



Commissione aggiudicatrice dell'incarico di collaborazione: "Collaborazione nella digitalizzazione e monitoraggio di un cantiere di recupero mediante l'installazione di sensoristica" da affidare nell'ambito delle attività del contratto/convenzione conto terzi "Convenzione siglata tra il Provveditorato alle Opere Pubbliche Lazio-Abruzzo-Sardegna, sede coordinata dell'Aquila e il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile – Architettura e Ambientale avente ad oggetto lo studio di fattibilità tecnico economica dell'intervento di recupero e riqualificazione del complesso edilizio ex Ospedale S. Salvatore, sito in L'Aquila, viale Nizza. Responsabile scientifico Prof. Pierluigi De Berardinis

VERBALE

Il giorno 15.10.2021 alle ore 11.00 presso la sede di Roio si è riunita la Commissione aggiudicatrice dell'incarico di collaborazione di cui in apertura.

Sono presenti:

Prof./Ing. Pierluigi De Berardinis (Presidente)

Prof./Ing. Marianna Rotilio (Componente)

Dott. Domenico Ciotti (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./Ing. Pierluigi De Berardinis avanzata in data 29.06.2021, intesa ad ottenere una collaborazione esterna;

VISTA la deliberazione del Consiglio/Giunta di Dipartimento del 14.07.2021;

VISTO l'avviso al personale dipendente a firma del Direttore Generale, emanato in data 23.07.2021 (n. 170);

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 24.08.2021 reso pubblico in data 30.08.2021;

VISTA la Nomina della Commissione Giudicatrice con Decreto Direttore Rep. n. 220 Prot. n. 1851 del 16/09/2021

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



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

Titolo	Modalità di calcolo	Punteggio	Max punti
<i>Frequenza corsi BIM</i>	<i>Per ogni corso</i>	<i>1</i>	<i>5</i>
<i>Stage</i>	<i>Per ogni stage</i>	<i>2</i>	<i>4</i>
TOTALE PUNTI ATTRIBUIBILI ALLA VALUTAZIONE DEI TITOLI			9

Ex.:

<i>voto di laurea:</i>	<i>fino a 100/110</i>	<i>7</i>	<i>11</i>
	<i>da 100/110 a 110/110</i>	<i>10</i>	
	<i>lode</i>	<i>11</i>	
<i>Premi / riconoscimenti</i>	<i>ogni premio / riconoscimento</i>	<i>2</i>	<i>4</i>
<i>Esperienza lavorativa nel settore</i>	<i>ogni sei mesi</i>	<i>2</i>	<i>6</i>
TOTALE PUNTI ATTRIBUIBILI ALLA VALUTAZIONE DEI TITOLI			21

La Commissione rileva, quindi, che sono pervenute nel termine indicato dal bando n. 1 (una domanda e procede all'apertura della busta.

Hanno presentato domanda:

Titolo	Cognome e Nome	Luogo di nascita	Data di nascita
Dott. Ing.	De Paulis Giulia	L'Aquila	04.06.1991

Le domande e la documentazione allegata risultano formalmente corrette.

La candidata risulta in possesso dei requisiti di ammissione.
 Si procede quindi alla valutazione dei titoli:

Candidato			
Titolo	Q.tà / info	Punteggio unitario	Totale punti assegnati
<i>Stage</i>	n. 1 stage	<i>2</i>	<i>2</i>
<i>Voto di Laurea</i>	<i>102</i>	<i>10</i>	<i>10</i>
<i>Esperienza lavorativa nel settore</i>	<i>15 mesi</i>	<i>2</i>	<i>4</i>
<i>Premio</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>
TOTALE			18

La commissione formula la seguente graduatoria che sarà, seduta stante, affissa per 15 giorni all'albo del Dipartimento.



Ordine	Candidato	Punteggio
1	Giulia De Paulis	18/30

La commissione aggiudica quindi il contratto al Dott. Ing. Giulia De Paulis.

Alle ore 11:30 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

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

Presidente (Prof./Ing. Pierluigi De Berardinis)

Componente (Prof./Ing. Marianna Rotilio)

Segretario (Dott. Domenico Ciotti)