

## Festival dello sviluppo sostenibile 2024

### Tavola rotonda

Verso una metrica condivisa di benessere sociale: un dialogo tra le comunità e le istituzioni

Sala conferenze del Rettorato, Piazza S. Margherita 2, L'AQUILA

16 maggio 2024, ore 11-13

### Programma

Questa tavola rotonda si inserisce in un progetto di collaborazione sociale volto alla costruzione di una metrica di benessere sociale condivisa con le comunità insediate in territori esposti alle calamità naturali, che possa essere usata anche per valutare la qualità delle politiche di ricostruzione delle aree colpite dai terremoti del 2009 e del 2016-17.

A tal fine, le principali risultanze di un approfondimento qualitativo di taglio sociologico sono state interconnesse con alcuni indicatori statistici, a partire da quelli resi disponibili dal "Rapporto BES 2023: il benessere equo e sostenibile in Italia", pubblicato dall'Istat. Il dialogo in corso con le associazioni e le istituzioni interessate mira a valutare la rispondenza degli indicatori selezionati agli obiettivi del progetto, cercando anche di capire quali siano le dimensioni di benessere su cui vanno ancora individuati indicatori adeguati, in modo da migliorare la completezza e l'utilità della metrica.

### Partecipanti:

- Anna Aureli (CNR - Istituto di Farmacologia traslazionale)
- Martina Bacceli e Barbara Lanza (CREA - Ingegneria e Trasformazioni Agroalimentari, CREA-Centro Politiche e Bioeconomia)
- Ezio Bianchi (Auser)
- Marco D'Errico (Sapienza Università di Roma): **presentazione dell'indice di parità domestica**
- Matilde Fiocco (Agenzia per lo Sviluppo Camera Commercio del Gran Sasso)
- Rodrigo Verticelli (CISAL Abruzzo)

*I partecipanti alla tavola rotonda dialogheranno con Lelio Iapadre (Università dell'Aquila, Prorettore con delega per lo sviluppo sostenibile) e con un gruppo di ricerca di "Territori Aperti", coordinato da Francesca Colella (Università dell'Aquila) e composto da Giovanni Baiocchetti (Università di Milano), Noemi Bromo (Università dell'Aquila) e Geraldina Roberti (Sapienza Università di Roma).*

Contatti: [francesca.colella@univaq.it](mailto:francesca.colella@univaq.it)

