



Ordine dei Periti Industriali
della Provincia di Trento

Meeting (3 h)

MECCATRONICA

Nuove tecnologie digitali per i sistemi di
automazione industriale

In collaborazione con:

SIEMENS

Mercoledì, 16 giugno 2021

ore 15,00-18,00

HOTEL SARTORIS
Lavis

PRESENTAZIONE

I motori e gli azionamenti elettrici trovano svariate applicazioni nei settori dell'industria e dell'energia dove sono presenti impianti con organi in movimento.

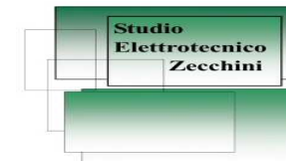
L'evolversi delle nuove tecnologie digitali consentono al giorno d'oggi di realizzare sistemi di automazione e controllo degli impianti che sono evoluti, connessi, integrabili dall'Internet of Things (IoT) e basati su cloud.

Lo scopo del seminario è quello di illustrare l'evoluzione dell'automazione industriale nei settori produttivi presenti nella nostra regione in modo di assicurare efficienza, sostenibilità e riduzione dei costi di gestione.

La parte finale sarà riservata ad illustrare le tecniche per migliorare la manutenzione predittiva e semplificare la ricerca guasti al fine di ridurre i tempi di fermo e aumentare l'affidabilità e la sicurezza degli impianti.

Il seminario rilascia 3 CFP ai Periti in base al Nuovo Regolamento della Formazione Continua.

Sponsor:



PROGRAMMA

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Meeting, 16 giugno 2021

Modalità di partecipazione

L'invito è rivolto a installatori, progettisti, tecnici del settore impiantistico.

La partecipazione è **gratuita**.

Per una migliore organizzazione Voglia gentilmente confermare la Sua partecipazione inviando la scheda di adesione compilata.

Le adesioni dovranno pervenire entro il :

14 giugno 2021.

Sono disponibili n. 40 posti.

- ✓ Ore 15,00:
 - Registrazione di partecipanti
 - Saluto di benvenuto Prof. Fauri – Università Tn
- ✓ Ore 15,15
 - Efficienza energetica, novità normative
 - Manutenzione predittiva, analisi delle vibrazioni
 - Sistemi di controllo in cloud di motori e azionamenti
 - Analisi mecatronica dall'IoT all'Edge computing
- ✓ Ore 17,45
 - Dibattito e chiusura dei lavori

Nome

Cognome.....

Azienda.....

Via.....

CAP.....Città.....

Tel.....

E-mail.....

Installatore Progettista Az. Elettrica

Quadrista Distributore

L'iscrizione deve essere inviata
alla Segreteria ATIQVAL
info@unaetrentino.it – fax 0461/701505