

CONCORSO DI IDEE BPER BANCA PER LA CINQUINA FINALISTA DEL PREMIO STREGA

Dal 2018, in collaborazione con BPER Banca, il Premio Strega ha introdotto un riconoscimento destinato agli autori finalisti allo scopo di favorire una contaminazione culturale tra letteratura e arte. Anche quest'anno è stato indetto un concorso di idee rivolto alle studentesse e agli studenti delle principali Accademie di Belle Arti statali italiane per la realizzazione di un'opera scultorea.



Giulia Facchin, dell'Accademia di Belle Arti di Venezia, si è aggiudicata la vittoria di questa edizione. Riceverà una borsa di studio del valore di 1.500 euro, ma soprattutto vedrà realizzata la sua scultura e parteciperà alla serata finale del Premio Strega, nel corso della quale la sua opera, dal titolo "Perseveranza", sarà donata agli autori finalisti.

Nata a Valdagno l'8 marzo 1999, Giulia Facchin si è diplomata presso il liceo artistico A. Martini di Schio nel 2018. Il suo lavoro si concentra sulla ricerca e sull'interpretazione del rapporto dell'uomo con sé stesso e con l'ambiente circostante. Vuole valorizzare, spesso attraverso la ripetizione di elementi simili, un principio di non prevaricazione e di armonia, in cui noi stessi siamo specchio del mondo e viceversa. Ogni lavoro riflette, spesso in maniera non completamente consapevole, uno stato d'animo o una fase di sviluppo emotivo dell'artista, che viene riconosciuto in momenti successivi.

Ha dichiarato la giovane artista: «Il concepimento di quest'opera nasce da una riflessione: cosa porta uno scrittore a essere tale? Sicuramente anni di studio, ma anche molta pratica: bozze, correzioni e fogli accartocciati. A questo si ispira il mio progetto, che vuole essere un omaggio a tutte le pagine scritte e buttate, ma comunque preziose, che hanno portato questi scrittori a raggiungere i loro prestigiosi traguardi. È un inno alla perseveranza. L'opera è realizzata in fogli di alluminio e rame di diverso spessore che, una volta flessi con cura, assumono la forma di fogli disposti l'uno sull'altro».

