



NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER VALUTAZIONE COMPARATIVA - Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo dal titolo:
"Sperimentazione e calcolazione di giunzioni di solai composti in legno-calcestruzzo per il consolidamento di edifici nei contesti della tutela culturale".
L'attività prevede la verifica dello stato dell'arte sulle giunzioni dei solai composti legno-calcestruzzo, sperimentazione di giunzioni, calcolo con modello analitico e relazione finale sui risultati ottenuti.

Il Direttore

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;
- VISTO** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;
- VISTO** l'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della L. 14 gennaio 1994, n. 20;
- VISTO** l'avviso pubblico di selezione n. 5/2019 prot. n. 57615/2019 del 22/02/19, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per l'espletamento della seguente attività:
Sperimentazione e calcolazione di giunzioni di solai composti in legno-calcestruzzo per il consolidamento di edifici nei contesti della tutela culturale". L'attività prevede la verifica dello stato dell'arte sulle giunzioni dei solai composti legno-calcestruzzo, sperimentazione di giunzioni, calcolo con modello analitico e relazione finale sui risultati ottenuti.

Dispone

Art. Unico La Commissione Esaminatrice della Selezione n. 5/2019 Prot. n. 57615 del 22/02/2019 è così composta:

- Prof. Antonello Sanna
- Prof. Carlo Atzeni
- Ing. Luigi Fenu

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Giorgio Massacci