



**NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER VALUTAZIONE COMPARATIVA – Avviso n. 31/2025** Selezione per l'attribuzione di n. 2 contratti di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca PRIN PNRR “P2022AAEZE - Rocking-based strategies for resilience of reinforced concrete structures: conception, structural design, nonstructural components, efficiency and sustainability (Rock-Resilience)”, Codice CUP: F53D23009680001, finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), Responsabile Scientifico: Prof. Mauro Sassu

## 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. 31/2025 Prot. n. 135049 del 29/05/2025 per il conferimento di n. 2 contratti di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca PRIN PNRR “P2022AAEZE - Rocking-based strategies for resilience of reinforced concrete structures: conception, structural design, nonstructural components, efficiency and sustainability (Rock-Resilience)”, Codice CUP: F53D23009680001, finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), Responsabile Scientifico: Prof. Mauro Sassu, per l'espletamento della seguente attività:

“Supporto al gruppo di ricerca tramite rappresentazioni digitali grafiche, distinte degli elementi costruttivi con specifiche di montaggio e uso di un dispositivo innovativo per l'applicazione di urti con componente orizzontale su barriere stradali di ponti stradali, verificando altresì i corrispondenti calcoli alla base del dispositivo. Il gruppo di ricerca fornirà schemi grafici e calcoli di dimensionamento del dispositivo”;

## DISPONE

**Art. Unico** La Commissione Esaminatrice della Selezione n. 31/2025 Prot. n. 35049 del 29/05/2025 è così composta:

- Prof. Mauro Sassu;
- Prof. Fausto Mistretta;
- Dott. Mario Lucio Puppio.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Ivan Blečić  
*Sottoscritto con firma digitale*