



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Selezione di n. 17 partecipanti alla Scientific School bando 2019/20 "Shared Languages_Sardegna. Terra cruda: dalla materia povera all'elemento costruttivo nobile, attraverso la stampa 3D".

Responsabile scientifico dott.ssa Maria Maddalena Achenza
Pula, Parco Scientifico e Tecnologico, 27-30 settembre 2021
Serrenti, Laboratorio Arti della Terra, 1-2 ottobre 2021

Il Direttore

- Visto** il finanziamento ottenuto da Sardegna Ricerche nell'ambito del bando Scientific School 2019/2020 per l'organizzazione di percorsi formativi ad elevato contenuto tecnico-scientifico da svolgersi presso le sedi del parco di Pula e presso il Laboratorio Arti della Terra del Comune di Serrenti;
- Dato atto** che la terra cruda, materiale utilizzato per secoli nelle tradizioni costruttive locali, vive oggi una riscoperta nel settore della bioarchitettura e nelle pratiche edilizie sostenibili con un interesse verso il materiale e le sue molteplici possibilità di impiego e che un forte interesse è manifestato nei confronti delle finiture superficiali e di componenti di arredo e design realizzati in terra cruda;
- Considerato** che gli obiettivi della Scientific School sono quelli di fornire strumenti e conoscenze scientifiche di approfondimento accademico e artigianale, utili a coloro che vogliono comprendere le diverse tecniche di impiego in edilizia della terra cruda;
- Dato atto** che la Scientific School – della durata di 6 giorni - si pone come finalità di formare, attraverso un percorso didattico teorico e pratico, tecnici di elevata qualificazione nell'ambito dell'architettura in terra cruda, di valorizzare il materiale terra cruda e nobilitarlo al ruolo di materiale innovativo e adatto all'utilizzo nell'edilizia corrente, come materiale per finiture di lusso e per la realizzazione meccanica di involucri ad alte prestazioni;
- Visto** che è stata individuata quale responsabile scientifico dell'evento la dott.ssa Maria Maddalena Achenza, ricercatrice afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura;
- Vista** la Disposizione Direttoriale n. 855 del 23/06/2021 - Bando pubblico di selezione di n. 17 partecipanti alla Scientific School bando 2019/20 "Shared Languages_Sardegna. Terra cruda: dalla materia povera all'elemento costruttivo nobile, attraverso la stampa 3D" – Responsabile scientifico dott.ssa Maria Maddalena Achenza, ricercatrice afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università, e successiva Disposizione Direttoriale n. 985 del 21/07/2021 – Proroga dei termini di scadenza del suddetto bando.



Dispone

Art.unico La Commissione Giudicatrice della selezione di n. 17 partecipanti alla Scientific School bando 2019/20 “Shared Languages_Sardegna. Terra cruda: dalla materia povera all’elemento costruttivo nobile, attraverso la stampa 3D” è così composta:

- Dott.ssa Maria Maddalena Achenza - Presidente
- Prof. Andrea Frattolillo – Membro
- Dott. Roberto Ricciu - Segretario

il Direttore del dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci
(firmato digitalmente)