

<b>Dipartimento:</b> Dipartimento Ingegneria Civile, Edile e dell'Architettura
<b>Sede:</b> DICEA - Sezione Strutture
<b>Docente Tutor Referente:</b> Michele Serpilli
<b>Area Tematica:</b> Scienza delle Costruzioni
<b>Titolo:</b> Meccanica dei materiali e delle strutture: dalla statica alle forme dell'architettura
<b>Attività:</b> L'attività prevede lezioni di base sulla meccanica dei materiali e statica delle strutture, con esercitazioni pratiche di laboratorio e costruzione di strutture in scala (archi, tensegrity,...).
<b>Periodo:</b> 2 settimane (aprile - giugno)
<b>Orario:</b> 4 ore (9.00-13.00)
<b>Num Tot Ospitabili:</b> 10
<b>Num per turno:</b> 10
<b>Copresenza:</b> SI
<b>Preferibilmente rivolto anni:</b> Quarto Quinto
<b>Email:</b> m.serpilli@univpm.it
<b>Telefono:</b> 3400565340 - 071 220 4554
<b>Referente:</b> Monica Marinelli