



# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERAMO

## SEMINARIO TECNICO

### TEMATICHE ANTINCENDIO RELATIVE AGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NELL'AMBITO DELLE ATTIVITÀ SOGGETTE AL CONTROLLO DI PREVENZIONE INCENDI

TENUTO IN COLLABORAZIONE CON IL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI TERAMO

PRESSO LA POLIFUNZIONALE DELLA PROVINCIA DI TERAMO  
Via Comi 11 - 64100 Teramo

**4 GIUGNO CON REPLICA IL 5 GIUGNO 2014**

#### RELATORI

- ING Massimiliano SASSI - Ordine Ingegneri di Mantova
- CQE Andrea FOGGETTI - Capo Squadra Esperto Corpo Nazionale Vigili del Fuoco

#### PROGRAMMA

##### **CORSO - mattino 09.00 - 13.00**

- Distribuzione impianti fotovoltaici sul territorio
- Cenni di sicurezza elettrica
- Effetti della corrente elettrica sul corpo umano
- Identificazione dei rischi d'intervento
- Schemi di collegamento impianti fotovoltaici ed eolici
- Analisi predittiva sui pannelli fotovoltaici
- Problemi più comuni negli impianti fotovoltaici

##### **SEMINARIO - pomeriggio 14.30 - 16.30**

- Esempi di intervento
- Ipotesi di procedure operative standard
- Dibattito

#### **Saranno riconosciuti agli iscritti all'ordine degli ingegneri:**

- n. 6 CFP (*obbligatorio essere presenti l'intera giornata*);
- n. 4 ore agli iscritti nell'elenco dell'ex 818 per l'aggiornamento obbligatorio dei professionisti antincendio secondo art. 7 del D.M. 5.08.2011 (*obbligatorio essere presenti tutta la mattina*);
- Il corso è valido come aggiornamento professionale per gli ASPP/RSPP, ai sensi del D.Lgs. 81/08 e dall'Accordo Stato Regioni del 26/01/06, per tutti i macro settori ATECO.