

INCONTRO DIBATTITO TEORIA E REALTÀ NELL'ATTUAZIONE DEI PAI

17 ANNI DOPO SARNO,

15 ANNI DOPO SOVERATO

SIAMO PIÙ SICURI?

PERCHÈ TANTA GENTE CONTINUA
A MORIRE PER FRANE E ALLUVIONI?

GIOVEDÌ 22 OTTOBRE
ORE 10.00
PICCOLO TEATRO
UNICAL

INTERVENTI:

ADRIANO MOLLO

CAPO REDATTORE DE IL QUOTIDIANO DEL SUD
LA CALABRIA FRANA TRA DANNI D'IMMAGINE
E DANNI MATERIALI.

PROF. PASQUALE VERSACE

PROFESSORE ORDINARIO DIMES UNICAL
I LIMITI DELLA STRATEGIA NAZIONALE DI DIFESA DEL SUOLO.

DOTT. CARLO TANSI

RICERCATORE CNR
LE FRANE, LE ALLUVIONI, LE SCIAGURE: FATALITÀ O CRIMINE?

PROF. FABIO IETTO

RICERCATORE DIBEST UNICAL
RISCHIO IDROGEOLOGICO IN CALABRIA:
SOLO CAUSE NATURALI? QUALI EFFETTI SULL'ECONOMIA LOCALE?

ON. SAMUELE SEGONI

GEOLOGO E DEPUTATO ALTERNATIVA LIBERA
LA NECESSITÀ DI DIALOGO TRA IL MONDO TECNICO-SCIENTIFICO
E IL MONDO DELLA POLITICA: COSA STIAMO FACENDO IN PARLAMENTO.

DIBATTITO:

PRESIDENTI ORDINI PROFESSIONALI - ASSEMBLEA

MODERA ED INTRODUCE:
SEBASTIANO BARBANTI
DEPUTATO
ALTERNATIVA LIBERA

SALUTI INIZIALI:
PROF. GINO CRISCI
MAGNIFICO RETTORE
UNICAL



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA



IL CONVEGNO È VALIDO AI FINI DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA
PER TUTTI GLI ORDINI (PER GLI INGEGNERI VERRANNO ATTRIBUITI N°3 CFP)