



L'Associazione degli Ingegneri della Provincia di Udine in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine e con l'Università degli Studi di Udine ha organizzato per **venerdì 10 luglio 2015** un convegno sul tema:

IL SISTEMA DI TELERISCALDAMENTO FORNITO ALLA CITTÀ DI UDINE DALL'IMPIANTO DI COGENERAZIONE PRESSO IL COMPLESSO OSPEDALIERO - UNIVERSITARIO " SANTA MARIA DELLA MISERICORDIA " DI UDINE

che si svilupperà con il seguente programma:

ore 8.45 – 9.00 Registrazione dei partecipanti

ore 9.00 – 9.15 Indirizzi di saluto e introduzione al convegno

ore 9.15 – 12.15 Relazioni

- prof. ing. Gioacchino Nardin (Università degli Studi di Udine)
Considerazioni sul Piano Energetico Regionale
Presentazione del progetto dell'impianto di trigenerazione, genesi e sviluppo
- ing. Lino Ambroso (D.L. - TIFS Srl)
Struttura della centrale e della rete, illustrazione dell'intervento dal progetto esecutivo alla realizzazione
- ing. Walter Cozzi (ATON Srl)
Analisi della gestione economica dell'intervento: costi, tariffe e investimenti dell'operazione
- ing. Daniele Cesaro (SCHNEIDER Spa)
Informatizzazione del sistema dai telecontrolli alla gestione dei dati

(N.B. Al convegno verrà distribuito un questionario sulle barriere e drivers riguardanti l'innovazione tecnologica in ambito energetico.

Per quanti fossero interessati, al termine delle relazioni sarà possibile effettuare una breve visita all'impianto.)

Sede del convegno: **Aula Magna dell'Università, in piazzale Kolbe 4, a Udine**

Posti disponibili: **300**

La partecipazione al convegno, per l'intera durata dell'evento, consentirà il conseguimento di n. **3 crediti formativi (CFP)**

Le iscrizioni dovranno essere effettuate accedendo con le proprie credenziali al portale "Formazione" al link:

<http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=ING-UD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine>

inderogabilmente **entro mercoledì 8 luglio 2015.**

Eventuali informazioni possono essere richieste alla segreteria dell'Associazione Ingegneri di Udine ai seguenti numeri tel.: 0432 295142 – 338 4251810.