

APPRENDERE PER PRODURRE VERDE

I SEMINARI

Gennaio - Febbraio 2020

LE NUOVE FRONTIERE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA

ITIS Pininfarina

Via A. Ponchielli, 16, 10024 - Moncalieri

30 gennaio 2020 14:30 - 17:30

La crisi produttiva ed occupazionale ed i perduranti processi di deindustrializzazione insistenti da diversi anni sul territorio del bacino di gravitazione di Moncalieri hanno inciso profondamente sul tessuto locale. Le nuove sfide che le Amministrazioni Locali sono chiamate ad affrontare necessitano del coinvolgimento dell'intera comunità locale: dai decisori, alle forze economiche e sociali, ai centri del "sapere" capaci di esprimere cambiamento, elaborare visioni, intercettare nuove energie e traiettorie di sviluppo.

Moncalieri resta uno dei poli dell'area metropolitana torinese in cui il tema energetico è centrale.

Ne è esempio la Centrale Iren di Moncalieri, importante impianto di produzione termoelettrica in cogenerazione di Iren Energia S.p.A.

Moncalieri offre anche una vasta gamma di indirizzi scolastici e della formazione interessanti per la transizione energetica e le biotecnologie. L'ITIS Pininfarina di Moncalieri è uno degli istituti tecnici della Città Metropolitana di Torino che affronta questi temi; sviluppa competenze nelle materie chimico-biologiche così come per progettare, realizzare e gestire apparati e sistemi meccanici ed elettromeccanici in diversi contesti produttivi.

Il Consorzio Vadò conta a Moncalieri 120 aziende e circa 5 mila dipendenti (nei settori industriali, commerciali e del terziario) e ha come finalità principale quella di favorire l'insediamento e la crescita di attività economiche nel territorio, in un'ottica di concertazione con gli enti pubblici e con gli organismi privati interessati. Il Consorzio (insieme alla città di Moncalieri e al Comune di Trofarello, alla Città Metropolitana, alla Camera di Commercio, a Politecnico e Università di Torino e ai Sindacati Confederali) intende promuovere un nuovo percorso inclusivo e qualificato in grado di condurre alla elaborazione di una Smart Specialization Strategy (SSS) favorendo il trasferimento della ricerca accademica alle imprese e l'implementazione di azioni a sostegno del tessuto industriale e creando un contesto generale altamente competitivo.

Nel seminario, dedicato alla transizione energetica, si andranno ad esplorare le conoscenze necessarie per incrementare il riutilizzo e il riciclo e per sviluppare nuove tecnologie volte alla produzione di energia rinnovabile. Sarà un'occasione per incrociare il mondo della formazione e le competenze con la realtà territoriale e le sue esigenze.

Il seminario è diviso in tre fasi (di circa un'ora ciascuna): nella prima intervengono i relatori per introdurre il tema della giornata, nella seconda i partecipanti si dividono in gruppi per svolgere un'attività di confronto e nella terza si riuniscono in plenaria per discutere insieme quanto emerso.

Saluti istituzionali: Sindaco Paolo Montagna – Comune di Moncalieri

Presentazione: *Il Modello A.P.P. VER.* – Città Metropolitana e IRES Piemonte

Introduce il tema: Andrea Crocetta – Politecnico di Torino

Intervengono:

- Ajenthan Mylvaganam e Chiara Costantini – Gruppo Iren
- Maria Luisa Bertolusso – Etica nel Sole s.c.
- Pier Andrea Moiso – Triciclo s.c.s.

Moderata: Alberto Cena – Avventura Urbana

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

inviando una e.mail a
appver@cittametropolitana.torino.it



In collaborazione con



Pininfarina
Istituto Tecnico Industriale Statale

