

Verbale preliminare

Codice Procedura n° 26/2025

La seduta ha luogo il giorno 27 maggio 2025, in modalità telematica alle ore 8:20

Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del DIAG, con Decreto n. 144/2025 Protocollo n. 2625 del 13/05/2025 per il conferimento dell'incarico di prestazione professionale "reverse engineering di codice binario sensibile all'ambiente di esecuzione", i professori:

Prof. Leonardo Querzoni
Prof.ssa Silvia Bonomi
Prof. Daniele Cono D'Elia

La Commissione prende atto dell'articolo 5 del bando che stabilisce che il punteggio riservato ai titoli è di 40 punti. La Commissione stabilisce i criteri di valutazione dei titoli che sono così determinati:

- Fino a 20 punti per pubblicazioni scientifiche (inclusa la tesi di laurea) inerenti all'oggetto della ricerca.
- Fino a 15 punti per comprovata esperienza nello sviluppo di metodologie per per il supporto alle attività di reverse engineering, valutabile da CV.
- Fino a 5 punti per il voto di laurea magistrale. In particolare:
 - 5 punti per voto superiore a 109
 - 4 punti per una votazione compresa tra 106 e 108
 - 3 punti per una votazione compresa tra 103 e 105
 - 2 punti per una votazione compresa tra 95 e 102
 - 1 punto per votazioni inferiori

La commissione chiude i lavori alle ore 8:40

Roma, 27/5/2025

La commissione:

Leonardo Querzoni

Silvia Bonomi

Daniele Cono D'Elia