

Pesaro, lunedì 30 gennaio 2012

Programma del corso

ore 9,30 -13,00

- Energia eolica - Elementi di design e progettazione per turbine e sistemi minieolici - Il sistema minieolico: calcolo energia disponibile - energia prodotta - analisi schede tecniche - elementi per il dimensionamento degli impianti -Classificazioni e tipologie di impianti e turbine -Aspetti costruttivi e tecnologie -Normative di riferimento - procedure

pranzo

ore 14,30 – 16,00

Visita nel laboratorio di produzione e simulazione del montaggio e collegamento di una turbina

ore 16,00 – 18,00

Analisi anemometriche e calcolo della producibilità di un aerogeneratore

Per informazioni o richieste tel. 320 1132244 email: alessandro@minvento.it