



**ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI CASERTA**

In collaborazione con



Organizza il

SEMINARIO TECNICO

GLI IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE SANITARIA CON TUBAZIONI MULTISTRATO SECONDO UNI 9182:2014 E NORME DEL GRUPPO UNI EN 806

Giovedì 30 luglio 2015

Sede dell'Ordine – Via S. Antonio da Padova n. 1

PROGRAMMA LAVORI

- 14.30 Registrazione partecipanti.
- 15.00 Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro.
- 15.15 Impianti di distribuzione sanitaria negli edifici:
 - o Quadro normativo.
 - o Tipologie impiantistiche e requisiti previsti dalle norme UNI 9182 e dal gruppo UNI EN 806.
 - o Progettazione degli impianti idrico-sanitari.
(Ing. Claudio Pinzi)
- 16.45 Coffee break.
- 17.00 Uso dei sistemi multistrato per gli impianti di distribuzione sanitaria negli edifici:
 - o Tecnologia delle tubazioni multistrato.
 - o Giunzioni e collegamenti
 - o Criteri di posa e regole di staffaggio.
(Sig. Ibsen Taesi)
- 18.15 Distribuzione di aria compressa. (Sig. Ibsen Taesi)
- 18.30 Esempi di progettazione tramite software. (Ing. Claudio Pinzi)
- 19.00 Dibattito.
- 19.15 Saluto di arrivederci.

Ai partecipanti al seminario, in regola con le firme di controllo ed in regola con le quote annuali, verranno attribuiti n. 3 crediti formativi.

Ai fini organizzativi è richiesta l'iscrizione, alla segreteria dell'Ordine, fino al raggiungimento del numero massimo di 60 partecipanti.

Responsabili dell'evento: consiglieri ing. Motti Anacleto e ing. Vittorio Felicità