



Comune di Reggio Calabria



SUPERSCIENCEME

Research is your Elevation



Funded by the European Union

CERIMONIA DI INTITOLAZIONE DELLA VIA DI ACCESSO AL PLESSO DI INGEGNERIA A RODOLFO ZEHENDER

# Zehender



## VIA ZEHENDER

I due dipartimenti di Ingegneria in occasione della "Notte dei Ricercatori 2024" organizzano un evento per promuovere la ricerca nei temi dell'ingegneria. L'evento presenta la figura dell'ingegnere Rodolfo Zehender e le motivazioni che hanno portato a decidere di intestargli la via di accesso al plesso di Ingegneria dell'Università Mediterranea.

Dopo il terremoto del 1908 che ha distrutto le città di Reggio Calabria e Messina, Zehender si adoperò per la ricostruzione della città lavorando in due ambiti rilevanti dell'ingegneria: l'energia ed i trasporti. Si occupò infatti degli impianti idroelettrici per la produzione e la distribuzione dell'energia elettrica e della progettazione e realizzazione del tram per garantire gli spostamenti in ambito urbano e suburbano.

L'ingegnere Zehender rappresenta dunque una sintesi dell'ingegneria moderna e delle più recenti sfide della ricerca verso lo sviluppo sostenibile delle città intelligenti o smart cities e delle sue componenti principali: le tecnologie dell'informazione e telecomunicazioni, l'energia ed i trasporti.



## PROGRAMMA

Ore 9.00  
SALUTI ISTITUZIONALI

Ore 10.00  
L'INGEGNERE ZEHENDER E LE SFIDE PER  
AUMENTARE LA SOSTENIBILITÀ

Ore 11.00  
CERIMONIA DI INTITOLAZIONE DELLA VIA  
DI ACCESSO AL PLESSO DI INGEGNERIA A  
RODOLFO ZEHENDER

# 30 SETTEMBRE

 ORE 9.00 AULA MAGNA | INGEGNERIA | REGGIO CALABRIA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELLA BASILICATA



REGIONE  
CALABRIA