



**Selezione pubblica per il conferimento di un incarico post-doc ai sensi dell'art. 22-bis della Legge n. 240/2010, progetto GREENDIGO-CUP: H73C25001510006- titolo: (Eco)Toxicological assessment of enzymatic dyes and dying process wastewaters using in vivo and in vitro testing -gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-05 – Ecology settore scientifico-disciplinare BIOS-05/A – Ecology-prof. Marco Picone-Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica D.D. rep. n. 827/2026 prot.n. 126140/2026 del 27/05/2026**

***Comunicazione ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i.***

***CRITERI DI VALUTAZIONE DEI CANDIDATI***

Con riferimento a quanto disposto dall'art. 12 del DPR 487/94, la Commissione, nominata con D.D. rep.n. 961/2026 prot.n. 149724/2026 del 22/06/2026 , così composta:

Presidente prof. Marco Picone

Componente prof.ssa Elena Semenzin

Segretario dott. Andrea Brunelli

riunitasi in seduta preliminare in modalità telematica in data 30/06/26

secondo le indicazioni contenute nel bando e nel Regolamento, stabilisce i criteri e le modalità di valutazione delle persone candidate come di seguito riportati:

**Valutazione preliminare (fino a 60 punti):**

- Curriculum scientifico-professionale comprensivo della produttività scientifica e delle attività di ricerca svolte presso soggetti pubblici e privati, da valutare con particolare riferimento all'attinenza con i contenuti del progetto di ricerca (massimo 16 punti):

La commissione assegnerà il punteggio sulla base di un giudizio complessivo motivato tenendo conto dell'attinenza, durata e rilevanza delle attività svolte e delle esperienze maturate in relazione al profilo professionale a concorso sulla base di una griglia di parametri di valutazione come di seguito indicata:

- o Ottimo: 14-16;
- o Distinto: 11-13;
- o Buono: 8-10;
- o Sufficiente; 5-7;
- o Insufficiente: 0-4.

- Dottorato di ricerca (massimo 5 punti sulla base dell'attinenza dell'argomento di tesi rispetto a quanto richiesto da bando):

- o Completamente attinente: 5;
- o Parzialmente attinente: 3
- o Non attinente: 1.

- Pubblicazioni scientifiche e altri prodotti documentabili della ricerca, con particolare riferimento all'attinenza con i contenuti del progetto di ricerca. Pubblicazioni (numero massimo 8, inclusa la tesi di dottorato): massimo 26 punti in totale (massimo 4 punti ciascuna, sulla base dell'attinenza dell'argomento rispetto a quanto richiesto dal bando):

- o Completamente attinente: 4
- o Parzialmente attinente: 2
- o Non attinente: 0



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,  
Informatica e Statistica

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica  
Università Ca' Foscari Venezia  
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)  
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271  
www.unive.it/dais

**Selezione pubblica per il conferimento di un incarico post-doc ai sensi dell'art. 22-bis della Legge n. 240/2010, progetto GREENDIGO-CUP: H73C25001510006- titolo: (Eco)Toxicological assessment of enzymatic dyes and dying process wastewaters using in vivo and in vitro testing -gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-05 – Ecology settore scientifico-disciplinare BIOS-05/A – Ecology-prof. Marco Picone-Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica D.D. rep. n. 827/2026 prot.n. 126140/2026 del 27/05/2026**

- Partecipazione a convegni (massimo 4 punti in totale; massimo 1 punto per ogni presentazione/poster attinente):
  - o Completamente attinente: 1
  - o Parzialmente attinente: 0.5
  - o Non attinente: 0.
  
- Esperienza professionale:
  - o Esperienza lavorativa di durata almeno semestrale maturata presso Aziende, Enti di Ricerca e/o Università a seconda dell'attinenza con la tematica del bando (massimo 4 punti)
  - o Corsi professionali e/o di aggiornamento e/o abilitazioni professionali a seconda dell'attinenza con la tematica del bando (massimo 2 punti)
  - o Partecipazione a progetti attinenti con la tematica del bando (massimo 3 punti)

**Prova orale (fino a 40 punti):**

- Illustrare le modalità con cui si intende impostare e sviluppare l'attività di ricerca prevista dal bando (massimo 30 punti)
- Conoscenza della lingua inglese (massimo 10 punti)

Per la Commissione,

- F. to prof. Marco Picone