



Commissione aggiudicatrice dell'incarico di collaborazione: "Comune di Castel del Giudice: Studi preliminari di fattibilità per la riqualificazione urbana dell'area del centro abitato" da affidare nell'ambito delle attività della convenzione conto terzi "Riqualificazione e rigenerazione urbana ed ambientale del centro abitato del comune di Castel del Giudice" Commissionata da "Comune di Castel del Giudice" di cui è responsabile il Dott. Ph.D. Francesco Zullo

#### VERBALE

Il giorno 11/07/2022 alle ore 11:00 presso i locali del Dipartimento si è riunita la Commissione aggiudicatrice dell'incarico di collaborazione di cui in apertura.

Sono presenti:

Prof. Bernardino Romano (Presidente)

Prof. Alessandro Marucci (Componente)

Dott. Ph.D. Francesco Zullo (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 Dott. Ph.D. Francesco Zullo, avanzata in data 13/05/2022, intesa ad ottenere una collaborazione esterna;

**VISTA** la deliberazione del Consiglio/Giunta di Dipartimento del 13/05/2022;

**VISTO** l'avviso al personale dipendente a firma del Direttore Generale, emanato in data 18/05/2022, reso pubblico in data 18/05/2022 con scadenza 26/05/2022;

**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 14/06/2022 reso pubblico in data 20/06/2022;

**VISTA** la Nomina della Commissione Giudicatrice con D.D. n. 158/2022, Prot. 1547 del 07/07/2022;

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

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



Titolo	Modalità di calcolo	Punteggio	Max punti
voto di laurea:	<i>fino a 100/105</i>	<i>1</i>	<i>4</i>
	<i>da 106/110 a 110/110</i>	<i>3</i>	
	<i>110 e lode</i>	<i>4</i>	
<i>Esami del SSD 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 modellazione bi-tridimensionali per l'architettura, di fotoritocco e di grafica vettoriale.</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 11:30 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

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

F.to Presidente (Prof./Ing. Bernardino Romano)

F.to Componente (Prof. Alessandro Marucci)

F.to Segretario (Dott. Ph.D. Francesco Zullo)

*Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.*