



#### Premio

"Segni della laguna: l'impronta delle fondazioni culturali a Venezia. Patrimonio, lavoro, abitare"

#### Art. 1 – Oggetto del bando

L'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti e la Fondazione Querini Stampalia, in considerazione degli stretti rapporti istituzionali derivanti dalle volontà testamentarie del Conte Giovanni Querini, bandiscono un premio di € 3.000,00 al fine di incentivare uno studio di indagine, quantificazione e mappatura dell'impatto delle Fondazioni culturali presenti a Venezia sull'attività produttiva della città.

Gli aspetti che, in particolar modo, dovranno essere approfonditi sono i seguenti:

- ✓ Nuove professioni e competenze
- ✓ Formazione e opportunità di lavoro
- ✓ Ricadute sulla residenzialità
- ✓ Attivazione di reti di subfornitura
- ✓ Sostenibilità economica e sociale
- ✓ Collaborazioni e sinergie

Chi si aggiudicherà il Premio, si impegnerà a concludere lo studio 10 mesi dall'assegnazione.

# Art. 2 – Requisiti di ammissione

Possono concorrere al Premio ricercatrici/ricercatori di qualunque nazionalità che, alla data di scadenza del presente bando, non abbiano compiuto i 35 anni di età (sottraendo, se madri, dall'età anagrafica un anno per ogni figlia/o).





#### Art. 3 – Modalità e termini di presentazione della domanda

La domanda di candidatura al Premio dovrà essere presentata esclusivamente per via telematica **entro e non oltre il 15 maggio 2025** mediante la compilazione del modulo on-line: <a href="https://forms.gle/epGb7oU63sUTQBmm8">https://forms.gle/epGb7oU63sUTQBmm8</a>.

Non saranno ammesse le domande di partecipazione incomplete, irregolari ovvero presentate con modalità o tempistiche diverse da quelle previste dal presente bando.

La domanda di candidatura dovrà essere corredata dai seguenti allegati in PDF:

- a) descrizione dettagliata del progetto di ricerca che la/il candidata/o intende sottoporre alla Commissione giudicatrice;
- b) curriculum vitae et studiorum in formato europeo datato e sottoscritto dalla/dal candidato/a;
- c) eventuali pubblicazioni attinenti al tema del progetto, prodotte dalla/dal candidata/o.
- d) consenso al trattamento dei dati personali secondo la normativa vigente, come da seguente Art.5.

### Art. 4- Procedura di assegnazione del Premio

Il Premio sarà assegnato in base al giudizio insindacabile espresso da una commissione nominata concordemente dalle Istituzioni proponenti.

Il Premio sarà conferito alla/al vincitrice/vincitore in occasione dell'adunanza solenne di chiusura dell'anno accademico dell'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti.

Con l'accettazione del Premio, la/il vincitrice/vincitore si impegna a concludere lo studio entro 10 mesi e a tenere presso la Fondazione Querini Stampalia, a titolo gratuito, una conferenza pubblica centrata sul lavoro premiato, in tempi e modi da concordarsi con la Segreteria.





Alla / al vincitrice/vincitore sarà data comunicazione scritta dell'assegnazione del Premio a mezzo di posta elettronica, all'indirizzo indicato nel modulo di candidatura al bando.

## Art. 5 – Trattamento dei dati personali

I dati personali delle/i concorrenti saranno trattati dalle Istituzioni proponenti il presente bando esclusivamente per le finalità di gestione e di attribuzione del Premio in questione nel rispetto del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e successive modificazioni e del Regolamento UE n. 2016/679.

### Art. 6 – Informazioni generali

Il presente bando è disponibile sui siti internet istituzionali dell'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti (<u>www.istitutoveneto.it</u>) e della Fondazione Querini Stampalia (<u>www.querinistampalia.org</u>).

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi all'indirizzo di posta elettronica premiconcorsi@istitutoveneto.it, riportando in oggetto «Richiesta informazioni "Premio Segni della laguna: l'impronta delle fondazioni culturali a Venezia. Patrimonio, lavoro, abitare"».

Venezia, 21 marzo 2025

Andrea Rinaldo, Presidente Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti Paolo Molesini, Presidente Fondazione Querini Stampalia