

[WEBINAR] IL MONITORAGGIO ENERGETICO IN AMBITO INDUSTRIALE: L'ESPERIENZA LOVATO ELECTRIC

26 marzo 2021 ore 17,00

Panoramica

Aumentare l'efficienza energetica significa utilizzare solo l'energia strettamente necessaria (riduzione consumi), utilizzare l'energia quando costa meno (ottimizzazione consumi nelle fasce tariffarie, aumentare l'autoconsumo da energie rinnovabili, ecc. ...) e migliorare la qualità dell'energia (riduzione disturbi armonici, sbalzi di tensione, ecc. ...). Monitorare ed analizzare il proprio consumo energetico è quindi il primo passo da fare.

Obiettivi del Webinar

Questo webinar, realizzato in collaborazione con [AEIT Napoli \(link\)](#) e [l'Ordine dei Per. Ind. e Per. Ind. Laureati della Provincia di Napoli \(link\)](#), vuole fornire le conoscenze di base necessarie per comprendere l'architettura di un sistema di monitoraggio energetico in ambito industriale e quelle per scegliere opportunamente lo strumento di misura più adatto per ogni applicazione.

Moderatori:



Maurizio Sansone
PRESIDENTE
Ordine Periti Industriali e Periti Industriali
Laureati della Provincia di Napoli



Adamo Nicola Panzanella
Consigliere AEIT Presidenza Generale
Presidente AEIT Napoli

Relatore:



Arrigo Tiraboschi
Energy Management Business Developer
Manager - LOVATO Electric
arrigo.tiraboschi@lovatoelectric.com

Chi dovrebbe partecipare

Tutti i professionisti che hanno a che fare col monitoraggio energetico (progettisti, installatori, energy manager, system integrator, staff dei distributori di materiale elettrico, docenti, etc.).

Prerequisiti

Conoscenze di base di elettrotecnica

Contenuti

Saluti ed introduzione

dott. Per. Ind. Maurizio Sansone

Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Napoli

Per. Ind. Adamo Nicola Panzanella

Presidente dell'AEIT Sezione di Napoli e Commissione Area Elettrica e Tecnologica dell'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Napoli

Relazioni (dott. Arrigo Tiraboschi – Energy Management Business Developer Manager di LOVATO Electric)

Il monitoraggio energetico, tra obblighi, necessità e opportunità ore 17,00

Il sistema di monitoraggio energetico in ambito industriale:
HW + SW + Competenze ore 18,00

La soluzione completa di LOVATO Electric ore 18,45

Considerazioni finali, domande e risposte ore 19,00



Ordine dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Napoli

Iscriviti al webinar qui

La partecipazione al webinar è gratuita. Clicca sul link qui sotto:

https://www.lovatoelectric.it/lovatolink/formazione/2021_Webinar_Monitoraggi_o-Napoli-Iscrizione.htm

riceverai un'email di conferma nei giorni successivi.

Consulta il materiale relativo al corso

[Depliant – Contatori di energia serie DME](#)

[Depliant – Strumenti di misura digitali serie DMG](#)

[Depliant – Energy management – Soluzioni hardware e software per l'efficienza energetica](#)

[Video – Contatori di energia serie DME](#) (Presentazione della serie)

[Tutorial – Contatori di energia serie DME](#) (Impostazione e collegamento dei TA, utilizzo dei limiti, etc)

[Tutorial – EXCGLA01 Gateway Data logger](#) (Costruzione passo-passo di un sistema di monitoraggio energetico)

Crediti Formativi Professionali

Il webinar vale 2 crediti formativi professionali, riconosciuti a tutti i Periti Industriali sul territorio nazionale e saranno automaticamente caricati nei giorni successivi all'evento. In fase di iscrizione tramite [apposito form \(link\)](#) verrà chiesto di specificare: *n° Albo*, *Ordine di appartenenza* (può essere anche diverso da quello della provincia di Napoli, l'ordine di Napoli provvederà a comunicare la partecipazione all'Ordine del partecipante), *Codice Fiscale*.

Per maggiori informazioni si prega di contattare l'Ordine dei Periti Industriali di Napoli.

Approfondimenti

[AEIT Napoli \(link\)](#)

[Ordine dei Periti Industriali di Napoli \(link\)](#)



Ordine dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Napoli

Riferimento commerciale



Adriano Zenone
Area Manager - LOVATO Electric
adriano.zenone@lovatoelectric.com