



SICC SERIES CBRNe WORKSHOP

LA "COMUNICAZIONE NUCLEARE" : SAPERE, COMUNICARE E SAPER COMUNICARE.

26 Maggio 2022

10:00 - 13:30

Aula Pitagora
Facoltà di Ingegneria

Università di Roma Tor Vergata

ABOUT OUR WORKSHOP



VERRÀ RILASCIATO UN ATTESTATO DI
PARTECIPAZIONE AI FREQUENTATORI
CHE PARTECIPERANNO IN PRESENZA.

Intervergono:

Dr. Luca **ROMANO**

L'avvocato dell'atomo

"Pericoli e rischi in ambito nucleare: come parlarne correttamente"

Ing. Fulvio **BUZZI**

L'avvocato dell'atomo

"Il ruolo e la sicurezza del nucleare all'interno del mondo energetico"

Dr. Nicola **SIMONE**

Infodemic manager OMS

"Disinformazione e malinformazione in ambito scientifico"

Dr. Antonio **PARRILLA**

Infodemic manager OMS

"La comunicazione scientifica - come agire sui social media?"

Dr. Federico **SUNZINI** - Ing. Flavio **LENOCI**

Wider view

"Psicologia del marketing"

Lectio Magistralis:

Prof. Francesco **d'ERRICO**

"Energia, Emergenza, Comunicazione e Nucleare come sono legati? Il punto di vista Accademico"

Università di Pisa - Dipartimento di Ingegneria Civile ed Industriale

Modera: Dr. Andrea **MALIZIA**

Università di Roma Tor Vergata - Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione

Oggi giorno si sente nuovamente parlare di **nucleare** per diversi motivi.

È opportuno quindi **comunicare correttamente** tematiche così complesse.

Il seminario è organizzato dai Master internazionali in Protezione da eventi CBRNe all'interno della serie "**SICC Series CBRNe Workshop & Conference**".

In collaborazione con: **L'avvocato dell'atomo, Wider view** e **l'Università di Pisa**.

L'evento è **gratuito** previa iscrizione inviando una mail a:
siccseries@mastercbrn.it

L'evento sarà trasmesso in streaming sul canale Twitch dell'Avvocato dell'atomo
@avvocatoatomico

www.cbrngate.com