



Roma

SEMINARIO

Analisi della Combustione - Scarico Condense Split / Caldaie Condensazione (UNI 10389-1 - UNI 10845)

Giovedì 10 novembre 2016 • ore 17

Casa delle Imprese CNA di Roma • Viale Guglielmo Massaia, 31

CONTENUTI

- Analisi della combustione
- UNI 10389 -1: Procedure per eseguire in opera l'analisi dei prodotti della combustione e la misurazione del rendimento di combustione dei generatori di calore – Analizzatore serie Kigaz 210 con misurazione corrente di ionizzazione – tiraggio e calcolo tiraggio indiretto UNI 10845
- Misura della media – celle plug& play – UNI 7129 - 11370
- Compilazione delle schede relative e corretta

interpretazione dei valori dell'analisi di combustione da inserire

- Nuovo analizzatore con sistema bluetooth
- Sauermann - pompe scarico condensa acide per caldaie – carrellata generale – Focus SI61 – SI82 – SI1830.
- Sauermann - pompe per condizionamento – carrellata generale – focus si30 – si 20 – Omega Pack.

RELATORI

Sig. Piergiulio Paradiso - Sig. Marco Colombo

SPONSOR DELL'INIZIATIVA



Riservata l'ambiente. Garantita nel rispetto.

