

Commissione aggiudicatrice dell'incarico di collaborazione: "Costruzione di una banca dati geofisica in ambiente GIS" da affidare nell'ambito delle attività del contratto di ricerca "Microzonazione sismica di terzo livello di aree pilota del comune dell'Aquila" finanziato da "03CTTALRABMIC18; Progetto: CT - 2018 - REGIONE ABRUZZO SERVIZIO DPC029 MICROZONAZIONE SISMICA" di cui è responsabile il Prof. Marco Tallini

### VERBALE

Il giorno 14 dicembre 2022 alle ore 13.30 si è riunita in modalità telematica la Commissione aggiudicatrice dell'incarico di collaborazione di cui in apertura.

Sono presenti:

Prof. Marco Tallini (Presidente)  
 Prof. Francesco Zullo (Componente)  
 Prof. Marco Spadi (Segretario)

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa ed occasionale, approvato con D.R. 1902/2008 del 20/06/2008;

**VISTO** l'art. 67 comma 1 lett. L) Legge 22/12/86 n. 917, e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTA** la richiesta del Prof. Marco Tallini, avanzata in data 7/09/2022, intesa ad ottenere una collaborazione esterna;

**VISTA** la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 14/09/2022;  
 24/10/2022, reso pubblico in data 26/10/2022 con scadenza 9/11/2022;

**CONSIDERATO** che nessuna domanda di affidamento interno è pervenuta a seguito dell'avviso al personale dipendente di cui sopra;

**VISTO** l'avviso di affidamento di incarico emanato in data 14/11/2022 reso pubblico in data 17/11/2022;

**VISTA** la Nomina della Commissione Giudicatrice con D.D. n. 267, Prot. 2836 del 14/12/2022;

**PRESO ATTO** che il Bando dispone che l'attribuzione dell'incarico avvenga sulla base della valutazione del curriculum e dei titoli posseduti (eventuale) e di un colloquio;

La Commissione preliminarmente delibera all'unanimità di attribuire i seguenti punteggi:

Titolo	Modalità di calcolo	Punteggio	Max punti
<i>voto di laurea:</i>	<i>fino a 100/105</i>	<i>1</i>	
	<i>da 106/110 a 110/110</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	<i>110 e lode</i>	<i>4</i>	

<i>Esami del SSD GEO/05, ICAR/14 e ICAR/20</i>	<i>Ogni esame</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
<i>Abilitazione alla professione da ingegnere</i>	<i>SI/NO</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Competenza nell'utilizzo di software di gestione di banche dati territoriali e di cartografia numerica in ambiente GIS</i>	<i>per ogni esperienza/corso</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
<i>Altri titoli pertinenti con l'oggetto della collaborazione</i>	<i>Per ogni titolo valutabile attinente l'oggetto della prestazione</i>	<i>0,5</i>	<i>1</i>
<i>TOTALE PUNTI ATTRIBUIBILI ALLA VALUTAZIONE DEI TITOLI</i>			<i>10</i>
<i>TOTALE PUNTI ATTRIBUIBILI AL COLLOQUIO</i>			<i>20</i>

Alle ore 14.00 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Della presente riunione viene redatto verbale pubblico letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

F.to il Presidente (Prof. Marco Tallini)

F.to il Componente (Prof. Francesco Zullo)

F.to il Segretario (Prof. Marco Spadi)