

## Monitoraggio sismico per la resilienza ai terremoti degli Edifici Pubblici Strategici

ore 09.00-09.15 **Registrazione**

**Chairman** *David Piccinini* Dirigente Servizio Protezione Civile - Regione Marche

ore 09.15-09.30 **Introduzione ai lavori e saluti**

*Sauro Longhi* Magnifico Rettore Università Politecnica delle Marche

### Il progetto Readiness

ore 09.30-09.45 **Le attività del progetto Readiness**

*Francesca Sini* Servizio Protezione Civile - Regione Marche

ore 09.45-10.15 **La sismicità delle Marche e la recente sequenza sismica**

*Giancarlo Monachesi* Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia - ONT Sede Ancona

ore 10.15-10.45 **Le attività di monitoraggio sismico di edifici strategici orientate alla protezione civile**

*Simone Marzorati* Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia - ONT Sede Ancona

ore 10.45-11.00 Coffee break

### Progetti di ricerca UnivPM e collaborazioni con INGV-AN

ore 11.00-11.30 **Reti diffuse di sensori low-cost per il monitoraggio sismico e strutturale**

*Paola Pierleoni* Università Politecnica delle Marche - DII

ore 11.30-12.00 **Il monitoraggio dinamico nella valutazione del rischio sismico: la Torre dell'Università**

*Fabrizio Gara* Università Politecnica delle Marche - DICEA

ore 12.00-12.30 **Discussione e conclusioni**

### Tavola rotonda SPC-Marche, INGV-AN, UnivPM

ore 12.30-13.00 **Futuri sviluppi e applicazioni**



**QUANDO**  
7 Dicembre 2018



**DOVE**  
Ancona, Università Politecnica delle Marche  
Aula Azzurra – Edificio Scienze 3