



investiamo nel vostro futuro

PROGETTO GEOGRID

TECNOLOGIE E SISTEMI INNOVATIVI PER L'UTILIZZO SOSTENIBILE DELL'ENERGIA GEOTERMICA

18.02.2022

Centro direzionale di Napoli, isola C4

INCONTRO DI MONITORAGGIO - TEAM ASOC GEOMETHEUS

11:30 Introduzione al Progetto - Nicola **Massarotti**

11:40 Studio e progettazione di impianto poligenerativo di quartiere a ridotto impatto ambientale alimentato a fonte geotermica - Laura **Vanoli**

11:50 Sviluppo di metodologie di calcolo innovative per prospezione geotermica di superficie - Marina **Iorio**

12:00 Studio, progettazione e realizzazione prototipale di sensori per il logging ed il monitoraggio in pozzo, anche ad alte temperature -
Giuseppe **De Natale**

12:10 Studio, progettazione e sperimentazione di sistemi innovativi per trigenerazione da fonte geotermica su piccola scala - Francesco **Calise**

12:20 Sviluppo ed ottimizzazione di sistemi innovativi per l'utilizzo sostenibile di energia geotermica a bassa entalpia inseriti in opere di fondazione e relativa integrazione con sistemi di condizionamento degli ambienti - Alessandro **Mauro**

12:30 Docufilm

12:40 Dimostratore - **Graded**

12:50 Questions & Answers

