



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE E INFORMATICHE,  
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA

## Verbale 1

**Verbale n.1 del 19 Febbraio 2024 per la selezione per colloquio, per il conferimento di n. 3 borse di studio per ricerca post laurea nell'ambito dell'accordo di ricerca ATM dal titolo "Sistemi ICT innovativi per MaaS". Procedura di selezione prot. num 14076 del 05/02/2024**

In data 19/02/2024 alle ore 11:40 si riunisce presso la sala Grassano Piano 1 Blocco D, dell'edificio A del Dipartimento MIFT la Commissione giudicatrice nominata con D.D. Prot. n. 20379 del 19/02/2024 così costituita:

Prof. Antonino Galletta (Presidente)  
Prof. ssa Annamaria Ficara (Componente)  
Prof. Armando Ruggeri (Componente)

I commissari, in apertura di seduta, dichiarano di non trovarsi tra di loro in rapporto di parentela o affinità fino al quarto grado e che non sussista alcuna situazione di incompatibilità tra essi ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e del D.Lgs 1172/1948.

Il presidente dichiara aperti i lavori e dà avvio alla procedura di valutazione.

La Commissione affida l'incarico quale Segretario al Prof. Armando Ruggeri.

La Commissione prende visione del Bando in oggetto e della procedura di valutazione prevista.

In base all'art. 5 del Bando, la Commissione ha a disposizione 60 punti per la valutazione del colloquio orale.

La commissione stabilisce che conseguono l'idoneità i candidati che riporteranno il punteggio non inferiore a 40/60.

La Commissione quindi procede alla visione delle domande pervenute.

Risultano pervenute le seguenti domande consegnate via PEC:

- Dott. Miano Alberto prot. num 16734 del 12/02/2024, PEC inviata giorno 11/02/2024;
- Dott.ssa Aliberto Mary prot. num 16723 del 12/02/2024, PEC inviata giorno 09/02/2024;
- Dott. Mastronardo Antonino prot. num 16721 del 12/02/2024, PEC inviata giorno 09/02/2024;
- Dott. De Novi Danny prot. num 15654 del 12/02/2024, PEC inviata giorno 07/02/2024;

I commissari dichiarano di non trovarsi in rapporto di parentela o affinità fino al quarto grado e che non sussiste alcuna situazione di incompatibilità tra essi ed i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e del D.Lgs 1172/1948 e procedono quindi con la verifica della sussistenza dei requisiti di ammissione.

La Commissione giudicatrice, verificata la sussistenza dei requisiti di ammissione del bando, procede con i colloqui dei candidati.

Vengono identificati i candidati (vedasi foglio firma, allegato 1 del presente verbale):

1. MIANO Alberto
2. MASTRONARDO Antonino
3. DE NOVI Danny

Si procede con i colloqui dei candidati.

#### **MIANO Alberto**

La candidata espone con sicurezza gli argomenti oggetto del colloquio, mostrando un'ottima conoscenza delle tecnologie oggetto del bando rispondendo in maniera esaustiva alle seguenti domande:

1. Quali sono stati gli argomenti oggetto della precedente borsa di studio su "Mobility as a Service"
2. Cosa si intende per formato GTFS
3. Quali sono i passaggi necessari per integrare nuovi servizi

La Commissione attribuisce alla candidata il voto di **58/60**.

#### **MASTRONARDO Antonino**

Il candidato espone con sicurezza gli argomenti oggetto del colloquio, mostrando una buona conoscenza delle tecnologie oggetto del bando rispondendo in maniera esaustiva alle seguenti domande:

1. Linguaggi di programmazione conosciuti
2. Quali aspetti di sicurezza si possono implementare per il MaaS
3. Tecnologie di sviluppo distribuito

La Commissione attribuisce al candidato il voto di **56/60**.

## **DE NOVI Danny**

Il candidato espone con sicurezza gli argomenti oggetto del colloquio, mostrando un'ottima conoscenza delle tecnologie oggetto del bando rispondendo in maniera esaustiva alle seguenti domande:

1. Quali Database utilizzare per il tracciamento dei mezzi pubblici
2. Approccio allo sviluppo di piattaforme per erogazione di servizi turistici
3. Sistemi di virtualizzazione e container

La Commissione attribuisce al candidato il voto di **56/60**.

In allegato 2 al presente verbale è riportata la graduatoria finale.

In considerazione delle attività della borsa, il Dott. Miano svolgerà le proprie mansioni sotto il coordinamento e con la supervisione del Responsabile Scientifico della Borsa, Prof. Armando RUGGERI. Le attività dei Dott.ri Mastronardo e De Novi verranno svolte sotto il coordinamento e con la supervisione del Responsabile Scientifico del progetto, Prof Massimo Villari.

La seduta si conclude alle ore 12:05

Messina, 19/02/2024

L. F. e S.

Prof. Antonino Galletta (Presidente)



Prof. ssa Annamaria Ficara (Componente)



Prof. Armando Ruggeri (Segretario)





Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE E INFORMATICHE,  
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA

### Allegato 1 - Verbale 1

Verbale n.1 del 19 Febbraio 2024 per la selezione per colloquio, per il conferimento di n. 3 borse di studio per ricerca post laurea nell'ambito dell'accordo di ricerca ATM dal titolo " Sistemi ICT innovativi per MaaS". Procedura di selezione prot. num 14076 del 05/02/2024

### Foglio Firma

Nominativo	Num Documento	Firma
MIANO Alberto	CA59695CF	<i>Miano Alberto</i>
ALIBERTO Mary		
MASTRONARDO Antonino	CA10322 HK	<i>Antonino Mastrotonardo</i>
DE NOVI Danny	ME54478445	<i>Danny De Novi</i>

Messina, 19/02/2024

L. F. e S.

Prof. Antonino Galletta (Presidente)

Prof. ssa Annamaria Ficara (Componente)

Prof. Armando Ruggeri (Segretario)



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE E INFORMATICHE,  
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA

## Allegato 2 - Verbale 1


**Verbale n.1 del 19 Febbraio 2024 per la selezione per colloquio, per il conferimento di n. 3 borse di studio per ricerca post laurea nell'ambito dell'accordo di ricerca ATM dal titolo "Sistemi ICT innovativi per MaaS". Procedura di selezione prot. num 14076 del 05/02/2024**


### Graduatoria

Nominativo	Valutazione	Idoneità
MIANO Alberto	58/60	Idoneo
MASTRONARDO Antonino	56/60	Idoneo
DE NOVI Danny	56/60	Idoneo

Messina, 19/02/2024

L. F. e S.

Prof. Antonino Galletta (Presidente) 

Prof. ssa Annamaria Ficara (Componente) 

Prof. Armando Ruggeri (Segretario) 