

# Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere

Sede: Palazzo di Brera - 20121 MILANO - Uffici: via Borgonuovo, 25 - Tel. 02.864087

---

## BORSA DI STUDIO NILO COVA

In base alle disposizioni dei dott. Nemo e Arturo Cova per onorare la memoria del padre cav. Nilo Cova viene messa a disposizione per l'anno 2009/2010 una borsa di studio di € 1.500 (al lordo di ogni onere) a favore di un giovane di cittadinanza italiana di età non superiore a 19 anni, iscritto ad uno degli ultimi quattro anni di Istituti o Scuole di istruzione media superiore della città di Milano, statali e non statali, che abbia ben meritato in profitto e condotta e che si trovi in disagiate condizioni economiche.

Le domande dovranno pervenire entro il 20 novembre 2009, all'Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere, via Borgonuovo 25 - 20121 Milano.

Gli aspiranti dovranno presentare, insieme con la domanda, i seguenti documenti in carta semplice:

- a) certificato di cittadinanza italiana;
- b) certificato di iscrizione rilasciato dall'Istituto al quale il candidato è regolarmente iscritto per l'anno scolastico 2009/2010;
- c) certificato contenente le votazioni ottenute nell'anno scolastico 2008/2009;
- d) certificato dello stato di famiglia;
- e) dichiarazione del Capo famiglia circa le attività di tutti i componenti e i redditi che ne traggono. Detta dichiarazione deve essere corredata dai documenti rilasciati dai datori di lavoro o dalla dichiarazione dei redditi;
- f) dichiarazione che il concorrente non fruisce di alcuna borsa di studio.

Il concorso sarà giudicato da una apposita Commissione nominata dall'Istituto Lombardo e le sue conclusioni sono insindacabili.

Il pagamento della borsa assegnata avverrà nel modo seguente: la prima rata entro il mese di febbraio 2010, durante l'adunanza solenne per l'inaugurazione del 207° anno accademico e l'altra alla fine dell'anno scolastico previa presentazione di un certificato dal quale risulti che l'assegnatario non ha demeritato.

IL PRESIDENTE

Prof. Antonio Padoa Schioppa