

## PER ISCRIZIONI E INFORMAZIONI

*La partecipazione all'incontro tecnico è gratuita per i Soci dell'Albo.  
Per gli altri la quota di partecipazione è di € 20.*

*Ai partecipanti verranno consegnati gli atti dell'incontro tecnico.*

**E' richiesta la prenotazione**  
, via **e-mail** o l'invio a mezzo **fax** (06/64442075)  
della scheda di adesione **entro le ore 11.00** del  
giorno precedente l'incontro.



**Albo Veneto degli Installatori  
Elettrici Qualificati**

c/o Assital Via Monte Sirottolo, 10 – 35143 PD

**Fax 06/64442075**

e-mail: [avielpd@virgilio.it](mailto:avielpd@virgilio.it) [info@aviel.it](mailto:info@aviel.it)

[www.aviel.it](http://www.aviel.it)

**L'Albo Veneto degli Installatori Elettrici è in grado di svolgere, a richiesta, i seguenti corsi:**

- Corso di formazione" lavori su impianti elettrici" conforme al modulo 1A+2A della norma CEI 11-27 ed. III (15 ore)
- Corso per le conoscenze pratiche sulle tecniche dei lavori sotto tensione (1B+2B) CEI EN 50 110 (21 ore)
- Corso di aggiornamento sugli impianti elettrici (30 ore)
- Corso di formazione per manutentori di cabine di trasformazione MT/BT del cliente finale (14 ore)



**ALBO VENETO  
DEGLI INSTALLATORI  
ELETTRICI QUALIFICATI**

**VENETO**

**L'Albo Veneto  
degli Installatori Elettrici Qualificati**

in collaborazione con



organizza un incontro tecnico sul tema:

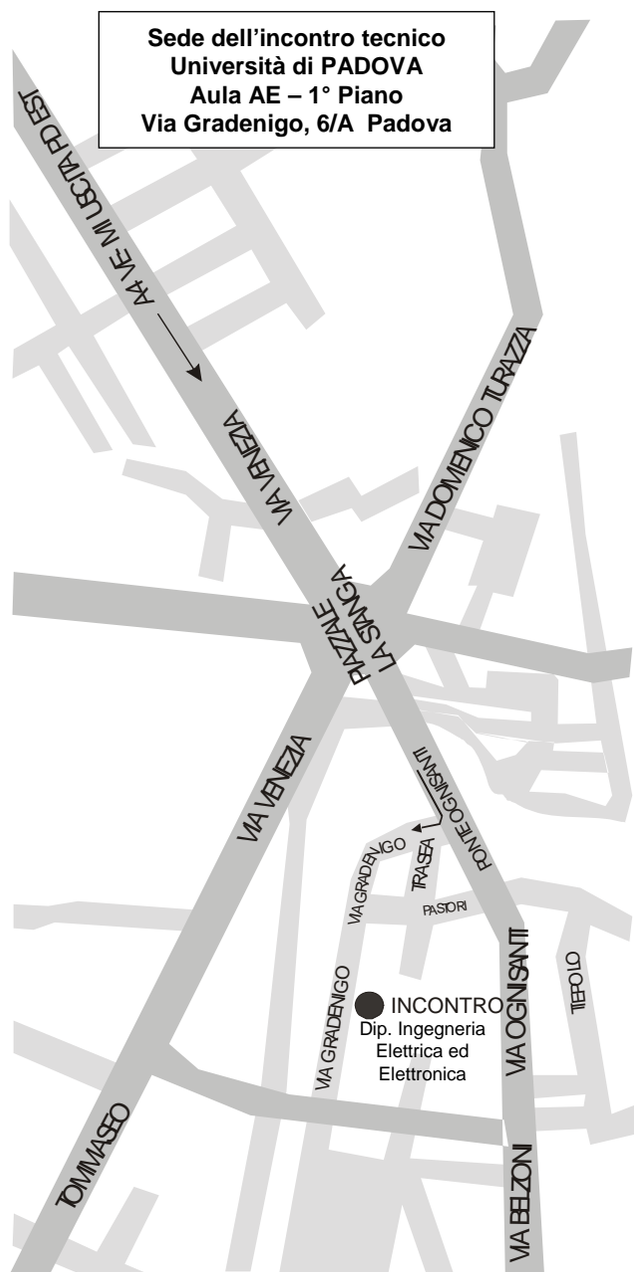
**Avviamento e  
regolazione elettronica  
dei motori asincroni**

Aula AE – 1° Piano  
(sala climatizzata)

Sede dei Dipartimenti di Ingegneria Elettrica  
e di Ingegneria Elettronica ed Informatica  
dell'Università di Padova

Via Gradenigo, 6/A - PADOVA

**Sabato, 7 luglio 2007 - ore 8.45**



## PRESENTAZIONE

I sistemi di avviamento e regolazione dei motori asincroni sono sempre stati un tema classico dell'impiantistica elettrica. Tali sistemi si sono evoluti nel tempo e l'elettromeccanica ha lasciato il posto alle nuove tecnologie elettroniche.

Col presente incontro tecnico ci si prefigge di approfondire alcune tematiche di sicuro interesse, relative all'avviamento ed alla variazione di velocità dei motori asincroni, tramite Soft-Start o Inverter, studiandone i campi di applicazione, le caratteristiche tecniche e le soluzioni impiantistiche.

Verranno inoltre evidenziati i miglioramenti in tema di risparmio energetico ottenibili con l'applicazione di tali sistemi.

Le relazioni saranno tenute da tecnici specializzati di Schneider Electric, che ringraziamo per la disponibilità e collaborazione.

Si ringraziano inoltre tutti coloro che hanno lavorato per la realizzazione di questa iniziativa.

## PROGRAMMA Sabato, 7 luglio 2007

- Ore 8.45 **Registrazione dei partecipanti.**
- Ore 9.15 **Saluto e presentazione**  
L. Fellin - *Presidente UNAE Veneto*  
N. Tolini - *Presidente CTA UNAE Veneto*
- Ore 9.30 **Avviamento dei Motori asincroni tramite Soft-Start o Inverter**  
Fabio Favaron - *Schneider Electric*
- Ore 10.30 **Pausa caffè**
- Ore 11.00 **Avviamento dei Motori asincroni tramite Soft-Start o Inverter (2° parte) Risparmio Energetico legato alla variazione di velocità**  
Fabio Favaron - *Schneider Electric*
- Ore 12.00 **Dibattito**



**Se desideri essere informato sui prossimi incontri, corsi o iniziative AVIEL visita il sito [www.aviel.it](http://www.aviel.it) e iscriviti alla newsletter**



Scheda di iscrizione all'incontro tecnico su:  
**Avviamento e regolazione elettronica dei motori asincroni**  
Padova , 7 luglio 2007

**Da inviare via fax al n° 06/64442075**

DITTA .....

NOMI DEI PARTECIPANTI :  
(barrare il quadro se si desidera l'attestato di partecipazione utile anche ai fini degli eventuali crediti formativi per i Periti Industriali)

- .....
- .....
- .....
- .....

TIMBRO DITTA:

**Da compilare per i non soci AVIEL:**

Via ..... N°.....  
Città ..... CAP ..... Prov .....

Tel ..... Fax .....

E-mail .....

- Informativa ricevuta tramite:
- Schneider Electric
  - Associazioni di categoria .....
  - Colleghi iscritti all' AVIEL
  - newsletter Aviel

Desidero essere informato tramite e-mail sui prossimi incontri, corsi e iniziative organizzate dall'Albo Veneto degli Installatori Elettrici.

**si**  **no**

Ai sensi del D.lgs 196/2003 a tutela della Privacy, autorizzo l'Albo Veneto degli Installatori Elettrici Qualificati ad utilizzare i dati personali da me forniti per la necessaria gestione amministrativo-contabile e per essere informato in futuro delle iniziative in programma

Data..... Firma .....