

**SAPEI**  
e  
**SVILUPPO DELLA RETE ELETTRICA**

**SCHEDA DI ADESIONE**

da inviare al fax 070 659964

Cognome e Nome

Organizzazione di appartenenza

Via

Cap Comune

Tel. fax

E-mail

**PRIVACY** Ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 D. Lgs. 196/2003 L'Associazione Industriale Province della Sardegna Meridionale Cagliari, Carbonia-Iglesias e Medio Campidano, in osservanza di quanto disposto dal D. Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" informa che presso la sede dell'Associazione sono archiviati dati personali anagrafici e commerciali. I dati raccolti saranno oggetto di trattamento idoneo a garantire sicurezza e riservatezza, nel rispetto delle regole fissate dal Codice.

1) I dati personali oggetto di trattamento sono finalizzati all'identificazione e la rilevazione del numero dei partecipanti e all'invio di successive comunicazioni inerenti l'organizzazione di convegni, seminari, corsi o altre analoghe iniziative vertenti su tematiche di interesse per il settore industria;

2) i dati conferiti potranno essere comunicati ai soggetti promotori del seminario e alla GAP s.r.l., società di servizi dell'Associazione Industriale;

3) E' diritto dell'utente poter ottenere dall'Associazione in qualunque momento: aggiornamento, rettifica, integrazione dei dati, cancellazione, trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati contattando il titolare del trattamento;

4) Il conferimento dei dati ha natura facoltativa. Il mancato conferimento, non permettendo l'identificazione dei partecipanti, preclude la partecipazione al convegno.

firma \_\_\_\_\_



Associazione Industriali  
Province della Sardegna Meridionale  
Cagliari, Carbonia-Iglesias e Medio Campidano

CONFINDUSTRIA

**SAPEI**  
e  
**SVILUPPO DELLA RETE  
ELETTRICA**  
*incontro con TERNA*



Cagliari, 24 Febbraio 2010

Ore 15.00

Sala Conferenze  
Associazione Industriale  
Province della Sardegna Meridionale  
Cagliari, Carbonia – Iglesias e Medio Campidano

Viale Colombo 2, Cagliari



Associazione Industriale  
Province della Sardegna Meridionale  
Cagliari, Carbonia-Iglesias e Medio Campidano  
CONFINDUSTRIA

Segreteria Organizzativa:

**Associazione Industriale**  
**Province della Sardegna Meridionale**  
**Cagliari, Carbonia – Iglesias e Medio Campidano**

Viale Colombo 2, 09125 Cagliari  
Tel. 070/60428204 - Fax 070/659964

Sito Internet: [www.assindca.it](http://www.assindca.it) E-mail: [assindca@assindca.it](mailto:assindca@assindca.it)

Il tema dell'energia riveste importanza cruciale per il nostro sistema economico e sociale configurandosi sempre più come fattore determinante per la competitività delle imprese.

L'Associazione, grazie alla disponibilità di Terna, intende fornire alle proprie imprese associate una approfondita ed aggiornata informativa sul nuovo elettrodotto SAPEI, infrastruttura tecnologicamente all'avanguardia che consentirà finalmente un adeguato interscambio di energia tra la nostra isola ed il resto della penisola, superando le storiche criticità ed inefficienze del sistema.

L'incontro vuol anche essere l'occasione per illustrare le importanti iniziative relative al piano di sviluppo della rete elettrica nel nostro territorio a seguito degli accordi avviati tra la Regione Sardegna e Terna lo scorso ottobre.

L'incontro è riservato alle imprese associate

## Programma dei Lavori

### Ore 15.00 Saluti e apertura dei Lavori

Alberto Scanu  
Presidente  
Associazione Industriali Province Sardegna Meridionale

Maurizio de Pascale  
Presidente ANCE Sardegna

### Stato della concertazione con Regione ed EELL degli interventi previsti dal piano di Sviluppo di Terna

Pietro Vicentini  
Affari Istituzionali - Area Ambiente e Autorizzazioni  
Terna

### Ore 15.30 Interventi

#### La stato della rete elettrica

Claudio Marchiori  
Responsabile Area Operativa Trasmissione Cagliari  
Terna

### Dibattito

### Ore 18.00 Chiusura dei Lavori

#### Piano di Sviluppo di Terna e focus sul SAPEI

Domenico Iorio  
Pianificazione Rete Elettrica Terna

Claudio Marchiori  
Responsabile AOT Cagliari Terna