

Workshop Stampa 3D per i Beni Culturali

Dipartimento di Ingegneria – Università di Roma tre
23 Maggio 2022, ore 12

Progetti Regione Lazio

- **DTC - TE1 Centro di Eccellenza, “H-S3D – Stampa 3D per Beni Culturali. Applicazioni di Recupero Strutturale e Monitoraggio di elementi architettonici e di decoro”**
- **Gruppi di Ricerca 2020 “Soluzioni di Stampa 3D per il recupero strutturale e architettonico di beni culturali-3DH-solutions”**

Ore 12:00 – Saluti del Direttore di Dipartimento di Ingegneria Prof. Andrea Benedetto

Ore 12:15 – Seminario Prof. Ferdinando Auricchio e Dott. Gianluca Alaimo (Università di Pavia) “ Additive Manufacturing: new opportunities and open challenges”, Aula N19

Ore 13:30 – Pranzo

Ore 14:30 – Breve presentazione dei risultati dei Progetti – Maura Imbimbo (Università di Cassino e del Lazio Meridionale), Sonia Marfia (Università di Roma Tre) Aula Seminari

Ore 15:00 – Tavola Rotonda con la partecipazione dell’Arch. Giulia Brunori e del Dott. Alessandro Betori (Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l’Area Metropolitana di Roma e la Provincia di Rieti)- Aula Seminari