

SEMINARIO

INVESTIRE NEL SOLE

Il modello Indinvest LT per l'autonomia energetica

Dall'analisi dei dati all'impianto fotovoltaico

GIOVEDÌ 26 FEBBRAIO 2026 - ORE 16

Il Fogliano Hotel New Life (Piazzale Gaetano Loffredo – Latina)

16:00 - 16:30

Apertura lavori: *Giampaolo Olivetti – Presidente IMPRESA*

Saluti istituzionali: *Ing. Luca di Franco – Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina*

Modera: *Saverio Motolese – Direttore Generale IMPRESA*

16:30 - 19:30

Indinvest LT | Ing. Acquas Alessandro – EHS e Energy Manager

Perché intraprendere un percorso di decarbonizzazione oggi: costi energia, competitività, ESG e pressioni della supply chain. Risultati ottenuti: autoproduzione, riduzione costi e immagine aziendale.

Cogenlab – La ESCo e l'integratore del progetto | Ing. Venturini Enrico – Direttore Tecnico

Analisi iniziale (diagnosi energetica, baseline, individuazione dei fabbisogni reali) e costruzione del percorso di decarbonizzazione. Coordinamento tecnico-organizzativo dell'intervento 5.0. Garanzie di performance e risultati.

Costruzioni Rinaldi – Realizzazione impianto FV | Rinaldi Oscar – Owner

La messa a terra del progetto: realizzazione dell'impianto senza interrompere i cicli produttivi. Contributo al risultato complessivo: affidabilità dell'impianto → produzione attesa → benefici.

Green Energy – Caso studio in corso | Rinaldi Matteo – Responsabile Commerciale

Le soluzioni tecnologiche di alta qualità scelte per il progetto per assicurare la produzione energetica attesa e massimizzare i benefici economici nel tempo.

Profima – Focus Transizione 5.0 | Ing. Altobelli Enzo – CEO

Guida alla Transizione 5.0: normativa e requisiti per accedere ai contributi. Come impostare un progetto 5.0: tempi, percentuali di incentivo, errori da evitare e opportunità per le PMI energivore del territorio.

Al termine dell'evento è previsto un aperitivo

EVENTO GRATUITO APERTO A TUTTI PREVIA PRENOTAZIONE

Per partecipare scrivi a segreteria@impresa.me o chiama il numero 0773 1510330

Per le prenotazioni degli Ingegneri scrivere a posta@ordineingegnerilatina.it

Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua degli Ingegneri e darà diritto a n. 3 CFP