

OBIETTIVI

L'incontro intende offrire un momento di approfondimento sul tema dei controlli metrologici sui contatori elettrici con particolare riferimento alla verifica periodica ed ai controlli casuali. Inoltre, la parte pratica del corso consentirà di assistere ad una simulazione delle prove da eseguire in verifica periodica e quindi nei controlli casuali, su di un contatore elettrico.

GIORNATA DI STUDIO "I CONTATORI ELETTRICI"

INCONTRO TEORICO/PRATICO

TORINO – Torino Incontra 12-13giugno 2018

TICKET DI PARTECIPAZIONE

€ 750,00/partecipante

€ 675,00/partecipante per le Camere in Abbonamento

L'incontro verrà confermato al raggiungimento di 10 iscrizioni

CONTENUTI

12 GIUGNO - Ore 14,30/18.30 sede Centro Congressi Torino Incontra, Via Nino Costa 8 - TORINO

- La corrente elettrica - Cenni
- Produzione e distribuzione di corrente elettrica - cenni
- Tipologia di strumenti per misurare l'energia elettrica attiva
- Direttiva 2014/32/UE –Valutazioni di conformità MID- Allegato MI003
- Strumenti non MID attualmente presenti sul territorio
- Vigilanza sul mercato
- DM 93/17 – Verifica periodica, controlli casuali ed in contraddittorio a richiesta dei contatori d'acqua – procedure, periodicità, EMP, modalità di prelievo

13 GIUGNO - Ore 9,30/12.30 - sede Centro Congressi Torino Incontra, Via Nino Costa 8 - TORINO

- La strumentazione utilizzabile per la verifica periodica
- Riferibilità e certificazione dei campioni di lavoro
- Requisiti strumentali del DM 93/2017
- Simulazione di verifica periodica su un contatore di energia elettrica attiva

DOCENZA

ING. IGOR GALLO (CCIAA TORINO)

DR.SSA MARIA VALERIA PENNISI (DINTEC)

ING. ALESSANDRO CARAZZA(UICEE DI CARAZZAMARIOROBERTO& C. S.A.S.)