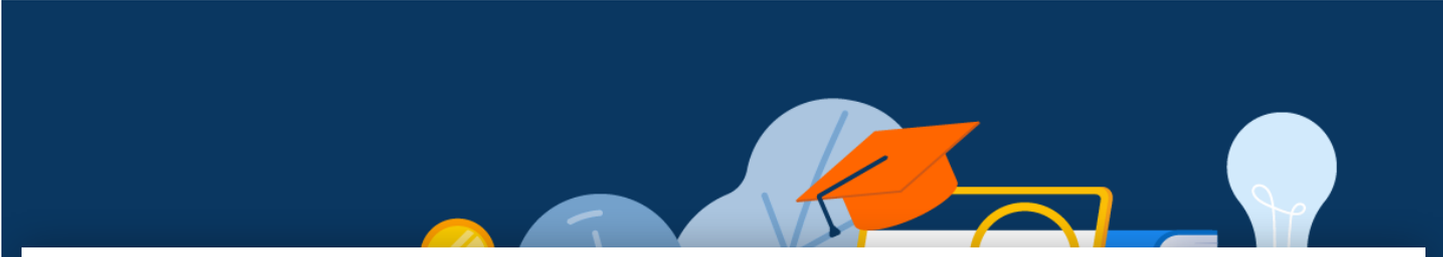


[< Azienda](#)

## Borsa di studio per innovatori e innovatrici

Le cose che gli altri trovano difficili, voi le gestite con naturalezza. Grazie alle vostre capacità superiori alla media - che si tratti di talento matematico, di eccezionale competenza sociale o di dedizione completa all'ambiente, alle persone e agli animali - affrontate facilmente ogni sfida e così guadagnate l'ammirazione dei vostri simili. Parlare di un potenziale progetto non vi basta, volete avere un ruolo più attivo, volete creare e lo avete già fatto in passato.

Anche noi siamo tra i vostri ammiratori e crediamo che dobbiate assolutamente essere supportati. Perché una cosa è certa:

**I risultati eccezionali sono più importanti che mai nella società di oggi, la fanno progredire e devono essere riconosciuti di conseguenza. Per noi l'importanza non sta soltanto nei voti conseguiti.**

Per questo motivo, nell'ambito della nostra "Borsa di studio per innovatori e innovatrici", cerchiamo studenti che si distinguano dalla massa e che dedichino la loro particolare abilità a una causa specifica. Cerchiamo quindi menti creative impegnate socialmente, talentuose e appassionate che vogliano fare la differenza nel mondo.

- **Fate volontariato e vi impegnate ad aiutare chi ha bisogno?**
- **Avete programmato la vostra prima app in giovane età?**
- **Siete professionisti del calcolo mentale e siete più veloci di qualsiasi calcolatrice?**
- **Siete persone appassionate che credono che possiamo rendere il mondo un posto più sostenibile e state lavorando attivamente per renderlo una realtà?**
- **Siete stati in grado di dimostrare le vostre capacità diplomatiche a scuola quando avete preso le difese dei vostri compagni?**
- **Avete fondato la vostra prima start-up in età adolescenziale perché credevate nella vostra idea? E lo rifareste anche in caso di insuccesso?**

Candidati ora 

### La borsa di studio per innovatori e innovatrici

Si assegna 1 borsa di studio completa per un valore totale di 6.000 euro.

Il vincitore riceverà 500 euro al mese per 1 anno.

# Applicazione

## Documenti necessari per la candidatura

- **Candidatura:** inviateci una candidatura con le informazioni di base su di voi.
- Aggiungete un testo di presentazione alla candidatura (massimo 1.000 caratteri, spazi inclusi).
- **CV tabellare:** Allegare una versione aggiornata del proprio CV.
- **Video:** girate un breve video per, TikTok o Instagram, in cui vi presentate e ci parlate del vostro straordinario talento. Potete caricare il video su Instagram o TikTok, importante, taggare **@idealo\_it** (Instagram) oppure, **@idealo.it** (TikTok), utilizzando **#borsadistudioidealo**. Il link/URL al video deve essere incluso nella lettera di candidatura.
- Inviateci tutto via e-mail. **Saranno accettate solo le candidature complete.**

## Il video/il testo

Nel video e nel testo **vogliamo conoscere meglio la vostra personalità e scoprire cosa vi rende eccezionali**. Potete caricare il video su **TikTok** oppure **Instagram**. Per noi è particolarmente importante che siate autentici: il video non deve essere tagliato o montato in modo professionale. Inoltre, **non deve essere più lungo di 1 minuto**. Il testo può contenere un **massimo di 1.000 caratteri** (spazi inclusi).

## Processo di selezione

**Ecco come funziona il processo di selezione:** è possibile inviare la propria candidatura **via e-mail fino al 31.08.2023**. La nostra giuria interna selezionerà il vincitore tra tutti i candidati **tra il 01.09.2023 e il 15.09.2023**.

Candidati ora 

## Innovatori e innovatrici degli anni passati, in Italia ed Europa

**Cesare Gianfilippo Astianatte de Cal:** esperto di programmazione, con la sua app aiuta i bambini a imparare la matematica, premiata dai maggiori hackathon.

**Niels Kunz:** Progetto Librarybox in Malawi, che consente a studenti e insegnanti di accedere alla conoscenza.

**Tim Pfrogner:** progetto Waterfilter in Tanzania, che consente alle persone di intraprendere azioni imprenditoriali per garantire a se stessi e agli altri l'accesso all'acqua potabile.

**Nick Wüsthoff:** un vero programmatore con il progetto "Between The Lines" in cui aiuta i giovani in situazioni problematiche con un'app che fornisce aiuto rapido e punti di contatto.

**Hanke Guo:** un geniale matematico e musicista di 16 anni, che frequenta già il secondo anno alla Humboldt Universität, studia contemporaneamente matematica e informatica e si è aggiudicato il primo posto alle Olimpiadi di matematica e alle gare di pianoforte in Germania.

**Tino Jacobi:** studente di informatica, ha sviluppato una startup incentrata sulla stampa 3D e produce ortesi individuali per animali.

**Thierry Escolar:** studente di scienze politiche, ha fondato "Jeunesse S'engage" in Francia, svolgendo azioni umanitarie internazionali per bambini migranti e senzatetto.

**Francisco Sanchez Trueba:** ha sviluppato un'applicazione che mette in contatto volontari e organizzazioni e lavora a una piattaforma mobile che aiuta i bambini autistici in contesti con scarse risorse.

**Zoe Slattery:** studentessa di ingegneria del software che sviluppa tecnologie di app per potenziare i quartieri rurali e proteggere le donne e la comunità in India.