



Università
della
Svizzera
italiana

Accademia
di
architettura

Archivio
del
Moderno



Seminario
a cura di
Nicola Navone

con
Jürg Conzett
Ilaria Giannetti
Serena Maffioletti
Laurent Stalder

lunedì
20 maggio 2019
ore 14.15
Palazzo Canavée
Aula C0.63

Il disegno e la costruzione della N2 Chiasso San Gottardo

Nell'ambito del progetto FNS
"L'architettura nel Cantone Ticino,
1945-1980"

promosso dall'Archivio del Moderno
Accademia di architettura - Università della Svizzera italiana

Nell'ambito del progetto di ricerca triennale "L'architettura nel Cantone Ticino, 1945-1980", finanziato dal FNS – Fondo Nazionale Svizzero per la Ricerca Scientifica e diretto da Nicola Navone, il 20 maggio 2019 si terrà un seminario dedicato all'autostrada Chiasso San Gottardo.

Muovendo dalla sua storia materiale, ricostruita sulla scorta di fonti documentarie sinora inesplorate (in particolare l'Archivio dell'Ufficio Strade Nazionali del Dipartimento delle costruzioni), il seminario intende offrire un'occasione di confronto su un'opera esemplare e fondamentale per il Cantone. L'opera cruciale di Rino Tami è parte di un'avventura collettiva che coinvolge simultaneamente - sul progetto di ogni manufatto - ingegneri, imprese e produttori del cemento. Una sperimentazione che riunisce, attorno al progetto dell'autostrada, le più avanzate teorie della pianificazione regionale, i più aggiornati metodi di calcolo delle strutture, ma anche l'anacronistica permanenza del cantiere "artigianale" del cemento armato gettato in opera, raccontandoci molto della storia sociale, politica, economica e culturale del Ticino del secondo Novecento. Il seminario è aperto al pubblico.

Programma

**lunedì
20 maggio
2019**

**Università della
Svizzera italiana
Accademia
di architettura
Palazzo Canavée
Aula C0.63**

14.15

Saluti

Riccardo Blumer, direttore AAM – USI

Introduzione

Nicola Navone, AdM – USI

14.45

**Costruire l'autostrada
Chiasso-San Gottardo**

Ilaria Giannetti, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

15.15

**La cura delle opere
d'arte infrastrutturali**

Jürg Conzett, AAM – USI

15.45-17.00

Tavola rotonda

Intervengono, accanto ai relatori e ai ricercatori del progetto FNS:

Serena Maffioletti, Università luav di Venezia

Laurent Stalder, ETH Zürich

Info

nicola.navone@usi.ch

