



“Oltre la città. Progettare il territorio e l'ambiente”

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 28 maggio 2021 alle ore 16.00 si terrà online su piattaforma Zoom il quarto incontro del ciclo di cinque 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 quarto incontro è dedicato ai progetti per il territorio e l'ambiente sarà introdotto e moderato da Chiara Belingardi. Saluti di benvenuto saranno presentati da Daniela D'Alessandro, Direttrice del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, e da Donatella Maiolatesi, Presidente dell'Ordine degli Architetti di Ancona.

Seguiranno i contributi di

- _ Luna Kappler : *Gabriella Bellante De Martis e la scuola di igiene ambientale*
- _ Ruggero Lenci: *Renata Bizzotto: la prima docente ordinaria delle materie architettoniche a Ingegneria*
- _ Claudia Mattogno: *Vittoria Calzolari e la salvaguardia del territorio come patrimonio collettivo*
- _ Tullia Valeria Di Giacomo: *Claudia Siniscalchi per una cultura globale dell'acqua*
- _ Ania Lopez: *La sfida dell'Agenda 2030. Obiettivo n.9*

Concluderà la discussione Valeria Palumbo, giornalista del gruppo RCS e storica delle donne

Il ciclo di seminari, per la sua importanza nel gettare 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-iv-oltre-la-citta-progettare-territorio-e-ambiente-155917811371>

oppure in diretta su <https://www.facebook.com/MinervaLABORAT>



Con il patrocinio di:



Media Partner:



CICLO DI INCONTRI ONLINE DEDICATI ALLE BIOGRAFIE DELLE DONNE LAUREATE ALLA SAPIENZA NELLE DISCIPLINE TECNICO-SCIENTIFICHE (1910-1968)
Incontri online gratuiti su piattaforma ZOOM valide per il rilascio dei Crediti Formativi Professionali (CFP)
eventi online riconosciuto dall'Ordine degli Architetti e degli Ingegneri



TECNICHE SAPIENTI

la presenza femminile nell'Ateneo Sapienza

1910 - 1968

2021

26 febbraio

26 marzo

30 aprile

28 maggio

OLTRE LA CITTÀ: PROGETTARE IL TERRITORIO E L'AMBIENTE

Daniela D'Alessandro, direttrice del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale
Donatella Maiolatesi, Presidente dell'Ordine degli Architetti di Ancona

APERTURA

Chiara Belingardi

INTRODUCE E MODERA

"Gabiella Bellante De Martis e la scuola di igiene ambientale"
"Renata Bizzotto: la prima docente ordinaria delle materie architettoniche a Ingegneria"
"Vittoria Calzolari e la salvaguardia del territorio come patrimonio collettivo"
"Claudia Siniscalchi e la cultura globale dell'acqua"

INTERVENTI

Luna Kappler
Ruggero Lenci
Claudia Mattogno
Tullia Valeria Di Giacomo
Ania Lopez

"La sfida dell'Agenda 2030. Obiettivo n.9"

Valeria Palumbo

DISCUSSANT

25 giugno

i venerdì di sapienza - ore 16.00/18.45 live ZOOM

diretta dal DIAP, Dipartimento di Architettura e Progetto, Roma