



## MEDiterranean QUadruple helix Approach to Digitalisation MED-QUAD

Grant Agreement No B\_A.2.1\_0088\_MED-QUAD

25 ottobre 2022

ore 16:00

Sala conferenze  
Palazzo Camponeschi  
Piazza Santa Margherita, 2  
L'AQUILA

# Il ruolo dei Living Lab nell'approccio a Quadrupla Elica: la strategia MED-QUAD

16:00 -16:30

### SALUTI ISTITUZIONALI

*Edoardo Alesse*

Rettore dell'Università degli Studi dell'Aquila

*Paola Giuliani*

Assessore, Comune dell'Aquila

16:30 -16:45

### Il ruolo dei Living Lab nel progetto MED-QUAD

*Anna Tozzi*

Coordinatrice del progetto MED-QUAD

*Fabio Graziosi*

Responsabile scientifico del progetto MED-QUAD

16:45 -17:00

### Il ruolo del Comune come partner associato del progetto MED-QUAD

*Paola Giuliani*

Assessore del Comune dell'Aquila, con delega per Politiche  
Comunitarie e rapporti con le Istituzioni

17:00-17:20

### Il living-lab SWUAP: l'importanza per la GSA

*Alessandro Piccinini*

Presidente della Gran Sasso Acqua S.p.A

17:20 - 17:50

### I Living Lab in allestimento nell'ambito del progetto MED- QUAD

*Francesco Tarquini*

Membro del Comitato Scientifico del progetto MED-QUAD

17:50 - 18:30

### Collegamento con i Partner transnazionali:

Kilkis (GR), Alexandria (EG), Sousse (TN),  
Hebron (PA), Al-Balqa' (JO)

<https://univaq.webex.com/meet/conferenze>

18:30 - 19:00

### DISCUSSIONE E OSSERVAZIONI

Coordina: *Lelio Iapadre*

Prorettore delegato per lo sviluppo sostenibile

This publication has been produced with the financial assistance of the European Union under the ENI CBC Mediterranean Sea Basin Programme. The contents of this document are the sole responsibility of the author and can under no circumstances be regarded as reflecting the position of the European Union or the Programme management structures.