

Partecipante (dati obbligatori per tutti i partecipanti)

Cognome	_____
Nome	_____
Nato a	_____ il _____
Prov./Stato	_____
Codice Fiscale	_____
Tel.	_____ Cell. _____
E-mail	_____

Dati fatturazione (obbligatori per tutti i partecipanti)

Ditta/Persona Fisica	_____	
Codice Fiscale	_____	
P. IVA n	_____	
Città	Prov.	Cap
_____	_____	_____
Via	n.	_____
_____	_____	_____
Tel.	Fax	_____
_____	_____	_____
Titolo iniziativa: _____		
Codice iniziativa: GAU 16174 Quota € _____		

Si prega di inviare il presente modulo via fax al n. 0444-994710, allegando ricevuta del pagamento effettuato a favore della Fondazione Giacomo Rumor – Centro Produttività Veneto (CPV) Il pagamento potrà essere effettuato:

- tramite assegno, unito alla scheda di adesione.
- a mezzo bonifico presso la UNICREDIT BANCA, sede di Vicenza nel conto N. 000003870819, IBAN IT34J0200811820000003870819, specificando la causale del versamento e la sigla del convegno GAU 16174 (*)
- 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 16174 (*) (*) allegare alla scheda di adesione la ricevuta del versamento

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali nel pieno rispetto del D. Lgs n. 196/2003 (Privacy).

Data	_____
Firma	_____

Modulo di adesione

Sede del convegno

Fiera di Vicenza

Presso la Fiera di Vicenza, Via dell'Oreficeria (300 mt. dall'uscita autostradale Vicenza Ovest) – Tel. 0444 969111



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO AGRICOLTURA
VICENZA



Centro Produttività Veneto

WORKSHOP

AC MOTOR DRIVES TECHNOLOGY

14^a Edizione

*Elettronica ed azionamenti per le
applicazioni emergenti nell'energia*

Giovedì 27 ottobre 2011

Sede:

Fiera di Vicenza, Via dell'Oreficeria

Con l'intervento di:

Prof. Josep M. Guerrero
Prof. Silverio Bolognani

e la partecipazione di:

Prof. Nicola Bianchi
Prof. Massimo Ceraolo
Ing. Marco Ferrari
Ing. Giuseppe Lodi
Prof. Arturo Losi
Ing. Mattia Morandin
Prof. Alfredo Vagati
Prof. Lorenzo Vangelista

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.

AREA GRUPPI DI STUDIO

Fondazione Giacomo Rumor Centro Produttività Veneto (CPV)

Via E. Montale 27 - 36100 Vicenza

Tel 0444 994700 - Fax 994710

E-mail: info@cpv.org web: www.cpv.org



FIERA DI VICENZA

Gruppi di Studio

Presentazione

Questa quattordicesima edizione del Workshop AC MOTOR DRIVES TECHNOLOGY si propone ai ricercatori, progettisti e utilizzatori di Elettronica, Motori e Azionamenti elettrici per illustrare alcune importanti prospettive per la ricerca e sviluppo e per la produzione industriale. Numerose sono infatti le applicazioni nel campo dell'energia: dalla generazione distribuita di energia da fonti rinnovabili, agli obiettivi di efficienza energetica delle conversioni di energia da e verso la rete elettrica. Crescente è pure l'esigenza di studiare e sviluppare nuove strategie di monitoraggio, misura e controllo dei sistemi energetici, dalle reti intelligenti, all'accumulo di energia, all'ottimizzazione dei sistemi di generazione, alla mobilità sostenibile elettrica e ibrida. Lungo queste tematiche il programma si articola secondo un'intensa scaletta di interventi, mediante i quali autorevoli esperti e ricercatori industriali e accademici discuteranno dei diversi argomenti. Il workshop, che si svolge con cadenza biennale, è organizzato dal Gruppo di Studio sull'Automazione e la Conversione dell'Energia del Centro Produttività Veneto.

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

Programma

1^ Sessione MATTINA

9:00 Registrazione dei partecipanti

9:30 Apertura dei lavori

9:50 Advanced Control Architectures for Intelligent Microgrids

Prof. Josep M. Guerrero - Full Professor at the Department of Energy Technology, Aalborg University, Denmark, Responsible of the Microgrids research program.

10:30 Stato dell'arte e prevedibili sviluppi nella tecnologia e nell'impiego dei motori/generatori sincroni a magneti permanenti

Prof. Alfredo Vagati, Politecnico di Torino

11:10 Intervallo

11:30 La domanda attiva di energia elettrica: il progetto ADDRESS

Prof. Arturo Losi - Università di Cassino

12:00 Reti di telecomunicazione per smart grid

Prof. Lorenzo Vangelista - Università di Padova

12:30 Accumulo di energia in sistemi di generazione da fonti rinnovabili

Ing. Giuseppe Lodi - FIAMM SpA

13:00 - 14:30 Pausa Pranzo

2^ Sessione POMERIGGIO

14:30 Nuovi standard per motori elettrici ad alto rendimento e progetto con minimo investimento

Prof. Nicola Bianchi - Università di Padova

15:00 Sistemi di cogenerazione domestica combinati con energie rinnovabili

Ing. Mattia Morandin - Università di Padova

15:30 Intervallo

16:00 Strategie di controllo e gestione dell'energia in veicoli elettrici e ibridi

Prof. Massimo Ceraolo - Università di Pisa

16:30 Veicoli mild-hybrid motociclistici: scelta dei dispositivi di accumulo

Ing. Marco Ferrari - Università di Padova

17:00 Discussione e 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 25 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)
- € 150,00 + IVA (Tot. € 181,50) (non associati CPV)

In caso di 3 adesioni dalla stessa azienda:
- € 220,00 + IVA (Tot. € 266,20) (associati CPV)
- € 330,00 + IVA (Tot. € 399,30) (non associati CPV)
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

Fondazione Giacomo Rumor -
Centro Produttività Veneto - CPV
Via E. Montale, 27 - 36100 VICENZA
Tel. 0444/994700 - Fax 0444/994710

E-mail: info@cpv.org -
Indirizzo web: www.cpv.org