



**NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER VALUTAZIONE COMPARATIVA** – Avviso n. 1/2023 Selezione per l'attribuzione di due contratti di lavoro autonomo nell'ambito del "Progetto Complesso Bioeconomia "Sardegna Verde" - PERLABLOC – Blocchi per edilizia in agglomerato di perlite sarda ad elevate prestazioni energetiche e ridotto impatto ambientale. POR FESR Sardegna 2014-2020 Asse I – Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico e Innovazione Azione 1.2.2 – Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3", finanziato da Sardegna Ricerche.

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. 1/2023 Prot. n. 3108 del 12/01/2023 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del "Progetto Complesso Bioeconomia "Sardegna Verde" - PERLABLOC – Blocchi per edilizia in agglomerato di perlite sarda ad elevate prestazioni energetiche e ridotto impatto ambientale. POR FESR Sardegna 2014-2020 Asse I – Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico e Innovazione Azione 1.2.2 – Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3", finanziato da Sardegna Ricerche - Responsabile Scientifico: Prof. Mauro Sassu, per l'espletamento della seguente attività:

Catalogazione e reportistica dei risultati sperimentali delle campagne prove meccaniche e termiche su campioni in agglomerato di perlite (cilindri, blocchi, piastre, muretti).

Nello specifico, l'attività si dividerà nelle seguenti fasi:

- 1) Catalogazione e reportistica su test dei campioni cilindrici, blocchi e piastre in agglomerato di perlite;
- 2) Catalogazione e reportistica su test dei muretti in agglomerato di perlite.



**DISPONE**

**ART. UNICO** La Commissione Esaminatrice della Selezione n. 1/2023 Prot. n. 3108 del 12/01/2023 è così composta:

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

Il Direttore del Dipartimento  
prof. ing. Giorgio Massacci  
*Sottoscritto con firma digitale*