

INNOVAZIONE E TRANSIZIONE ENERGETICA

Dalle policy, alla ricerca, ai progetti: competenze e risorse a disposizione delle imprese



Lunedì 18 Settembre Ore 10.30

Confindustria Verona, Piazza Cittadella 12, Verona

PROGRAMMA

10.30 | Saluto di benvenuto

Emanuela Lucchini – Vice Presidente per le aggregazioni di filiera di Confindustria Verona

10.45 | Scenari di decarbonizzazione al 2030, tra sviluppo delle energie rinnovabili e politiche di supporto

Massimo Beccarello – Area Politiche per l’Ambiente, l’Energia e la Mobilità di Confindustria

11.10 | La Rete Innovativa Regionale Veneto Clima e Energia: network per l’innovazione e la progettualità d’impresa per lo sviluppo del territorio

Eugenia Iannello – Area Marketing Strategico di Confindustria Verona

11.30 | La ricerca applicata nel campo dell’efficiamento energetico

Matteo Panizza – Consiglio Nazionale delle Ricerche, CNR-ICMATE

11.50 | Il Cluster nazionale Energia: i trend nazionali ed internazionali dell’innovazione in ambito energetico

Nicola Renoffio – Delegato Org. Territoriali del Veneto per il Cluster Energia

12.10 | Linee di ricerca universitarie e opportunità di finanziamento di progetti aziendali

Prof. Alessandro Romeo – Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Informatica

12.30 | Chiude i lavori

Roberto Marcato - Assessore regionale allo Sviluppo Economico ed Energia della Regione Veneto

