



“Insegnare, progettare, allestire e comunicare”

Prosegue “Tecniche Sapienti”, il ciclo di seminari dedicato alla presenza femminile nei dipartimenti tecnico-scientifici dell’Ateneo Sapienza tra il 1910 e il 1968

Venerdì 25 giugno 2021 alle ore 16.00 si terrà online su piattaforma Zoom il quinto e conclusivo incontro del ciclo di seminari interdisciplinari “Tecniche Sapienti. La presenza femminile nell’Ateneo Sapienza”

L’Università Sapienza di Roma lancia un ciclo di seminari online dedicati alle biografie di studentesse, laureate e docenti dell’Ateneo che si sono specializzate in discipline tecnico-scientifiche. L’arco temporale di riferimento prende avvio nel 1910, anno di iscrizione della prima studentessa in Ingegneria, e si conclude nel 1968 con la riforma di liberalizzazione dell’accesso agli studi universitari.

Esito di una ricerca di Ateneo, coordinata da Claudia Mattogno, i seminari hanno l’obiettivo di contribuire a far conoscere la vita di donne intraprendenti e innovatrici che per prime si sono dedicate alle discipline scientifiche e di progetto. Si tratta di un passo fondamentale per ricomporre l’identità di genere, per costruire nuove consapevolezze, e per proporre una nuova e più inclusiva visione storica all’interno della grande comunità Sapienza.

Il **quinto incontro** è dedicato alle diverse pratiche progettuali delle Tecniche Sapienti con approfondimenti relativi ad esperienze didattiche, di allestimento o di comunicazione grafica e artistica. Sarà introdotto da Claudia Mattogno e moderato da Monica Prencipe. Saluti di benvenuto saranno presentati da Antonio D’Andrea, preside della facoltà di Ingegneria Civile e Industriale e da Donatella Maiolatesi, presidente dell’Ordine degli Architetti di Ancona.

Seguiranno i contributi di

- _ Ruggero Lenci: *Giovanna De Sanctis Ricciardone. La scelta dell’arte*
- _ Domizia Mandolesi e Rosalba Belibani: *Paola Coppola Pignatelli: sperimentare didattica e comunicazione*
- _ Anna Riciputo: *Valeria Caravacci, architetta e grafica*
- _ Rosalia Vittorini, *Uga de Plaisant: insegnare, ricercare, progettare*
- _ Ania Lopez: *La sfida dell’Agenda 2030. Obiettivo n. 4*

Concluderà la discussione Paola Di Biagi, Dipartimento di Ingegneria e Architettura, Università degli Studi di Trieste

Il ciclo di seminari, per la sua importanza nel fare luce sulla dimensione femminile nel mondo della scienza, ha ottenuto la media partnership di Rai Cultura e Rai Storia, che in seguito diffonderà sulle proprie piattaforme le registrazioni degli eventi.

La partecipazione al seminario è gratuita e riconosce crediti formativi professionali dall’Ordine degli Architetti e dall’Ordine degli Ingegneri.

Per seguire l’incontro è richiesta iscrizione su Eventbrite:

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-tecniche-sapienti-v-insegnare-progettare-allestire-e-comunicare-158742486049>