

WORKSHOP

VENERDI' 19 DICEMBRE 2014 ORE 15.00 - 19.00

Le norme UNI TS 11300: riletture e novità

(rilascia crediti formativi)

Il programma prevede:

Fabbisogni e generatori di calore

- Introduzione
- Nuova UNI TS 11300 Parte 1
- Nuova UNI TS 11300 Parte 2

Le FER nell'impiantistica civile

- Introduzione
- UNI TS 11300 Parte 4
- Aspetti generali
- Pompe di calore
- Pompe di calore aria/acqua
- Esempi di applicazione

Relatori:

Prof. Ing. Stefano Piva

Professore Ordinario Fisica Tecnica Ind.le – Dipartimento di Ingegneria Università degli Studi di Ferrara

Introduzione e moderazione:

Ing. Andrea Graziani

Docente The Acs

**Sede del corso: San Benedetto Tronto
Centro Agroalimentare Piceno – Aula Congressi**

ISCRIZIONE EURO 15 (Iva inclusa) – IBAN: IT 31 B 02008 37381 000102541047

Informazioni: The Acs srl - Via Solari, 27 - 60025 Loreto (AN) Tel 071/4604348

Scheda iscrizione (scadenza 17 Dicembre 2014)

da inviare via fax al numero 071/9203600 oppure via mail a info@theacs.it

Nome e Cognome (indicazione fattura): _____

Residenza: _____ Città: _____

Tel: _____ e-mail _____

Abilitazione Professionale: _____

Firma