

CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, A N.1 UNITÀ DI CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "RENATO CACCIOPPOLI" (DIPMATA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II (COD. RIF. 2233) INDETTO CON DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE N. 1017 DEL 19/10/2022 DEL QUALE È STATO DATO AVVISO SULLA G.U. IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N.87 DEL 04/11/2022

TRACCIA NON ESTRATTA ALLA PROVA SCRITTA DEL 25.11.2022

TRACCIA n. 1

Il candidato illustri, anche attraverso esempi, potenzialità e limiti dei linguaggi di programmazione Python e C/C++, con particolare riguardo al loro possibile utilizzo in un laboratorio.

Il candidato illustri un'idea progettuale per un piccolo sito web dipartimentale in ambiente Linux con particolare riguardo ai problemi da affrontare e agli strumenti software e hardware da utilizzare.

Nell'ambito del GDPR (General Data Protection Regulation), discutere del significato di "portabilità dei dati", diritto all'oblio, principio di accountability e come declinare tali principi nell'ambito della gestione di un sito web dipartimentale.

Per ordine del Presidente

Il Segretario della Commissione

f.to dott.ssa Emma Di Marino