



Codice BS-S 6/2021  
Prot. n. 1206 del 24/05/21  
Rep. n.237 Class.III/12

Id. 78/DNC  
[doc.2]

## DECRETO NOMINA COMMISSIONE

**IL DIRETTORE**  
del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale

- VISTO** il Regolamento per l'assegnazione da parte di Dipartimenti di borse di studio per attività di ricerca da istituire con fondi a disposizione dei Dipartimenti e derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche, Enti pubblici/privati/internazionali o imprese in vigore presso la Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.R. n. 1622 del 22/06/2018;
- VISTA** la richiesta presentata in data **22/03/21** da **AGOSTINA CHIAVOLA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Ricerca 2020 (Progetti medi) - Chiavola (EUR 4.500,00 CUP 000330\_20\_RS\_\_CHIAV - Responsabile Scientifico, CHIAVOLA A.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **01/04/21** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BS-S 6/2021** prot.n. **800** del **08/04/21** scaduto il **28/04/21**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **21/05/21** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

## DECRETA

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per titoli ed eventuale colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

Commissario	Posizione	Ruolo
CHIAVOLA AGOSTINA	Membro esperto con funzioni di Presidente	Titolare
BONI MARIA ROSARIA	Membro esperto	Titolare
SAPPA GIUSEPPE	Membro esperto con funzioni di Segretario	Titolare

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **24/05/21**

F.to Il Direttore  
prof.ssa DANIELA D'ALESSANDRO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93