivo ha subito un'im- no più di 400 commissioni pennata con «un aumento e alcune verranno compledel 5,8%, legato all'incre- tate solo nei prossimi giormento demografico e so- ni, a maturità già avviata. prattutto all'immigrazio- Per i commissari di matene», come spiega il diretto- matica e fisica nei licei stiare dell'Ufficio Scolastico mo già cercando sostituti Provinciale Stefano Sura- tra i docenti precari». Doniti, diminuiscono invece centi, questi ultimi, che olil numero di privatisti, «dai tre a sostenere scrutini ed

tempo di compilare i moduli per il reinserimento in terza fascia, e per farlo nel modo corretto, in molti si sono rivolti ai sindacati Uil, Cisl e Anief. Per sopperire alla doppia "ecatombe" di commissari, ieri i presidenti di commissione si sono riuniti, e in caso di emergenza pescheranno il personale dall'Ufficio scolastico provinciale. Nel frattempo i plichi con le tracce dei temi sono arrivati attraverso l'ormai consolidata procedura informatica e questa mattina i ragazzi scopriranno le tracce scelte dal Miur. Per la prima prova gli studenti potranno scegliere tra analisi del testo, saggio breve o articolo di giornale, tema storico e tema di attualità. Il "toto

tema" impazza e registra tra gli argomenti più probabili Pirandello e Saba ma anche Alda Merini e Calvino per chi sceglie la traccia di letteratura, l'Europa, il terrorismo e le politiche sull'immigrazione per chi preferirà il saggio breve o l'articolo di giornale mentre, per il tema storico, c'è chi è pronto a scommettere sul 25esimo anniversario delle stragi mafiose che costarono la vita ai giudici Giovanni Falcone e Paolo Borsellino. La traccia di attualità invece potrebbe riguardare i 10 anni dalla presentazione del primo iPhone. E se il tema è uguale per tutte le scuole superiori, la seconda prova, in programma domani, varierà a seconda dell'indirizzo di studio.

Quotidiano

21-06-2017 Data

1+9 Pagina 2/2 Foglio

CRONACAQUI

Quasi mille studenti del li- fico ad affrontare la prova degli istituti tecnici, e poco istituti scolastici piemonte-

ceo classico, 919 il numero di matematica. In totale so- più di 3mila gli studenti dei si. Dovranno invece aspet-

esatto, si dovranno cimenno oltre 8mila i liceali che professionali. Lunedì infitare con la versione di latidaranno la maturità in prone saranno ben vincia di Torino, mentre sono quasi 5mila gli allievi singole commissioni degli seggi per delle elezioni comunali.

Riccardo Levi



## LA PRIMA PROVA

Quest'anno sono quasi mille in più rispetto al 2016 i ragazzi dell'ultimo anno alle prese con l'esame più importante della loro carriera scolastica: per l'esattezza 16.950 ragazzi contro i 16mila dell'anno passato. Oggi si parte con il tema, uguale per tutti. La seconda prova, in programma domani, varierà invece a seconda dell'indirizzo di studio del candidato. Quasi mille stu-denti del liceo classico, 919 per l'esattezza, si dovranno cimentare con la traduzione di un brano dal latino, mentre saranno ben 3.775 ragazzi del liceo scientifico a dover affrontare una prova di matematica



