



Avviso pubblico di selezione n° 16/2019- prot. n. 118934 del 28/05/2019 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto “SIGNAL - Strategie transfrontaliere per la valorizzazione del Gas Naturale Liquido” (di seguito SIGNAL) finanziato nell’ambito della Convenzione con la Regione Autonoma della Sardegna – Responsabile scientifico Prof. Paolo Fadda.

VERBALE 2 - VALUTAZIONE COLLOQUIO

Il giorno 25 giugno 2019, presso i locali del Dipartimento Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, facoltà di Ingegneria, via Marengo 2 Cagliari, alle ore 13,00 si è riunita la commissione nominata con Disposizione Direttoriale n. 376 del 12 giugno 2019 per lo svolgimento del colloquio relativo alla selezione in oggetto per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo.

La commissione risulta così composta:

Prof. Paolo Fadda	Professore Ordinario - Dipartimento Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, presidente
Prof. Gianfranco Fancello	Ricercatore Confermato - Dipartimento Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, Segretario Verbalizzante
Ing. Federico Sollai	Tecnologo Tecnico - Dipartimento Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, componente

Risulta ammessa al colloquio l'ing. Simona Mancini con il punteggio di 37, ottenuto nella valutazione dei titoli avvenuta in data 18 Giugno 2019, regolarmente convocata con e-mail.

Ai sensi dell'art. 9 dell'avviso di selezione la Dott.ssa Simona Mancini ha richiesto di poter svolgere il colloquio per via telematica attraverso la piattaforma Skype. La commissione, avendo accolto la richiesta, effettua il primo collegamento alle ore 13:00 che va a buon fine.

Accertata l'identità della candidata a mezzo di documento di identità della stessa, corrispondente alla copia conforme presentata nella domanda, la commissione procede con la prova orale. La commissione dispone in totale di 60 punti per il colloquio che è finalizzato a valutare:

- Conoscenza della materia della modellizzazione matematica e ottimizzazione delle reti di trasporto e della logistica, fino a un massimo di 20 punti;
- Conoscenza, analisi, gestione e implementazione dei modelli matematici per l'ottimizzazione delle reti di trasporto con particolare riferimento alla logistica via mare,



- fino a un massimo di 20 punti;
- Capacità organizzativa e di coordinamento, fino a un massimo di 20 punti.

Al termine del colloquio la Commissione procede alla valutazione assegnando alla candidata il punteggio di 58.

Pertanto, considerata anche la valutazione dei titoli di cui alla precedente seduta tenutasi in data 18 Giugno 2019, la valutazione complessiva risulta essere:

Candidato	Valutazione titoli	Valutazione colloquio	TOTALE
Simona Mancini	37	58	95/100

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

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

https://www.unica.it/unica/it/dip_scienzeecoaziend.page sezione "Atti amministrativi" - "Bandi e selezioni".

La commissione conclude i lavori alle ore 13.40

Letto approvato e sottoscritto.

Presidente
Paolo Fadda

Segretario
Gianfranco Fancello

Componente
Federico Sollai

Cagliari, 25 giugno 2019