



**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITA' DI RICERCA POST LAUREA SUL TEMA: "Identificazione e definizione delle procedure e delle tecnologie finalizzate al miglioramento della fruibilità dei centri di offerta da parte di persone con disabilità: supporto alla realizzazione della piattaforma informatica GOFORIT denominata PICT basata su Tecnologie Cloud Computing" - NELL'AMBITO DEL PROGETTO ARS01\_00865 dal titolo "GOFORIT – L'Esperienza prima della partenza, ASSE II "SOSTEGNO ALL'INNOVAZIONE" Area di Specializzazione "Cultural Heritage" Avviso n. 1735/Ric del 13 luglio 2017**

**CUP J66C18000370005**

### **Estratto Verbale 2**

L'anno 2020, il giorno 01 del mese di ottobre alle ore 12:00 si riunisce al completo, presso l'Aula Magna del Dipartimento di Economia dell'Università di Messina di Via dei Verdi, 75 98122 Messina, piano I, in quanto la relativa Sala Riunioni è impegnata, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto Direttoriale del Dipartimento di Economia n. 57 del 30-09-2020, per effettuare la valutazione del colloquio individuale del candidato ammesso dopo la valutazione dei titoli.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Massimo Villari (Presidente) SSD INF/01  
Prof.ssa Maria Fazio (Segretario) SSD INF/01  
Prof. Luigia Puccio (Componente) SSD MAT/08

Per la valutazione della conoscenza della lingua inglese, è stato scelto il seguente libro scientifico:

*Strategy for Responsible Development*. Ministry of Economy Development, Department of Development Strategy. Warsaw 2017. ISBN "978-83-7610-626-7".

La Commissione ha a disposizione 40 punti per la valutazione dei colloqui e procede quindi convocando l'unico candidato ammesso al colloquio, facendo firmare il foglio delle presenze (Allegato A ).

Si procede con il colloquio con il candidato Carnevale Lorenzo.

Le domande poste al candidato sono le seguenti:

- Sistemi avanzati non monolitici: microservizi, docker e Kubernetes. Pro e contro;
- CMS più noti per back-end web;
- Front-end NodeJS based: REACT e altri framework;
- Possibili applicazioni nell'ambito del Progetto GOFORIT;
- lettura e traduzione a pag 7 del secondo paragrafo del succitato libro.

Terminato il colloquio, la commissione stila il seguente giudizio e fornisce la corrispondente valutazione quantitativa:

il candidato espone con competenza gli argomenti oggetto del colloquio, mostrando una ottima padronanza delle tematiche oggetto del bando.

Valutazione: 38

Successivamente viene stilata la graduatoria finale (Allegato B).

La seduta è tolta alle ore 12:40.

LA COMMISSIONE

Prof. Massimo Villari (Presidente)

Prof.ssa Maria Fazio (Segretario)

Prof.ssa Luigia Puccio (Componente)

OMISSIS

<b>Candidato</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Valutazione colloquio</b>	<b>Totale</b>
Carnevale Lorenzo	56	38	94