

**Selezione pubblica per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo della durata di n. 8 mesi nell'ambito dell'Accordo per contributo di ricerca triennio 2019-2021 tra il Consorzio Interuniversitario ReLUIS, di cui fa parte l'Università di Bergamo, ed il Dipartimento della Protezione Civile, fondo RELUISBELLE1921 -CUP: F56C19000090001, responsabile scientifico prof. Andrea Belleri.**

**Bando prot. n. 352/VII/16 del 08/01/2020**

VERBALE N° 1

Il giorno 27/01/2020, alle ore 13:30, presso l'ufficio B201 della sede universitaria di Viale Marconi 5 - Dalmine, si è riunita la Commissione esaminatrice della selezione pubblica per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo della durata di n. 8 mesi nell'ambito dell'Accordo per contributo di ricerca triennio 2019-2021 tra il Consorzio Interuniversitario ReLUIS, di cui fa parte l'Università di Bergamo, ed il Dipartimento della Protezione Civile, fondo RELUISBELLE1921 -CUP: F56C19000090001, responsabile scientifico prof. Andrea Belleri.

La Commissione, nominata con D.D. rep. N. 4/2020 prot. 11241/VII/16 del 24/01/2020, risulta così composta:

Prof. ANDREA BELLERI

Prof. PAOLO RIVA

Prof.ssa ALESSANDRA MARINI

Le funzioni di Presidente saranno svolte dal Prof. Andrea Belleri, di segretario dalla Prof.ssa Alessandra Marini

Il Presidente dichiara aperta la seduta e dà lettura del bando di selezione, che prevede all'art. 5 che la valutazione comparativa avvenga sulla base dell'esame dei titoli per un punteggio complessivo di 60 punti.

I titoli ammessi a valutazione, secondo il valore dei punteggi di seguito indicati, sono:

- a) massimo fino a 40 punti per il titolo di studio richiesto;
- b) massimo fino a 5 punti per il dottorato;
- c) massimo fino a 5 punti per altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta purché attinenti all'oggetto dell'incarico;
- d) massimo fino a 10 punti per esperienze nel settore analogo a quello richiesto per l'incarico presso soggetti pubblici e/o privati.

All'eventuale colloquio si attribuisce un punteggio massimo fino a 40 punti.

La Commissione procede con la definizione dei criteri per la valutazione dei titoli.

- a) Titolo di studio richiesto nel bando: Laurea magistrale/specialistica in INGEGNERIA EDILE (LM-24);

Massimo 40 punti

Fino a 80/110	Punteggio 0
Da 81/110 a 100/100	Punteggio 20
Da 101/110 a 110/110	Punteggio 30
110 e lode	Punteggio 40

- b) Dottorato di ricerca coerente con i temi trattati nel progetto di ricerca:

5 punti solo per titolo già conseguito.

- c) Altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali:

massimo 5 punti

5 punti per ogni anno concluso di contratto per svolgimento di attività di ricerca coerente con i temi trattati nel progetto di ricerca;

5 punti per ogni borsa di studio per attività di ricerca conclusa coerente con i temi trattati nel progetto di ricerca;

5 punti per altri incarichi conferiti da università, enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali coerente con i temi trattati nel progetto di ricerca;

- d) Esperienze coerenti con i temi della ricerca del progetto, come deducibili dal curriculum presentato, per l'incarico presso o per conto di soggetti pubblici e/o privato.

massimo 10 punti

In particolare: esperienza pregressa nell'analisi di segnali satellitari, conoscenza di algoritmi di identificazione dinamica, conoscenza del programma FEM OpenSees

Dalla valutazione combinata di tali elementi di valutazione si perviene ad una valutazione complessiva di sintesi.

La commissione passa ad analizzare le seguenti domande di ammissione alla selezione:

1) DOTT. LUCA ROTA

Constatata la validità della domanda, accertato che il candidato è in possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione e che non esistono vincoli di parentela o affinità fino al IV grado o coniugio, sia tra i membri della Commissione che tra questi e il candidato medesimo, al candidato sono assegnati i seguenti punti. Si precisa che si prescinde dal colloquio, comunque eventuale, in quanto l'unica domanda pervenuta presenta già, quanto ai titoli, i requisiti richiesti:

a) voto di laurea	<b>40 punti;</b>
b) dottorato di ricerca	<b>0 punti;</b>
c) documentazione delle attività di ricerca attinenti all'oggetto dell'incarico:	<b>5 punti;</b>
d) esperienze nel settore analogo a quello richiesto per l'incarico presso o per conto di soggetti pubblici e/o privati:	<b>8 punti;</b>
<b>Totale punti</b>	
<b>53 punti</b>	

La commissione, conseguentemente all'analisi del curriculum dei candidati e al punteggio conseguito, ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale nonché la rispondenza ai requisiti richiesti e redige la seguente graduatoria di merito dichiarando all'unanimità vincitore:

1) DOTT. LUCA ROTA

La Commissione espone la valutazione dei titoli alle ore 14:00 del giorno 27/01/2020.

Il presente verbale è trasmesso al Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate per l'approvazione con Decreto Direttoriale.

Le operazioni terminano alle ore 14:00

LA COMMISSIONE

Prof. ANDREA BELLERI	(Presidente)	f.to Andrea Belleri
Prof. PAOLO RIVA	(Membro)	f.to Paolo Riva
Prof.ssa ALESSANDRA MARINI	(Membro)	f.to Alessandra Marini

**Selezione pubblica per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo della durata di n. 8 mesi nell'ambito dell'Accordo per contributo di ricerca triennio 2019-2021 tra il Consorzio Interuniversitario ReLUIIS, di cui fa parte l'Università di Bergamo, ed il Dipartimento della Protezione Civile, fondo RELUISBELLE1921 -CUP: F56C19000090001, responsabile scientifico prof. Andrea Belleri.**

Risultati della selezione:

La Commissione esaminatrice della selezione in oggetto comunica la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione dei titoli		Totale
Luca Rota	53/60		53/60

Dalmine, 27/01/2020

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

(Prof. Andrea Belleri)

f.to Andrea Belleri