

SOCIETÀ FILOSOFICA ITALIANA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, UNIVERSITÀ E RICERCA
ANNO SCOLASTICO 2012-2013

La Società Filosofica Italiana, d'intesa con il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, organizza nell'anno scolastico 2012-2013 la **XXI OLIMPIADE DI FILOSOFIA**, riservata agli studenti e alle studentesse della scuola secondaria superiore,.

La gara prevede le seguenti fasi:

Fase d'Istituto : entro il 16 Marzo 2013

Fase Regionale: entro l'8 Aprile 2013

Fase Nazionale: Roma 16 Aprile 2013 – Università Roma Tre – Via Ostiense 234

Fase Internazionale: Odense, Denmark 16-19 May 2013 (www.ipo2013.dk)

1. CRITERI DI SVOLGIMENTO DELLA PROVA

1.1 La gara nelle fasi d'Istituto, Regionale, Nazionale e Internazionale prevede un'unica prova scritta consistente in un saggio di argomento filosofico.

1.2 Gli studenti svolgeranno la prova in una delle seguenti lingue straniere: **inglese, francese, tedesco e spagnolo**.

1.3 Nella produzione del saggio – secondo l'orientamento affermatosi nelle ultime edizioni – è bene curare la **problematizzazione** e l'**argomentazione** più che la descrizione delle idee nella mera dimensione storica. La ricostruzione storica, pertanto, ha principalmente funzione di cornice ai problemi trattati e alla loro discussione critica; ne costituisce, cioè, la **contestualizzazione**.

Al fine di adeguare le performances degli studenti partecipanti alla gara 2013 agli standard internazionali di riferimento, potrà essere utile – in fase di preparazione – prendere visione degli elaborati delle precedenti edizioni delle Olimpiadi (www.philosophy-olimpiad.org).

2. OGGETTO DELLA PROVA

2.1 La Commissione esaminatrice preparerà una terna di tracce da cui verrà sorteggiato, alla presenza dei partecipanti, un solo tema da svolgere, il cui argomento generale sarà:

Quali virtù per la cittadinanza

2.2 La durata della prova sarà di quattro ore. La valutazione degli elaborati verrà effettuata secondo i criteri indicati al punto 3.1.

3. VALUTAZIONE DELLE PERFORMANCES

3.1 La valutazione delle performances sarà effettuata:

