



**SCUOLA  
DEI MESTIERI  
DELL'ENERGIA**

**A FORISMA**  
SCHOOL OF MANAGEMENT

**edison** 100 ANNI  
1883



**REGIONE  
PUGLIA**



# ENERGY LAB

## Prospettive e Scenari del Settore Energetico

9-10-11 ottobre 2023 10.30-17.30

AFORISMA School of Management Via Umbria, 19 - Lecce

9 OTTOBRE // DALLE 10:30 ALLE 17:30

CAMPUS AFORISMA SCHOOL OF FUTURE // LECCE

## JOB DAY

### Transizione e Innovazione Energetica. Opportunità di Crescita e Carriera

La giornata si focalizzerà sui temi legati alla transizione e innovazione energetica. I principali esperti dialogheranno sugli scenari energetici globali, nazionali e regionali e quindi sul mercato del lavoro nell'energia.

**10:00**

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

**10:30**

BENVENUTO

- **Antonella Ricciardelli**  
Direttore Esecutivo AFORISMA e PM Scuola dei Mestieri dell'Energia
- **Stefania Battaglino**  
Employer Branding, Talent Acquisition & Young Development e PM Scuola dei Mestieri dell'Energia

**10:45**

ORIENTAMENTO, FORMAZIONE E LAVORO

- **Elisabetta Salvati**  
Presidente e Direttore Scientifico AFORISMA School of Management
- **Giorgio Colombo**  
Executive Vice President HR e ICT Department di Edison
- **Sebastiano Leo**  
Assessore della Regione Puglia alla Formazione e Lavoro, Politiche per il lavoro, Diritto allo studio, Scuola, Università, Formazione Professionale

**11:15**

SCENARIO ENERGETICO NAZIONALE

- **Andrea Salvati**  
AD e Direttore Osservatorio Economico di AFORISMA School of Management
- **Arturo De Risi**  
Prof. Ordinario del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento e Presidente Distretto Tecnologico Nazionale sull'Energia
- **Giuseppe De Pace**  
Responsabile territorio Sud della Divisione Gas&Power Market di Edison

**12:30**

PARTNERSHIP PUBBLICO-PRIVATE

- **Michele Dassisti**  
Prof. Ordinario Dipartimento di Ingegneria del Politecnico di Bari
- **Carlo Salvemini**  
Sindaco della Città di Lecce e Delegato nazionale Anci Energia
- **Gabriele Menotti Lippolis**  
Presidente Confindustria Brindisi
- **Francesco Micelli**  
Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce
- **Claudia Sunna**  
Prof.ssa Storia del Pensiero Economico presso l'Università del Salento e Delegata del Rettore al Piano Strategico

**13:30**

PAUSA PRANZO

**14:30**

CAREER DAY E TALENT ACQUISITION

- **Alessia Gamba**  
Talent Acquisition, Employer Branding & Educational Affairs Manager Edison
- **Giuseppe Macagnino**  
Elettronica Italia Service Srl
- **Giuseppe Magazzù**  
Qesco Srl
- **Bruno Barba**  
Barba Impianti Srl
- **Annamaria Pezzuto**  
Climart e Pezzuto Osvaldo & C. Srl
- **Alessandro Deodati**  
Lorelux (Niteko)

il Job Day è aperto a tutti.  
Per partecipare è necessario registrarsi su

<https://scuolamestierienergia.org/energy-lab/>

10 OTTOBRE // DALLE 10:30 ALLE 17:30  
CAMPUS AFORISMA SCHOOL OF FUTURE // LECCE

## ORIENTATION LAB Comunità di Autoconsumo

Le comunità di autoconsumo sono una delle soluzioni innovative che stanno emergendo per coinvolgere attivamente i cittadini nella produzione, distribuzione e gestione dell'energia. Questo nuovo approccio mette al centro le persone, promuovendo l'autosufficienza energetica, la condivisione delle risorse e la riduzione delle emissioni. Obiettivo del Laboratorio di Orientamento è guidare i partecipanti, attraverso sessioni interattive, workshop pratici e incontri con le aziende leader nel settore energetico, come Edison, ad avvicinarsi, professionalmente alle principali traiettorie innovative energetiche. Divisi in gruppi i partecipanti verranno guidati nella stesura di un piano di costruzione e gestione di una energy community. I risultati dei lavori verranno presentati ai team di esperti di Edison e aziende del settore energetico del territorio.

**10:30-11:30**

- Le Comunità di Autoconsumo

**11:30 - 13:30**

- Laboratorio

**13:30 - 14:30**

- Pausa pranzo

**14:30-15:30**

- Laboratorio

**15:30-17:30**

- Restituzione

**ORIENTATORE**

- Paolo D'Ermo  
(World Energy Council)
- Marco Sponziello  
(Docente a contratto in Geografia Economico-Politica presso l'Università del Salento)

11 OTTOBRE // DALLE 10:30 ALLE 17:30  
CAMPUS AFORISMA SCHOOL OF FUTURE // LECCE

## ORIENTATION LAB Energia in gioco

I partecipanti si sfideranno in challenge e role play sulle professioni dell'energia.

**10:30-13:30**

- Laboratorio a cura di Another Brick

**13:30 - 14:30**

- Pausa pranzo

**14:30-16:30**

- Laboratorio a cura di The FabLab

**ORIENTATORE**

- Francesco Colorni  
(The FabLab)
- Massimo Mortini e Elettra Panigatti  
(Another Brick)

10 OTTOBRE // DALLE 10:30 ALLE 17:30

## EXTRA LAB Energia all'Imprenditorialità

Questa sessione laboratoriale è stata progettata per fornire agli aspiranti imprenditori nel settore dell'energia gli strumenti e le conoscenze necessarie per avviare con successo la propria impresa. Durante questo laboratorio interattivo, esploreremo le dinamiche del settore energetico, forniremo orientamenti per la creazione di un'impresa e organizzeremo un hackathon in cui i partecipanti svilupperanno soluzioni innovative nel campo dell'energia.

**10:30-11:00**

- Le professioni dell'Energia  
(Innovazione e Comunicazione)

**11:00-13:30**

- Laboratorio Energia all'Imprenditorialità

**13:30 - 14:30**

- Pausa pranzo

**14:30-16:30**

- Laboratorio Entrepreneurship Energy Lab

**16:30-17:30**

- Restituzione

**ORIENTATORE**

- Salvatore Modeo, Vanessa Coppola, Laura Giorgino, Tiberio Conte, Raffaella Ferreri  
(The Qube)

11 OTTOBRE // DALLE 10:30 ALLE 17:30

## EXTRA LAB Comunicare l'Energia

Promuovere la creatività e l'innovazione nella comunicazione energetica: l'obiettivo del Lab è incoraggiare gli studenti a pensare in modo creativo e innovativo nella comunicazione delle tematiche energetiche, sfidandoli a sviluppare approcci originali per coinvolgere il pubblico. La challenge (su energie rinnovabili, efficienza energetica, percezione pubblica dell'energia) mira a fornire agli studenti un'opportunità pratica per sviluppare e affinare le loro competenze di comunicazione nel settore energetico, includendo la capacità di creare messaggi efficaci, utilizzare strumenti di comunicazione appropriati e presentare idee in modo coinvolgente. Alla fine della challenge, gli studenti riceveranno feedback costruttivi sulla loro performance e avranno l'opportunità di riflettere sulle lezioni apprese durante il processo di sviluppo delle soluzioni di comunicazione.

**10:30-13:30**

- Laboratorio Comunicare l'energia

**13:30 - 14:30**

- Pausa pranzo

**14:30-16:30**

- Laboratorio Comunicare l'energia

**16:30-17:30**

- Restituzione

**ORIENTATORI**

- Salvatore Modeo, Vanessa Coppola, Laura Giorgino, Tiberio Conte, Raffaella Ferreri  
(The Qube)
- Roberta D'Ancona (Edison)

**Orientation Lab ed Extra Lab  
sono a numero chiuso. È possibile candidarsi su**

<https://scuolamestierienergia.org/energy-lab/>