

# GEOENVI

## WEBINAR

### Nuove metodologie per l'analisi del ciclo di vita degli impianti geotermici

5 novembre 2020, ore 10.00 – 12.00

#### Programma

10:00 Saluti d'apertura

**Loredana Torsello**, Responsabile Progetti internazionali CoSviG

10:10 Introduzione al progetto GEOENVI

**Giampaolo Manfreda**, Professore Dipartimento di Ingegneria Industriale  
Università di Firenze

10:25 Linee guida per l'analisi del ciclo di vita (LCA).

**Maria Laura Parisi**, Ricercatore Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e  
Farmacia Università di Siena

10:40 Applicazione delle linee guida LCA al caso studio italiano GEOENVI

**Lorenzo Tosti**, Ricercatore Post-Doc Consorzio interuniversitario per lo  
Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase (CSGI)

10:55 Introduzione ai modelli semplificati LCA

**Nicola Ferrara**, Ricercatore Post-Doc Consorzio interuniversitario per lo  
Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase (CSGI)

11:10 Prossimi passi del progetto GEOENVI – il coinvolgimento degli stakeholder  
nell'adozione degli strumenti LCA del progetto ed iniziative future

**Dario Bonciani**, Progetti internazionali e geotermia CoSviG

11:25 Question time e chiusura dei lavori

IL WEBINAR E' STATO ORGANIZZATO DA COSVIG CON LA COLLABORAZIONE  
DEI PARTNER ITALIANI DEL PROGETTO

[CLICCA QUI PER  
ISCRIVERTI](#)



The GEOENVI project has received funding from the **European Union's Horizon 2020**  
Research and Innovation Programme under grant agreement No. 818242.