



# Safety Energy Management: Pericoli, Rischi & Gestione dell'Energia

<http://www.aias-sicurezza.it>

**11 Giugno 2015**

presso  
**Grand Hotel Sofia**  
Via Confalonieri snc  
Noto (Siracusa)

**14.00 - 19.30**

## Presentazione

AIAS per affrontare le sfide presenti e future in ambito salute, sicurezza e ambiente, persegue l'obiettivo di diffondere cultura, promuovendo, mediante attività d'informazione sul territorio, l'aggiornamento legislativo e l'avanzamento tecnico-scientifico. Il seminario prevede di esaminare, attraverso lo studio dell'energia posseduta da un sistema, tutti gli aspetti fondamentali e le intrinseche implicazioni sul pericolo e sul conseguente rischio.

L'avv. Fantini farà, inoltre, il punto, sullo stato dell'arte della legislazione in materia di salute e sicurezza anticipando l'evoluzione dei possibili scenari futuri.

ore 14:00

### Registrazione dei partecipanti

ore 14:45

### Saluti e introduzione

**Dott. Arnaldo Zaffanella** - Vice Presidente AIAS - Amministratore Delegato Aias Academy S.r.l.

**Dott. Ing. Sebastiano Trapani** - Coordinatore Regionale AIAS Sicilia

**Dott. Ing. Guido Monteforte Specchi** - Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Siracusa

**Per. Ind. Renato Arena** - Presidente Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Siracusa

**Dott. Ing. Biagio Cantone** - Responsabile U.O.C. servizio impiantistica-antinfortunistica ASP Siracusa

**Dott. Ing. Francesco Pezzella** - Presidente AEIT - Sezione di Catania

Ore 15:15

**La comprensione del fenomeno della prevenzione infortuni: ridurre i rischi tramite il governo dell'energia posseduta da un sistema**

**Dott. Ernesto Nudo** - Owner Global Industrial Services

Ore 16:45

**La valutazione dei rischi sul lavoro come processo essenziale di prevenzione**

**Avv. Lorenzo Fantini** - Componente Commissione per la risposta a interpellanti in materia di salute e sicurezza sul lavoro presso Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali - Componente CTS "Rapporti Istituzionali" AIAS

Ore 17:45

Coffee Break

Ore 18:15

**Le fonti rinnovabili non programmabili e la sicurezza del sistema elettrico**

**Prof. Ing. Marco Giuseppe Tina** - DIEEI - Università degli Studi di Catania

ore 19:30

**Dibattito e conclusione**

La partecipazione al convegno è gratuita e aperta anche ai non Soci, previa iscrizione e disponibilità dei posti. Si prega di confermare la propria partecipazione entro il giorno

**08/06/2015**

inviando il modulo d'iscrizione allegato alla presente locandina a:

**e-mail:** [iscrizioneaias@gmail.com](mailto:iscrizioneaias@gmail.com)

Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Siracusa  
I professionisti dovranno inviare il modulo d'iscrizione ai seguenti indirizzi:

**e-mail:** [iscrizioneaias@gmail.com](mailto:iscrizioneaias@gmail.com)

**e-mail:** [info@perindsiracusa.it](mailto:info@perindsiracusa.it)

Ai professionisti presenti all'evento saranno attribuiti n° 3 CFP, secondo il regolamento per la formazione continua in vigore.

**A tutti gli intervenuti sarà rilasciato l'attestato di partecipazione**

**Con il patrocinio di:**



dal 1975  
networkaias



# Safety Energy Management: Pericoli, Rischi & Gestione dell'Energia

<http://www.aias-sicurezza.it>

**11 Giugno 2015**

presso  
**Grand Hotel Sofia**  
Via Confalonieri snc  
Noto (Siracusa)

**14.00 - 19.30**

## Informativa ai sensi del D. Lgs. 196/2003

Con l'inserimento dei Vs. dati autorizzate AIAS ad inserire il nominativo nel Data Base ed esprime il consenso al trattamento degli stessi per le comunicazioni qui indicate. Avete il diritto in qualunque momento di ottenere la conferma dell'esistenza o meno dei Vs. dati e di verificarne l'esattezza o chiederne l'aggiornamento, oppure la rettifica o la cancellazione nonché di opporvi in ogni caso, per motivi legittimi, al loro trattamento (art. 7 D. Lgs. 196/2003). Le richieste vanno rivolte al Responsabile del Trattamento, identificato nella Segreteria Operativa: [segreteria@networkaias.it](mailto:segreteria@networkaias.it)

Si invita a compilare IN STAMPATELLO il coupon sottostante:

Nome ..... Cognome .....

E-mail .....

Socio AIAS

SI  NO

Ordine Ingegneri SI  NO

Sezione:

Numero:

Collegio Periti Industriale SI  NO

Specializzazione:

Numero:

Via .....

Città e Prov ..... ( )

Funzione .....

Società .....

Tel. ....

Cel. ....

Luogo e data

Firma dell'interessato

.....

.....

