
Info

0461 230482 / 337 1129299

info@museostorico.it

www.fondazione.museostorico.it

www.aeit-taa.org/it

Il seminario sarà seguito dalla redazione televisiva di History Lab, che realizzerà un breve format televisivo sull'iniziativa (il format sarà trasmesso sul canale 602 e sarà visibile sui canali istituzionali dell'AEIT e della Fondazione Museo storico del Trentino).

A cura di



Sponsor



Con il supporto di



In collaborazione con



100 anni della Sezione AEIT del Trentino - Alto Adige / Südtirol

Il convegno vuole ricordare, a cento anni di distanza, il significato profondo del percorso storico e culturale che condusse nel 1919 all'istituzione della Sezione AEIT del Trentino Alto Adige / Südtirol come punto di incontro tra gli ambienti culturali italiano e tirolese in ambito tecnico ed elettrotecnico. La AEIT (Associazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni) nacque a Milano il 1° gennaio 1897 con la denominazione di Associazione Elettrotecnica Italiana (AEI). Tra i promotori vi furono Galileo Ferraris e Giuseppe Colombo, accademici di fama internazionale. Nei primi anni del '900 l'associazione favorì la costituzione di alcune sezioni locali sul territorio nazionale. Nel 1919, a seguito dello spostamento del confine di Stato al passo del Brennero, la nascita della Sezione del Trentino Alto Adige / Südtirol si presentò come l'esito naturale di un movimento di conoscenze e di saperi che era cresciuto parallelamente tra la fine dell'800 e i primi anni del '900 nelle regioni più settentrionali del Regno di Italia e in quelle più meridionali dell'Impero Austroungarico. Mentre a Milano veniva fondata nel 1883 una delle prime centrali elettriche commerciali al mondo e nel 1884 si costituiva la Edison (Società generale italiana di elettricità Sistema Edison), in Trentino entrava in funzione nel 1889 la centrale idroelettrica di Ponte Cornicchio, tra le prime di tutto l'impero Austroungarico, e in Südtirol si inaugurava nel 1898 nei pressi di Merano la centrale idroelettrica di Tel, tra le principali dell'epoca. Nel 1919, la nascita della Sezione AEIT del Trentino Alto Adige / Südtirol rifletteva così un insieme di maestranze, saperi, know-how ed esperienze in campo elettrotecnico ed idroelettrico che non aveva pari negli altri Paesi d'Europa.

Venerdì 8 novembre 2019
Muse - Museo delle Scienze
Trento

Presenta
Ing. Fabrizio Cattani
Consigliere di Presidenza AEIT

ore 14
Accoglienza

ore 14.30
Saluti delle Autorità

ore 15
Interventi

Ing. Debora Stefani
Presidente AEIT
L'AEIT dal 1897 ad oggi:
evoluzione culturale del settore
elettrico.

Ing. Marino Creazzi
Presidente AEIT Sezione Trentino
Alto Adige / Südtirol
La Sezione oggi:
attività e prospettive.

Prof. Andrea Slivestri
POLI MILANO
La nascita della nuova sezione
AEI di Trento e la relativa
Riunione annuale (8-12 giugno
1919) con un ricordo delle Figure
tecniche trentine più importanti.

Ing. Maria Enrico Carlini
TERNA

Cento anni, una storia che
continua: nascita e sviluppo
della rete di trasporto dell'energia
elettrica nella Regione Trentino -
Alto Adige / Südtirol.

Dott. Alessandro De Bertolini
Fondazione Museo storico
del Trentino

Le dinamiche del pionierismo
elettrotecnico nella Regione
Trentino - Alto Adige / Südtirol
ed i suoi effetti socio-economici.

Ing. Lorenzo Cattani
Hydro Dolomiti Energia
Un esempio di lungimiranza:
la centrale idroelettrica di Ponte
Cornicchio a Trento, ieri ed oggi.

Ing. Giuliano Zamunaro
AEIT Sezione Trentino -
Alto Adige / Südtirol
Memoria degli albori
dell'elettrificazione del Südtirol:
la centrale di Tell.

Chiusura celebrazione
e brindisi