

SELEZIONE PUBBLICA PER ESAMI PER L'ASSUNZIONE PER N.1 POSTO DI CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER ESPERTO NELLA PROGRAMMAZIONE E GESTIONE SISTEMI DISTRIBUITI BASATI SUL PARADIGMA DEL CLOUD COMPUTING PER LA GESTIONE DI BIG DATA RISERVATO AL PERSONALE DISABILE DI CUI ALL'ART.1 DELLA L.68/99.

ESTRATTO VERBALE N.2

Il giorno 28 Novembre 2016 alle ore 11,10, presso i locali del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina, siti in Contrada di Dio, Villaggio S. Agata, quarto piano, Blocco B, aula Campusone, la Commissione giudicatrice della selezione pubblica indicata in epigrafe, nominata con D.D.2412/2016 del 17/11/2016, già riunita nella predetta aula, procede nei propri lavori per la formulazione di tre tracce relative alla prima prova scritta ed all'espletamento della stessa.

Sono presenti:

Prof. Marco Scarpa	Presidente
Prof.Salvatore Distefano	Componente
Prof.Dario Bruneo	Componente
Dott.ssa Claudia Pagano	Segretaria

Le tracce scelte dalla Commissione sono le seguenti:

Traccia n.1: "Il candidato esponga le proprietà del paradigma dell'Internet of Things e, sulla base delle proprie conoscenze, ne illustri un possibile ambito di applicazione. Successivamente il candidato descriva le caratteristiche di una infrastruttura tecnologica orientata al supporto di tale ambiente";

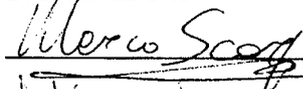
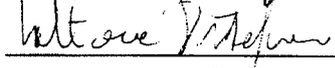
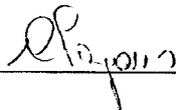
Traccia n.2:"Il candidato illustri una recente applicazione nel settore del cloud computing e dell'Internet delle Cose, evidenziando le caratteristiche di una piattaforma software orientata al supporto delle scenario presentato".

Traccia n.3: "Il candidato esponga i principi dei paradigmi cloud computing e big data soffermandosi sulle principali tecnologie informatiche che ne permettono l'implementazione. Il Candidato analizzi inoltre le possibili sinergie tra i due trend tecnologici oggetto di studio".

Del che è redatto il presente verbale.

LCS

LA COMMISSIONE

 _____	Presidente
 _____	Componente
 _____	Componente
 _____	Segretario