

Presentazione

La quindicesima edizione del Workshop AC MOTOR DRIVES TECHNOLOGY si prefigge lo scopo di illustrare le ultime novità nel settore degli azionamenti elettrici.

Questa edizione, il programma prevede la partecipazione di autorevoli esperti, provenienti da Università diverse. Il Prof. Sadarangani, Professore Ordinario del KTH di Stoccolma, è anche consulente del centro di ricerche ABB di Vesteras per macchine elettriche. Il Prof. Wen Soong, Professore Associato dell'Università di Adelaide, ha lavorato presso lo Speed di Glasgow, il consorzio Wempec di Wisconsin e GenerElectric in USA.

Programma

8:30

Registrazione dei partecipanti

1^ Sessione MATTINA

09:00 Apertura dei lavori

Prof. Silverio Bolognani
Ing. Alessandro Cecchetto

09:10 Richieste industriali e ricerca nel settore degli azionamenti elettrici

Prof. Nicola Bianchi Professore Associato del Dipartimento Ingegneria Industriale, Università di Padova

9:30 Line-Start Permanent Magnet Motors

Prof. Chandur Sadarangani Full Professor of the Department of Electrical Energy Conversion, KTH, University of Stockholm

11:00 Intervallo

11:15 Permanent Magnet AC Machines for high performance drives

Prof. Wen Soong Associate Professor of the School of Electrical and Electronic Engineering, University of Adelaide

12:45 Vantaggi, svantaggi e rimedi nell'adozione di azionamenti con motori a bobine concentrate.

Ing. Luigi Alberti
Università di Bolzano

13:15 Discussione

13:30 Chiusura

ISCRIZIONE AL CONVEGNO

Per l'iscrizione al Convegno, inviare l'allegata scheda di adesione, tramite posta, fax o E-mail, assieme alla quota di partecipazione o all'attestazione del pagamento, entro il giorno 20 ottobre 2011. Il versamento potrà essere effettuato o tramite assegno unito alla scheda di adesione, o a mezzo bonifico bancario o conto corrente postale.

La quota di partecipazione, inclusiva di copia del materiale usato per le presentazioni, traduzione simultanea degli interventi in lingua straniera e colazioni di lavoro, è di:

€ 100,00 + IVA (Tot. € 121,00) (associati CPV, fino ad un massimo di 3 persone della stessa azienda)

€ 150,00 + IVA (Tot. € 181,50) (non associati CPV, fino ad un massimo di 3 persone della stessa azienda) da versare anticipatamente alla Fondazione Giacomo Rumor – Centro Produttività Veneto.

Studenti e dottorandi (muniti di documentazione attestante il loro status) sono ammessi gratuitamente al convegno. L'ammissione gratuita non dà tuttavia diritto a ricevere copia degli atti, né a partecipare alle colazioni di lavoro.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

CPV – Centro Produttività Veneto – Fondazione Giacomo Rumor

Via E. Montale, 27 – 36100 VICENZA Tel. 0444/994700 – Fax 0444/994710 E-mail:

info@cpv.org -

Indirizzo web: www.cpv.org



MODULO DI ADESIONE del workshop AC MOTOR DRIVES TECHNOLOGY 14^ Edizione - (Data di effettuazione: Giovedì 27 ottobre 2011) PARTECIPANTI (Cognome e nome – E.mail)

Indirizzo Tel. _____ Fax _____
C.F. / P.IVA _____

DITTA / ENTE

Denominazione Indirizzo _____

Tel. _____ Fax _____
E.mail: C.F. / P.IVA _____

Il versamento di:

- € 100,00 + IVA 21% (associati CPV, max tre persone per azienda)
- € 150,00 + IVA 21% (non associati CPV, max tre persone per azienda)

sarà effettuato:

- o tramite assegno, unito alla scheda di adesione.
- o a mezzo bonifico presso la UNICREDIT BANCA, sede di Vicenza nel conto N. 000003870819, IBAN IT34J020081182000003870819, **specificando la causale del versamento e la sigla del convegno (*)**
- o c.c.p. n° 001000116457 intestato alla Fondazione Giacomo Rumor – Centro Produttività Veneto – IBAN IT45X0760111800001000116457, **specificando la causale del versamento e la sigla del convegno GAU..... (*)**

(*) allegare alla scheda di adesione la ricevuta del versamento

DATA _____ FIRMA _____

Si dichiara inoltre di aver preso visione della nota informativa, ai sensi del D. Lgs. N. 196/2003 del Codice in materia di protezione dei dati personali, meglio specificata nelle note organizzative, per la quale:

presta il suo consenso nega il suo consenso

Data _____

Firma _____

COMITATO ORGANIZZATORE

- *Dott. Antonio Girardi* - Direttore del Centro Produttività Veneto
- *Ing. Fausto Beghelli* - Tecnica Elettronica SpA - Presidente del Comitato Operativo gruppi di Studio - Centro Produttività Veneto
- *Prof. Silverio Bolognani* - Dipartimento di Ingegneria Elettrica - Prorettore alla Ricerca - Università di Padova
- *Ing. Alessandro Cecchetto* - TDE Macno SpA - Presidente Gruppo di Studio Automazione e Conversione dell'Energia - Centro Produttività Veneto
- *Ing. Claudio Brocca* - Ansaldo Sistemi Elettrici

SEDE DEL CONVEGNO

Presso CPV, Via E. Montale, 27 - 36100
VICENZA

LEGGE SULLA TUTELA DELLA PRIVACY

Informativa ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 (Privacy)

Ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali), il trattamento delle informazioni che La riguardano sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti

In conformità al contenuto dell'art. 13 del D. Lgs. n. 196/2003, Le forniamo le seguenti informazioni:

1. I dati da Lei forniti verranno trattati per le seguenti finalità: instaurazione rapporto di prestazione professionale / fornitura beni/servizi;
2. Il trattamento sarà effettuato con le seguenti modalità: manuale / informatizzato;
3. Il conferimento dei dati personali relativi al trattamento in parola ha natura obbligatoria per l'instaurazione di un rapporto di prestazione professionale / fornitura beni/servizi e, nell'ambito dello stesso, per il rispetto degli adempimenti previsti dalle leggi/regolamenti che prescrivono, a titolo esemplificativo, gli adempimenti fiscali e/o previdenziali. L'eventuale, parziale o totale rifiuto di fornire o permettere i trattamenti dei

dati comporterà l'impossibilità di perseguire le sopraccitate finalità.

4. I dati non saranno comunicati ad altri soggetti, né saranno oggetto di diffusione.

La informiamo inoltre che ai sensi dell'art. 7 del D. Lgs n° 196/2003, Lei ha il diritto di **conoscere, aggiornare, rettificare** o **cancellare** i Suoi dati ovvero opporsi all'utilizzo degli stessi, se trattati in violazione della legge. Il titolare del trattamento è la Fondazione Giacomo Rumor Centro Produttività Veneto, presso la sede operativa in Vicenza, Via Eugenio Montale, 27.



Centro Produttività Veneto



Centro Produttività Veneto

UNIVERSITÀ DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

CMAEL - Convertitori Macchine e Azionamenti Elettrici
IEEE - IAS/IES/PELS North Italy Joint Chapter
AEIT - Sezione Veneta

Venerdì 26 Ottobre 2012

Workshop

AC MOTOR DRIVES TECHNOLOGY

15^a Edizione (Sigla: GAU)

Azionamenti elettrici
per le nuove esigenze industriali

Electrical Drives
for Industry Applications

Con l'intervento di

Prof. **Chandur Sadarangani**
Prof. **Wen Soong**

e la partecipazione di

Ing. Luigi Alberti
Prof. Nicola Bianchi
Prof. Silverio Bolognani

Convegno svolto con il contributo di:

CAMERA DI COMMERCIO I.A.A. DI VICENZA

ENTE FIERA DI VICENZA