

**BORSA DI STUDIO PER ALUNNE  
DEL COLLEGIO UNIVERSITARIO S. CATERINA DA SIENA**

**Finalità e destinatari**

L'Associazione Alunne del Collegio Universitario S. Caterina da Siena, in armonia con i propri scopi statutari, bandisce un concorso per l'assegnazione di una **borsa di studio di 1.000 euro** ad un'Alunna meritevole del Collegio, da destinare alla realizzazione di un progetto di formazione personale.

**Requisiti**

Possono partecipare le Alunne collegiali da almeno un anno.

**Criteri**

La borsa di studio verrà assegnata in base ai seguenti criteri:

1. Valutazione di un progetto di formazione personale
2. merito personale, da valutare tramite un curriculum vitae che evidenzi le esperienze di formazione, collegiali ed extracollegiali e le attività di impegno sociale
3. situazione economica familiare

**Domanda di partecipazione**

La domanda di partecipazione, in posta elettronica, dovrà pervenire entro il 28 aprile 2019 ai seguenti indirizzi di posta elettronica: [presidente@alunnesantacaterina.it](mailto:presidente@alunnesantacaterina.it), [ilaria1985@hotmail.com](mailto:ilaria1985@hotmail.com), [depalma.barbara@gmail.com](mailto:depalma.barbara@gmail.com)

La domanda dovrà essere corredata da:

- descrizione del progetto formativo che si intende realizzare
- curriculum vitae con evidenziate le esperienze che saranno valutate secondo il criterio n.2 del bando

L'assegnazione della borsa avverrà sulla base del giudizio insindacabile di una Commissione composta dagli attuali membri del Consiglio dell'Associazione Alunne.

**Premiazione**

La vincitrice riceverà comunicazione del conferimento della borsa e contestuale consegna ufficiale della medesima durante una apposita cerimonia, che si svolgerà nella giornata della Festa delle Alunne, domenica 5 maggio 2019. Inoltre, la vincitrice sarà invitata a presentare l'esperienza portata a termine grazie al finanziamento della borsa nel corso della Festa delle Alunne dell'anno prossimo.

Pavia, 2 Aprile 2019

Il Presidente  
Barbara Pasquini

