

SEMINARIO

VALIDO COME AGGIORNAMENTO FORMATIVO PER FORMATORI, DIRIGENTI, RSPP/ASPP, RLS, PREPOSTI

mobilità e salute

ANTEPRIMA PRESENTAZIONE LABORATORIO VIRTUALE
"GUIDA SICURA"

IN COLLABORAZIONE CON



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



SIMULA
SOLUTIONS
6 GRADI DI FORMAZIONE

Il prodotto è stato sviluppato all'interno del Progetto di ricerca BRIC 2022 ID 06 OSH-RO@D



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



6 NOVEMBRE 2024



11.00-13.00



Quartiere Fieristico di Rimini
Padiglione D8 - Stand 204-305

ECOMONDO
The green technology expo.



FORMAZIONE
IMMERSIVA
IN **REALTÀ**
VIRTUALE

○ APERTURA DEI LAVORI ORE 11.00 ○

○ INTRODUCE&MODERA ○

GIUSEPPE MULLAZZI

Direttore | Fondazione Rubes Triva

○ INTERVENGONO ○

***“L’impatto della realtà virtuale su formazione e sicurezza:
presente e futuro”***

ALESSANDRO INNOCENTI

Direttore Dip. Scienze Sociali, Politiche e Cognitive | Università di Siena

“Mobilità, Lavoro e Salute: il fattore umano e l’incidentalità stradale”

AGNESE MARTINI

Medico del Lavoro, Primo ricercatore | DIMEILA INAIL

“L’indagine sul rischio strada “al lavoro”: osserviamo i numeri”

SIMONE RUSSO

Ricercatore | DIMEILA INAIL

***“VR: come rendere “reale” un mondo virtuale.
Dalla progettazione alla realizzazione”***

LUCA LUSUARDI

CEO and Lead Developer | SIMULA SOLUTIONS

○ CHIUSURA DEI LAVORI ORE 13.00 ○