

ELETTROPOMPE SOMMERSE: NOZIONI DI BASE E CORRETTA FUNZIONALITA'

Obiettivi del corso: Approfondire le nozioni di base relative alle elettropompe sommerse e conoscere le principali raccomandazioni per una corretta funzionalità. Analizzare le maggiori problematiche di funzionamento ed individuare le possibili cause di danneggiamento.
Corso teorico/pratico.

Argomenti trattati:

- Presentazione aziendale
- Cenni di idraulica ed elettrotecnica
- Definizione di pompa centrifuga e sue grandezze: criteri di scelta
- Motori elettrici: generalità
- Principali grandezze fisiche
- Differenze costruttive
- Normative
- Sistemi di avviamento: conduzione e problematiche
- Impieghi ed esempi di applicazioni
- Analisi delle principali cause di cattivo funzionamento e diagnosi delle avarie
- Smontaggio – revisione meccanica – rimontaggio.
- Visita guidata presso lo stabilimento produttivo SWM

A chi si rivolge: Operatori e responsabili di manutenzione, personale di assistenza tecnica, installatori e utilizzatori finali.

Durata del corso: 2 giorni

Date: **24-25/11/2010**

Luogo: Training Center Caprari Modena
Via G. Cavani 141

Docenti: ing. Massimiliano Taparelli

Costo: **300,00 Euro**

Contatti: Daniela Guidi
Tel. +39 059 897770
Fax +30 059 897876
E-mail: d.guidi@caprari.it