



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
UFFICIO COMUNICAZIONE, WEB E SOCIAL NETWORK

Annuncio/Comunicato

X EDIZIONE DEL CONGRESSO INTERNAZIONALE SUI “PROBLEMI INVERSI” IN INGEGNERIA

Dal 18 al 21 maggio 2020, a Francavilla al Mare (CH), si terrà la X Edizione del Congresso Internazionale sui "Problemi Inversi" in Ingegneria. Sarà un punto di incontro di ricercatori e ingegneri, sia di Università ed Enti di ricerca, che dell'industria, per un confronto sulle recenti innovazioni e tecniche nell'analisi dei problemi inversi, attraverso la presentazione di lavori ed esposizione poster.

“Il congresso è dedicato al Prof. James V. Beck, Michigan State University, USA, autore di 3 libri e pioniere dell'analisi inversa nelle scienze termiche” dichiara il **Prof. Filippo de Monte**, Docente del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, e Presidente del Comitato Organizzatore dell'evento. *“Al congresso”*, prosegue il Prof. de Monte, *“interverranno, in qualità di "keynote speakers”, il Prof. Denis Maillat, professore emerito presso l'Università di Lorraine, Francia, il Prof. Jun Zou, Direttore del Dipartimento di Matematica presso la Chinese University di Hong Kong, il Prof. Ryszard Bialecki della Silesian University of Technology, Polonia, e il Prof. Kyle Daun, dell'Università di Waterloo, Canada.”*

La scadenza per l'invio dei sommari è stata prorogata al **10 Novembre, 2019**, utilizzando l'apposita sezione sul sito del congresso: <http://icipe20.univaq.it>. Tuttavia, dopo la scadenza, sarà ancora possibile inviare un sommario, contattando direttamente il Comitato Organizzatore all'indirizzo email:

icipe20@strutture.univaq.it

Scarica la [locandina](#) del congresso.