

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B. – tip. I della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti".

BANDO N. 17 - REP. 158 - PROT. 1787 DEL 13-07-2020

Titolo del Progetto di Ricerca: “Tecniche e Strumenti di Ontology-based Data Management per l'integrazione e la gestione della privacy su dati medici“

VERBALE N. 3 – PROVA ORALE

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, è tornata a riunirsi il giorno 02/10/2020 alle ore 10:00.

Si presenta a sostenere il colloquio il solo candidato

1) RONCONI Giacomo

Collegato telematicamente tramite Google Meet al link meet.google.com/zrd-gdjd-dff. Il candidato viene identificato tramite carta di identità n.XXXXXXXX, rilasciata dal comune di XXXXX il XX/XX/XXXX, con scadenza il XX/XX/XXXX.

Al candidato vengono poste domande sull'uso di tecniche di data integration, ed in particolare riguardo al paradigma ontology-based data access (OBDA) per l'integrazione dei dati. Viene inoltre chiesto al candidato di esporre alcune tecniche di ottimizzazione per il query answering su ontologie, nel contesto dell'OBDA, e come sfruttare i mapping di un sistema OBDA per gestire la privacy dei dati.

Il candidato dimostra conoscenza molto buona dell'argomento ed una ottima capacità di affrontare aspetti teorici ed aspetti applicativi legati ai temi della ricerca. Viene inoltre accertata dalla commissione una conoscenza molto buona della lingua inglese da parte del candidato.

Al termine del colloquio la Commissione attribuisce unanimamente al candidato il seguente punteggio: 40 (quaranta) punti.

La commissione conclude i lavori di cui sopra alle ore 10.50.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

IL PRESIDENTE _____ Prof. Maurizio Lenzerini

IL COMPONENTE _____ Prof. Riccardo Rosati

IL SEGRETARIO _____ Prof. Domenico Lembo