



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività:
"Supporto alla predisposizione di modelli di analisi FEM (Finite Element Method) per la simulazione numerica del comportamento strutturale, anche in condizioni sismiche, di pannelli CLT (Cross Laminated Timber) in legno sardo"

Il Direttore

Vista la richiesta dell'Ing. Giovanna Concu;
Visto l'Avviso pubblico di selezione n° 36/2019 del 26/07/2019;
Preso atto del verbale redatto dalla Commissione esaminatrice;

DISPONE

Art.1 – Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un incarico di prestazione professionale per lo svolgimento della seguente attività:

"Supporto alla predisposizione di modelli di analisi FEM (Finite Element Method) per la simulazione numerica del comportamento strutturale, anche in condizioni sismiche, di pannelli CLT (Cross Laminated Timber) in legno sardo"

Art.2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art.1:

1. Gillone Fabio punti 92

Art.3 – Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento dell'incarico di prestazione professionale di cui alla presente selezione a:

Gillone Fabio

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e verrà sottoposto a ratifica del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci