



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE ED AZIENDALI

Direttore Prof. Paolo Mattana

CIREM - Centro interuniversitario di Ricerche Economiche e Mobilità

Direttore Prof. Ing. Italo Meloni

Avviso pubblico di selezione 23/2017 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del progetto : "Logistica delle merci e dei passeggeri in ambito stradale e portuale" Responsabile scientifico Prof. Paolo Fadda

VERBALE 2 - VALUTAZIONE COLLOQUIO

Il giorno 15 dicembre 2017 alle ore 09.30, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura dell'Università di Cagliari, si è riunita la commissione nominata con Disposizione Direttoriale n. 652 del 29.11.2017, per lo svolgimento del colloquio relativo alla selezione in oggetto, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto la costruzione di modelli geografici informativi (GIS) finalizzati a migliorare la gestione dei Piani del Traffico e della Mobilità e l'implementazione dei modelli geografici informativi di Pula e Sestu con elementi di traffic calming urbano,

La commissione risulta così composta:

Prof. Paolo Fadda	Professore Ordinario, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale ed Architettura CIREM Presidente
Prof. Italo Meloni	Professore Ordinario, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale ed Architettura CIREM Componente
Dott. Gianfranco Fancello	Ricercatore confermato, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale ed Architettura CIREM Segretario Verbalizzante

Risulta ammesso al colloquio l'Ing. Federico Sollai con il punteggio di 37/40 ottenuto nella valutazione dei titoli avvenuta in data 11.12.2017, regolarmente convocato con e-mail.

La commissione dispone in totale di 60 punti per il colloquio. I criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti:

- conoscenza della materia della pianificazione dei trasporti fino a un massimo di 20 punti;
- conoscenza analisi e gestione dati di trasporto fino a un massimo di 20 punti
- capacità organizzativa e di coordinamento fino a un massimo di 20 punti.

Accertata l'identità del candidato a mezzo di documento di identità dello stesso, corrispondente alla copia conforme presentata nella domanda, la commissione procede con la prova orale.

Il colloquio riguarda la conoscenza del candidato sull'applicazione del GIS alla pianificazione dei trasporti, sulla conoscenza dei sistemi di trasporto innovativi da inserire nei Piani del Traffico e della Mobilità e sulla loro modalità organizzativa.

Al termine del colloquio la Commissione procede a valutare lo stesso con il seguente punteggio: 57/60



Pertanto, considerata anche la valutazione dei titoli di cui alla precedente seduta tenutasi in data 11.12.2017, la valutazione complessiva risulta essere:

Candidato	Valutazione dei titoli	Valutazione del colloquio	TOTALE
Federico Sollai	37/40	57/60	94/100

L'esito della selezione sarà pubblicato sul sito del Dipartimento all'indirizzo:

<http://dipartimenti.unica.it/scienzeeconomicheedaziendali>

Al termine della valutazione la commissione propone che l'incarico venga assegnato all'Ing. Federico Sollai.

La commissione conclude i lavori alle 09.50.

Letto approvato e sottoscritto¹

Presidente
Prof. Ing. Paolo Fadda

Segretario
Dott. Ing. Gianfranco Fancello

Componente
Prof. Ing. Italo Meloni

Cagliari, 15 dicembre 2017

¹ Copia firmata depositata presso la segreteria del Dipartimento.