




# ENERGY TRACKS UNIVERSITÀ ED IMPRESA

I Corsi di Studio in Ingegneria Energetica presentano una **serie di incontri per conoscere i progetti innovativi intrapresi per la transizione ecologica dalle aziende leader nel settore.**

## INGEGNERIA ENERGETICA, MOTORE DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Gli incontri in presenza si terranno presso l'**Aula del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, Palazzo Bosco Lucarelli.**

Gli incontri in remoto saranno tenuti su piattaforma Webex  (gli interessati possono inviare una email per la richiesta di accesso all'indirizzo [vaccaro@unisannio.it](mailto:vaccaro@unisannio.it))

### CALENDARIO

**5 novembre 2021 ore 10.00 (in presenza)**  
Siram Veolia SpA **"Accogliere la trasformazione ecologica: le abilità per affrontare la sfida"**

**Giovanni Amoruso**  
Responsabile Ufficio Tecnico UdB Sud  
**Cristina Capano**  
HR Business Partner UDB Sud  
**Davide Fragnito**  
Responsabile Ufficio Tecnico UdB Centro

**12 novembre 2021 ore 11.00 (in presenza)**  
Mitracos Engineering Srl **"Lo Sviluppo dell'energia geotermica nel Sannio"**

**Ioanna Mitracos**  
CEO

**19 novembre 2021 ore 10.00 (in remoto)**  
Fortore Energia SpA **"Le nuove sfide nelle aziende della green economy, tra multidisciplinarietà ed aggiornamento continuo delle competenze"**

**Nicola Goffredo**  
CTO - coordinamento tecnico e sviluppo

**26 novembre 2021 ore 10.00 (in presenza)**  
Capgemini SpA **"Il ruolo dell'Intelligenza Artificiale e dei dati nel settore Energetico"**

**Simone Lombardi**  
Data Science Manager  
**Amalia Panella**  
Talent Acquisition Specialist

**3 Dicembre 2021 ore 10.00 (in presenza)**  
Ricerca sul Sistema Energetico- RSE SpA  
**"Il contributo di RSE all'evoluzione del sistema energetico nazionale in un'ottica di efficienza, sostenibilità e resilienza"**

**Michele de Nigris**  
Direttore del Dipartimento "Sviluppo Sostenibile e Fonti Energetiche"  
**Nicola Luciano**  
Dipartimento "Sviluppo Sostenibile e Fonti Energetiche"

**10 Dicembre 2021 ore 10.00 (in presenza)**  
TERNA SpA **"La gestione dei moderni sistemi elettrici di potenza"**

**Cosimo Pisani**  
Direzione Dispacciamento e Conduzione, Responsabile Stabilità e Calcoli di Rete

**17 Dicembre 2021 ore 10.00 (in remoto)**  
Gestore dei Servizi Energetici (GSE) SpA  
**GSE: le sfide dell'energia**

**Alessandra G. Martorana**  
Funzione Selezione e Formazione del Personale  
**Eleonora Tosti**  
Funzione Selezione e Formazione del Personale  
**Mariachiara Cusano**  
Funzione Autoconsumo e Comunità Energetiche