



Sistemi HMI e SCADA: *accesso da remoto e servizi di assistenza evoluta*

Apertura lavori

Mauro Galano

Presidente Gruppo HMI IPC SCADA di ANIE Automazione

Federazione ANIE

Federazione Nazionale Imprese Elettrotecniche ed Elettroniche

- ❖ 13 Associazioni
- ❖ Oltre 1.200 Aziende
- ❖ Membro permanente di Confindustria

Il settore elettrotecnico ed elettronico

Fatturato: 55 Mld di €

Esportazioni: 30 Mld di €

Addetti: 410.000

Incidenza della spesa in R&S intra-muros sul fatturato: 4%

Il settore dell'automazione manifatturiera e di processo

Fatturato: 4 Mld di €

Esportazioni: 1 Mld di €

Addetti: 25.000

ANIE Automazione

ANIE Automazione rappresenta i fornitori di componenti e sistemi per l'automazione industriale manifatturiera, di processo e delle reti.

I Gruppi operanti in ANIE Automazione lavorano su tre aree principali:

- 
- Prodotto**
1. PLC - I/O
 2. AZIONAMENTI
 3. HMI-IPC-SCADA
 4. COMPONENTI E TECNOLOGIE PER LA MISURA E IL CONTROLLO
 5. UPS
 6. CONTROLLO DI PROCESSO

- 
- Soluzioni**
7. MECCATRONICA
 8. TELECONTROLLO
 9. ITS
- 
- Software**
10. SOFTWARE INDUSTRIALE
 11. DATA CENTER

Le aziende del Gruppo HMI IPC SCADA



Programma del convegno

- 14.20 **Automazione ed efficienza energetica con approccio ad Internet of Things**
Stefano Baglio, Abb
- 14.40 **Sistemi di assistenza da remoto per il monitoraggio e la supervisione**
Federico Varotti, Esa Automation
- 15.00 **HMI e SUPERVISIONE: efficienza senza confini**
Giovanni Mandelli, Mitsubishi Electric Europe
- 15.20 **Sistemi HMI e SCADA - Soluzioni industriali per accesso remoto sicuro**
Marco Caliori, Phoenix Contact
- 15.40 **MOBILITA' e PORTABILITA' nelle soluzioni software di automazione industriale**
Mauro Galano, Rockwell Automation
- 16.00 **Smart Data & Asset Management - IIoT e Service Oriented Devices rinnovano l'interazione Uomo-Macchina nella Connected Company**
Antonio Mastro, Schneider Electric
- 16.20 **Controllo remoto di impianti di automazione industriale tramite tablet**
Domenico Leonetti, Siemens
- 16.40 **Telecontrollo di macchine e impianti industriali. Sicurezza, semplicità e flessibilità: le basi per una larga diffusione**
Simone Dal Toso, Telesar
- 17.00 **Dibattito/Conclusioni**