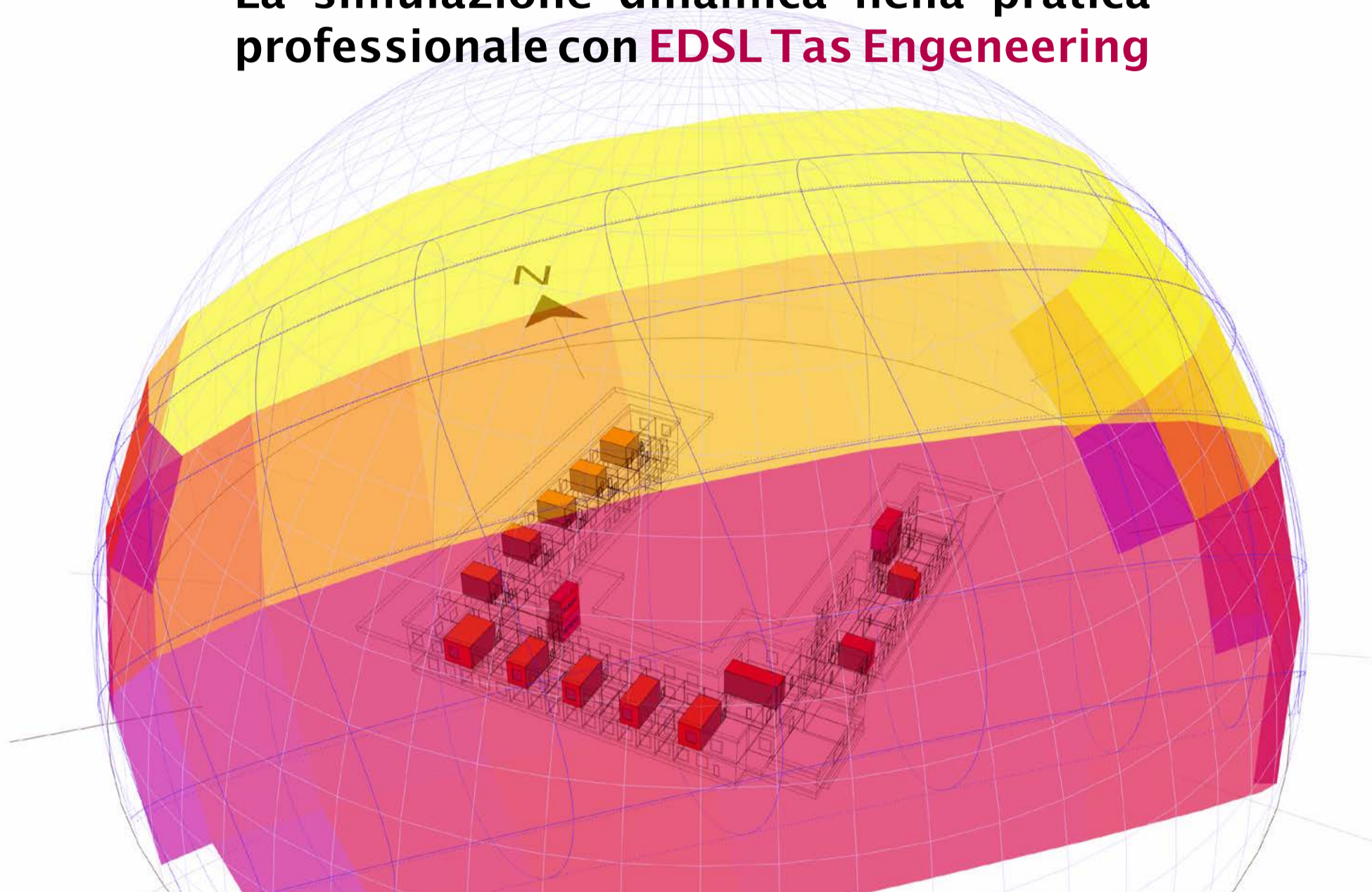


# Tas User Day

La simulazione dinamica nella pratica professionale con **EDSL Tas Engineering**



## PROGRAMMA

## TEMATICHE

**Ore 9.00**  
Ritrovo e registrazione partecipanti

**Ore 9.15**  
Introduzione Arch. Enrico Baschieri

**Ore 9.30**  
Introduzione Prof. Alan Jones (EDSL-London)

**Ore 10.00**  
Inizio presentazione lavori

**Ore 13.00**  
Pausa pranzo

**Ore 14.00**  
Ripresa presentazione lavori

**Ore 17.00**  
Conclusioni

Verifica dei livelli di CO2 in un'aula scolastica in standard Passivhaus

La simulazione dinamica degli impianti con Tas Systems

Progettazione di un edificio per uffici in standard Passivhaus a Dubai

Progettare la luce naturale con il Climate-Based Daylight Modelling

Simulazione dinamica preliminare di un plesso scolastico in legno

Simulazione dinamica di un campus universitario con norme svizzere

Retrofit del sistema edificio-impianto di un residenziale a Roma

Progettazione di un edificio solare a Firenze

Riscaldamento strutture sportive ad aria in Friuli

Simulazione dinamica, progettazione impiantistica e BIM

Retrofit di una Caserma della Forestale a Sabaudia

Retrofit di una casa protetta in Alto Adige