



VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO N. 27/2019, PROT. 38 PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ DI TEXT ANALYSIS A SUPPORTO DELLA ELABORAZIONE E DELL'ASSESSMENT IN UP2U (SOCIAL LEARNING PLATFORMS)

Il giorno 31/03/2020 si è riunita in modalità telematica la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione del Direttore del Centro di Ricerca DigiLab, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di *Text Analysis a supporto della elaborazione e dell'assessment in Up2U (Social Learning Platforms)*, di cui al Bando n. 27/2019, prot.38, composta da:

Prof. Fernando Martinez de Carnero Calzada, membro esperto con funzioni di Presidente;
Prof. Barbara Staniscia, membro esperto;
Prof. Stefano Lariccia, membro esperto con funzioni di segretario.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che sono state ricevute le seguenti candidature:

Prot. 61 del 27/02/2020 - Dott. Giovanni Toffoli

La Commissione prende atto, inoltre, che alla data odierna non è pervenuta alcuna rinuncia.

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

Ai sensi dell'art 5 dell'avviso pubblico, il punteggio riservato ai titoli è:

- fino a 10 punti per il titolo di studio;
- fino a 10 punti per le pubblicazioni coerenti con l'oggetto della prestazione;
- fino a 20 punti per la congruenza dell'argomento sviluppato con le ultime pubblicazioni con i temi e gli obiettivi del progetto;
- fino a 30 punti per la congruenza delle esperienze professionali recenti (ultimi 3 anni) con obiettivi e finalità del progetto.

Sono titoli valutabili:

- esperienza acquisita nell'integrazione di librerie Python relative alla Analisi del Testo e del Linguaggio (NLP) in Applicazioni Web di tipo e-learning e social learning; comprovata dalla effettiva pregressa gestione di sistemi di apprendimento in progetti multilingue (in particolare in lingua inglese);
- eventuali titoli riguardanti competenze in merito ai Learning Analytics;



- esperienze precedenti di management, di collaborazione e di sviluppo all'interno di Progetti Europei;
- esperienze di sviluppo in linguaggio Python e in contesti tipo Dashboard personali riconfigurabile nel contesto Sistemi di apprendimento Online e Ibrido OpenSource PA ambienti di valutazione mediante Learning Analytics applicati alla scuola secondaria;
- costituirà inoltre titolo di merito il possesso di competenze (a qualsiasi livello) nella gestione di testo online in una delle seguenti lingue (oltre all'inglese): arabo, ebraico, e lingue RTL (Right to Left).

Il punteggio riservato al colloquio è fino a 30 punti.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto indicato all'Art. 5 del Bando. I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella:

Candidato	Titoli	Titoli collegati all'attività svolta	Congruenza	Totale
Giovanni Toffoli	8	10	18+25	61

La graduatoria sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione sul sito web del Centro di Ricerca DigiLab e sul portale della trasparenza di Ateneo: <https://web.uniroma1.it/trasparenza/>.

La Commissione stabilisce il colloquio per il giorno 17/04/2020 alle ore 12:15 in via telematica in ottemperanza al del DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 9 marzo 2020 in vigore a causa dell'emergenza Covid-19.

Letto, approvato e sottoscritto,

LA COMMISSIONE:

Prof. Stefano Lariccia
 Prof. Fernando Martinez
 Prof.ssa Barbara Staniscia



VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO N. 27/2019, PROT. 38 PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ DI TEXT ANALYSIS A SUPPORTO DELLA ELABORAZIONE E DELL'ASSESSMENT IN UP2U (SOCIAL LEARNING PLATFORMS)

Il giorno 17/04/2020 si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del Centro di Ricerca DigiLab, per lo svolgimento dei colloqui dei candidati idonei al conferimento di n. 1 incarico di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di *Text Analysis a supporto della elaborazione e dell'assessment in Up2U (Social Learning Platforms)*, di cui al Bando n. 27/2019, prot.38, composta da:

Prof. Fernando Martinez de Carnero Calzada, membro esperto con funzioni di Presidente;
Prof. Barbara Staniscia, membro esperto;
Prof. Stefano Lariccia, membro esperto con funzioni di segretario.

La commissione, verificata la regolarità della convocazione per il colloquio attraverso la piattaforma Google Meet, verificata la presenza del candidato, procede all'appello nominale e all'identificazione del candidato.

Risulta presente:

Giovanni Toffoli, nato a Roma il 03/06/1946

La Commissione dà inizio al colloquio e pone al candidato le seguenti domande:

1. Quali componenti software saranno sviluppate/utilizzate nel progetto Up2U in particolare nell'ambiente CommonSpaces di Up2U per effettuare una valutazione della complessità dei testi prodotti di soggetti in attività di apprendimento?
2. Quali sono gli obiettivi per utilizzare algoritmi di analisi e rappresentazione delle interazioni sociali nella piattaforma Up2U - CommonSpaces?
3. E' possibile far accedere i docenti, i tutor ai dati e alle analisi elaborate sulla valutazione delle attività di apprendimento?

Formulato il giudizio collegiale comparativo complessivo, risultano i seguenti punteggi:

	Titoli	Colloquio	Totale
Giovanni Toffoli	61	30	91



La Commissione dichiara vincitore della selezione il Dott. Giovanni Toffoli, con punti 91

La seduta è tolta alle ore 12:30 del giorno 17/04/2020.

Letto, approvato e sottoscritto [in modalità telematica, 17/04/2020]

LA COMMISSIONE:

Prof. Stefano Lariccia
Prof. Fernando Martinez
Prof.ssa Barbara Staniscia