

### CHE COSA È TECO?

**TECO** è un test on line, gratuito, volontario e riservato: solo tu ne conoscerai l'esito.

### CHE COSA MISURA IL TEST TECO?

TECO misura due tipi di competenze: 1) le competenze trasversali (**TECO-T**): Literacy (comprensione testuale), Numeracy (calcolo), Problem Solving (risoluzione dei problemi) e Civics (cittadinanza); 2) le competenze disciplinari (**TECO-D**), ovvero quelle che impari nei corsi di Lettere antiche e Lettere moderne.

### CHE VANTAGGIO HO?

TECO ti dà indicazioni su quello che hai imparato, che imparerai, e su quanto sai fare grazie a ciò che hai imparato. È uno strumento per valutare te stesso. Inoltre, la prima parte del test ti permette di familiarizzarti con quel tipo di domande che ricorre nei concorsi pubblici e nei colloqui di assunzione delle grandi aziende.

### PERCHÉ È STATO INVENTATO TECO?

L'università cerca sempre di migliorarsi: gli esiti **aggregati** dei test serviranno ad affinare la didattica.

### CHI PUÒ SOSTENERE IL TEST?

Possono sostenere il test tutte le studentesse e gli studenti del **primo** o del **terzo** anno di **Lettere antiche o moderne**. (Se sei al secondo anno, invece, devi pazientare: il prossimo anno lo organizzeremo ancora!).

### DI CHE COSA HO BISOGNO PER SOSTENERE IL TEST?

Hai bisogno di tre cose:

- 1) un pc;
- 2) uno smartphone (o un tablet);
- 3) una connessione internet stabile.

### QUANDO POSSO SOSTENERE IL TEST?

giovedì 29 **aprile** h. 11

martedì 4 **maggio** h. 11

martedì 4 **maggio** h. 16.30

martedì 18 **maggio** h. 11

giovedì 20 **maggio** h. 11

Per **iscriverti** clicca [qui](http://www.university.it/teco.php)  
(<http://www.university.it/teco.php>)



o usa questo QRcode:

Il test dura **2 ore/2 ore e 1/2**: è tanto tempo – hai ragione! – ma si tratta di un test serio. Alla sua preparazione hanno collaborato tecnici dell'Anvur (l'Agenzia nazionale di valutazione del sistema universitario e della ricerca), del Cineca (consorzio di 69 università italiane), e professori di differenti discipline.