

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE \_ICAR/19\_ (TITOLO DELLA RICERCA *Organismi urbani storici ed edilizia di base: analisi morfo-tipologica e controllo dell'intervento di restauro, sia nell'ambito del progetto che nelle fasi di cantiere, con particolare riferimento alle azioni per il miglioramento sismico e sfruttando appieno le potenzialità offerte dai sistemi informativi tridimensionali (GIS 3D) elaborati su acquisizione laser (nuvola di punti)*) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI \_ARCHITETTURA\_, BANDITO CON D.R. \_09 agosto 2016\_ n. \_1242\_ AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL \_09/08/2016\_

## VERBALE N.2

Il giorno \_7 novembre 2016\_ alle ore \_\_10:00\_\_ si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare \_ICAR/19\_ (Titolo della ricerca : *Organismi urbani storici ed edilizia di base: analisi morfo-tipologica e controllo dell'intervento di restauro, sia nell'ambito del progetto che nelle fasi di cantiere, con particolare riferimento alle azioni per il miglioramento sismico e sfruttando appieno le potenzialità offerte dai sistemi informativi tridimensionali (GIS 3D) elaborati su acquisizione laser (nuvola di punti)*) così composta:

- \_Prof. Arch. Riccardo Dalla Negra\_ (qualifica) \_\_PO\_\_ presso l'Università di \_\_Ferrara\_\_ (Presidente)
  - \_Ing. Andrea Giannantoni\_ (qualifica) \_\_RTD tipo a\_\_ presso l'Università di \_\_Ferrara\_\_
  - \_Arch. Marco Zuppiroli\_ (qualifica) \_\_RTD tipo a\_\_ presso l'Università di \_\_Ferrara\_\_ (Segretario)
- per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza dei sottoelencati candidati:

- Dott.ssa \_\_**Veronica Vona**\_\_

(assente la Dott.ssa \_\_Katuscia Accettura\_\_ regolarmente convocata)

La Commissione ha proceduto ad esaminare la stessa:

- Dott.ssa \_\_**Veronica Vona**\_\_

a cui sono poste le seguenti domande:

- Il candidato definisca e sottolinei le differenze tra il concetto di *tipo a schiera* e di *tipo a pseudo-schiera* in rapporto ai fenomeni urbani illustrandoli attraverso esemplificazioni.
- Il candidato illustri le diverse tipologie di processamento dei dati acquisiti tramite *laser scanner* (unione delle scansioni in un'unica nuvola di punti), anche in relazione alla campagna di rilievo da condurre.
- Il candidato illustri come alcuni interventi strutturali possano influenzare negativamente la risposta sismica di un edificio storico.
- PROVA PRATICA - Il candidato selezioni tutti gli edifici del database con altezza totale dell'edificio (alt\_totale) maggiore o uguale a 9 metri e rappresenti, per questa selezione, con opportuni colori quali edifici sono caratterizzati da muratura (tipo\_mur) di buona qualità (1) e quali di cattiva qualità (2).

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: \_\_inglese\_\_

Valutazione: punti **\_30\_/30**

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

**Dott.ssa \_\_Veronica Vona\_\_ punti **\_73\_/100****

La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore \_\_11:30\_\_

LA COMMISSIONE

