

Programma

- ore 14,30** Registrazione partecipanti
- ore 15,00** Benvenuto ai partecipanti e apertura dei lavori a cura dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Ing. Remo Giulio Vaudano
(Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino)
- ore 15,15** Introduzione al seminario
Gaio Croci
(Presidente C.d.A. Accomandita S.p.A.)
- ore 15,30** "Le normative tecniche e le criticità degli impianti solari termici"
Ing. Ugo Gian Piero Clerici
(Libero Professionista, Consigliere FOIT)
- ore 16,00** "Il solare termico per le grandi produzioni. Il Drain-Back negli impianti solari di grandi dimensioni. In riferimento alla Raccolta R - Ediz. 2009 in vigore dal 1 marzo 2011"
Ing. Marco Prospero
(Libero Professionista)
- ore 16,45** "Grandi impianti in Italia e Provincia di Torino"
Bruno Baudino
(Resp. Accomandita Area Piemonte)
- ore 17,00** "Monitoraggio in situ di impianti a collettore solare"
Ing. Jacopo Toniolo
(Dottorando Politecnico di Torino Dipartimento Energia)
- ore 17,30** "Prodotti e soluzioni per:"
 - Migliorare la certificazione energetica degli edifici con collettori solari ad aria;
 - Applicazione cavi scaldanti per mantenimento temperature acqua calda sanitaria con presidio anti-legionella;
 - Normativa di tracciamento con cavi scaldanti autoregolanti su impianti antincendio secondo norma EN12845-2005"Ing. Marco Prospero
(Libero Professionista)
- ore 18,00** Dibattito
- ore 18,30** Chiusura dei lavori
- ore 18,35** Aperitivo e commiato

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68 – Fax 011.562.13.96
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it

Invito Seminario

“SOLARE TERMICO GRANDI IMPIANTI A SVUOTAMENTO (DRAIN-BACK)”



Martedì 2 ottobre 2012 ore 14,30

Sala Consiglio

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

Via Giovanni Giolitti, 1 – Torino



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TORINO



Tecnologie Speciali Energia s.r.l.

Seminario gratuito

La partecipazione è aperta a tutti nei limiti della capienza della sala