

ENERGIA & CLIMA 2024

Educazione e professioni
per la trasformazione digitale
dell'energia in un mondo
che cambia.



GENERALI
CONVENTION CENTER
PORTO VECCHIO
DI TRIESTE

10 OTTOBRE
ORE 10.00

Un evento dedicato agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado e organizzato da AEIT FVG e Regione Friuli Venezia Giulia. L'edizione 2024 è dedicata al cambiamento climatico dal punto di vista della ricerca delle soluzioni tecnologiche e progettuali che possono favorire il "climate action", ponendo l'accento sul capitale umano, sull'attualità e l'importanza delle carriere legate in particolare alla tecnologia, alla progettazione, all'ingegneria dell'energia elettrica e dei sistemi digitali. Un'attenzione speciale è riservata al tema della sicurezza sul lavoro, in particolare nei contesti scolastici e formativi, con evidenza di quanto promosso da Regione attraverso "La Carta di Lorenzo" e i progetti per la diffusione della cultura della salute e della sicurezza nelle scuole e negli ambiti formativi.

PROGRAMMA

10.00 – Registrazioni

10.15 – Saluti istituzionali

10.30 – Introduzione

Ivo Della Polla, Vicepresidente AEIT, Sezione Friuli Venezia Giulia

10.35 – Plenary Talk: **Energie positive ? Go Electric!**

Andrea Alessia Tavagnutti, Ricercatrice di Sistemi Elettrici per l'Energia, Università degli Studi di Trieste

Samuele Sbuelz, Presidente Gruppo Giovani AEIT, Sezione Friuli Venezia Giulia

11.00 – **Educazione, diritto allo studio e sicurezza nei contesti scolastici e formativi: la Regione per i giovani**

Patrizia Pavatti, Direttore Servizio istruzione, orientamento e diritto allo studio Regione Friuli Venezia Giulia

Marco Olivotto, Direttore Centro di formazione esperienziale LEF (Lean Experience Factory)

11.30 – **Trasformazione digitale dell'energia e sicurezza in azienda**

Roberto Gasparetto, Amministratore Delegato AcegasApsAmga- Gruppo Hera

Alessio Marchesin, Responsabile Operational Planning RTN, Terna Rete Italia Spa

Antonio Biasion, Colonnello Guardia di Finanza, Comandante Reparto Operativo Navale Trieste

Giampiero De Cubellis, Vicepresidente Collegio di Trieste dei Patentati Capitani di L.C. e Macchina

Pierluigi Punter, Senior Vice President Engineering & Design, Merchant Ships Division, Fincantieri (TBC)

12.15 – **La parola alle Scuole**

Presentazione dei progetti sui temi di attualità della trasformazione digitale dell'energia del futuro e votazioni real time con l'APP "Sea Summit"

13.00 – **Premiazioni e conclusioni**

>> APP SEA SUMMIT

Scaricando l'APP Sea Summit studenti e studentesse potranno dialogare con i relatori attraverso domande, sondaggi e quiz. La partecipazione attiva all'evento tramite l'app permetterà di guadagnare dei punti e vincere premi.

>> VIRTUAL SAFETY TRAINING (VST)

Esperienza immersiva realizzata dal Centro di formazione esperienziale LEF (Lean Experience Factory) nell'ambito del progetto regionale "A scuola in sicurezza" che permette di riconoscere i rischi connessi ai processi produttivi nei contesti industriali attraverso visori in realtà virtuale.