

POMPE DI CALORE E ACQUA CALDA SANITARIA



Il corso descrive le procedure previste dalla normativa tecnica vigente per il calcolo della prestazione energetica delle pompe di calore in riscaldamento e in raffrescamento, e il calcolo delle perdite di distribuzione delle reti idroniche degli impianti di riscaldamento e acqua calda sanitaria degli edifici, con particolare attenzione agli aspetti riguardanti l'inserimento dati nei più comuni software per il calcolo delle dispersioni termiche, dei fabbisogni e dei consumi energetici (ad esempio, Termolog, Edilclima e Celeste 3.0).

INFORMAZIONI

DETTAGLI E ISCRIZIONI ON LINE:

<http://consorzioilt.it/joomla/area-formazione/p-m/145-pompe-asc-reti-2.html>

DURATA CORSO - 12 ore

DATE E ORARI – lunedì 29 gennaio 2018 con orario 9.30 - 13.30 e 14.30 - 18.30 e martedì 30 gennaio con orario 9.30 - 13.30

SEDE DEL CORSO - Consorzio I.L.T. VIA IPPOLITO D'ASTE, 1/12 SCALA SIN - 16121, Genova

CREDITI FORMATIVI - 12 CFP

QUOTA PARTECIPAZIONE - 150 Euro (omnicomprensive di IVA)

INFORMAZIONI – altaformazione@consorzioilt.it