

ISTRUZIONI PER DOMANDA PEO

I documenti da presentare per accedere ai meccanismi selettivi finalizzati all'attribuzione della PEO anno 2023 sono i seguenti:

- Allegato 1 - domanda (in formato .docx)
- Allegato 2) titoli valutabili (in formato .xls)

Il candidato, una volta compilati i due documenti e salvati sul proprio pc, dovrà collegarsi al sito indicato e autenticarsi con la login e la password utilizzate per la posta elettronica. Nel caso in cui si utilizzi un browser dove si sia già provveduto all'accesso tramite autenticazione (es. posta elettronica), il link rimanderà direttamente alla seguente pagina.

Invio documenti Peo 2023

Ai sensi del Regolamento Europeo 2016/679 e del DL 101 del 2018, Il sottoscritto dichiara di essere informato, che i dati personali raccolti saranno trattati dall'Università Iuav di Venezia esclusivamente nell'ambito dell'esecuzione dei propri compiti di interesse pubblico di didattica, ricerca scientifica e amministrazione, in particolare per l'accertamento della sussistenza dei requisiti richiesti per la partecipazione alle prove selettive (titoli, curriculum) e dell'assenza di cause ostative alla partecipazione. Vedi informativa dettagliata all'indirizzo <http://www.iuav.it/PRIVACY/INFORMATIV/personale-index.htm>

Il candidato dovrà: 1) caricare i due documenti, 2) spuntare la dichiarazione e 3) inviare i file attraverso l'apposito pulsante

Una volta inviati, nella pagina apparirà la seguente dicitura e la procedura invierà automaticamente una mail di ricevuta al proprio indirizzo di posta elettronica e al protocollo.

```

Upload: Allegato_1-_domanda.docx
Tipo: docx
Dimensione: 44.2919921875 Kb
Caricato il file in Allegato_1-_domanda.docx
Upload eseguito con successo

Upload: allegato_2_titoli_valutabili.xlsx
Tipo: xlsx
Dimensione: 17.62109375 Kb
Caricato il file in allegato_2_titoli_valutabili.xlsx
Upload eseguito con successo

Invio email . . .

Grazie, un'email di conferma è stata inviata
    
```

Si raccomanda di non modificare le tabelle predisposte alla raccolta dei dati