

**WORKSHOP DI PROGETTAZIONE "UN TETTO RECIPROCO".
CANTIERE-SCUOLA AL CENTRO GLI SCATENATI- ARPJTETTO O.N.L.U.S. PER LA COSTRUZIONE ALL'APERTO DI
UN'"AULA IN NATURA"**

Tipo di attività: workshop

proponente/referente: Adolfo F.L. Baratta, Francesco Careri, Fabrizio Finucci

in collaborazione con: ARPJTETTO O.N.L.U.S, Chiara Camilli, Giulio Mattioli Kalipè Lab., Marco Loperfido mmkm studio

posti disponibili: min 10 - max 15

competenze richieste: nel campo della progettazione architettonica e nell'autocostruzione.

modalità di selezione: Si partecipa inviando una mail di motivazione con i propri recapiti a scatenati@arpj.org (segreteria del workshop) e per conoscenza a adolfo.baratta@uniroma3.it, francesco.careri@uniroma3.it, fabrizio.finucci@uniroma3.it.

anno di corso per cui l'attività è consigliata: Per partecipare alla selezione è necessario essere iscritti alla Laurea Triennale in Scienze dell'Architettura o alla Laurea Magistrale in Progettazione Architettonica, Progettazione Urbana o Restauro.

Sono caldamente invitati a partecipare gli studenti iscritti al Laboratorio di Progettazione Architettonica e Urbana della Laurea Magistrale in Progettazione Urbana (Proff. Careri e Finucci), in quanto il luogo dove si svolge il workshop sarà l'area di progetto del corso dell'anno accademico 2021-2022.

crediti formativi universitari attribuiti ai partecipanti: 2 cfu

periodo e numero complessivo di ore: il workshop si svolge in due momenti formativi:

- 23 e 24 settembre 2021, dalle 10.00 alle 18.00 preparazione dell'area di cantiere
- 27 settembre - 1° ottobre 2021, dalle 10.00 alle 18.00 cantiere di Autocostruzione
- Sabato 2 ottobre sarà organizzato un evento conviviale conclusivo

riscontro richiesto ai partecipanti: progettazione e realizzazione del tetto reciproco di Leonardo Da Vinci, progettazione e realizzazione degli arredi e dell'organizzazione spaziale interna

descrizione dell'attività: Il workshop affronta il tema dell'impatto emotivo del Covid 19, della didattica a distanza e dell'isolamento forzato sui giovani, che sono tra le categorie più colpite dall'emergenza sanitaria, attraverso l'autocostruzione di un'"aula in natura". L'intervento verrà realizzato nella sede del centro gli Scatenati presso l'ARPJTETTO O.N.L.U.S., che accoglie ragazze e ragazzi in pena alternativa alla detenzione carceraria. Numerosi studi e ricerche hanno dimostrato l'importanza della dimensione spaziale nell'apprendimento e le potenzialità dei percorsi di progettazione partecipata e dell'autocostruzione per la liberazione della creatività e lo sviluppo armonico della personalità dei minori.

La struttura portante dell'aula all'aperto verrà realizzata con l'uso del "giunto reciproco" di Leonardo Da Vinci. Il Workshop, che si svolgerà all'aperto e nel pieno rispetto delle misure sanitarie vigenti, si svilupperà in tre fasi:

1. emersione dei bisogni: in collaborazione con i membri dell'associazione verrà affrontata la fase di emersione dei bisogni e della raccolta delle proposte secondo i metodi e gli strumenti della progettazione partecipata;
2. progettazione: durante questa fase gli studenti approfondiranno il tema delle strutture geodetiche e reciproche e saranno impegnati nella progettazione di soluzioni per la gestione dello spazio interno;
3. realizzazione: verrà allestito un cantiere di autocostruzione che vedrà coinvolti, oltre agli studenti partecipanti al workshop, i ragazzi e le ragazze del centro "Gli Scatenati".