



## Allestimento delle aule 201-203-204 dell'Istituto Tecnico Tecnologico "E. Fermi" di Ascoli Piceno con il sistema di arredi salva-vita in caso di sisma "Life-saving Furniture System"

Progetto pilota realizzato nell'ambito dell'Ecosistema di innovazione "VITALITY"

## Presentazione del progetto e inaugurazione delle aule

**11 Dicembre 2023 | ore 10.00-13.00**

Istituto di Istruzione Superiore "Fermi-Sacconi-Ceci"  
Viale della Repubblica 31/A - Ascoli Piceno

## Programma

### Presentazione

ore 10:00 | Aula Magna

#### Saluti ed interventi introduttivi

**Ado Evangelisti** - Dirigente dell'Istituto di Istruzione Superiore "Fermi-Sacconi-Ceci" di Ascoli Piceno

**Sergio Loggi** - Presidente della Provincia di Ascoli Piceno

**Graziano Leoni** - Rettore dell'Università di Camerino

**Guido Castelli** - Commissario Straordinario alla Ricostruzione

**Donatella Ferretti** - Assessore alla Pubblica Istruzione del Comune di Ascoli Piceno

#### Presentazione dei progetti VITALITY | SAFE

**Fabrizio Cobis** - Dirigente responsabile - Direzione Generale della Ricerca del Ministero dell'Università e della Ricerca

**Fabio Graziosi** - Presidente della Fondazione VITALITY - Professore di Telecomunicazioni di Univaq

**Flavio Corradini** - Coordinatore scientifico Spoke 6 del progetto VITALITY- Professore di Informatica di Unicam

**Lucia Pietroni** - Responsabile scientifico del progetto SAFE e del WP3 | Spoke 6 del progetto VITALITY- Professore di Disegno Industriale di Unicam

#### Presentazione del progetto pilota di allestimento delle aule

**Jacopo Mascitti** - Ricercatore di Disegno Industriale di Unicam

**Alessandro Zona** - Professore di Ingegneria Strutturale di Unicam

**Massimo Callisto De Donato** - Ricercatore di Informatica di Unicam

### Inaugurazione delle aule 201-203-204

ore 12:00 | Piano secondo

L'allestimento delle aule è stato curato da:

Lucia Pietroni (Responsabile scientifico), Alessandro Zona, Jacopo Mascitti, Daniele Galloppo, Laura Gioiella, Ilaria Fabbri, Fabio Micozzi - professori e ricercatori della Scuola di Ateneo Architettura e Design dell'Università di Camerino