

WORKSHOP "PROGETTO MICROEOLICO" Pescara 11-15 luglio 2007

ORGANIZZAZIONE: ECQUOLOGIA.IT



La locandina annuncia il workshop che inizia alla Provincia di Pescara con una cerimonia presso la prestigiosa sala "Figlia di Iorio"



Da sinistra: ing. Antonio Cecere, ing. Davide Angrilli docente dell'ITIS "Volta", ing. Filippo Bosco ricercatore sull'energia eolica, Claudio Ridolfi segretario di ECQUOLOGIA



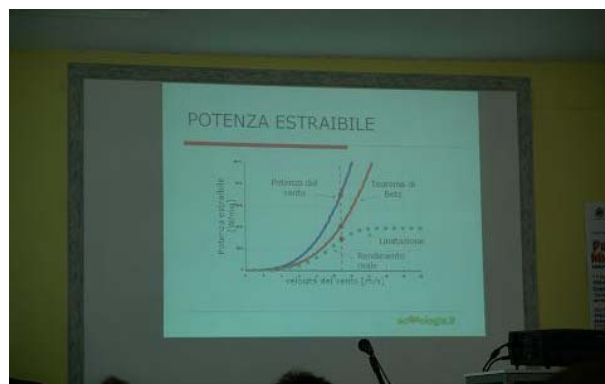
L'ing. Achille Renzetti dell'ENEA illustra la "questione energetica" odierna.



Il sig. Claudio Ridolfi illustra il workshop alla stampa



Ora al lavoro nei laboratori dell'ITIS "Volta". Gli allievi si dividono in tre gruppi per poter eseguire a turno tutte le lavorazioni.



Ogni giornata comincia con una piccola dose di teoria



Dopo tre giorni di intenso lavoro, il generatore eolico è pronto.... e funziona!!



Nei ritagli di tempo ... un giro sul riscio elettrico sperimentale dell'ITIS, a pannelli fotovoltaici.



Alla fine del corso il generatore viene estratto a sorte tra gli allievi, con pagamento delle sole spese del materiale

Per maggiori dettagli sul workshop, si possono visionare i seguenti files in PDF:

Costruzione alternatore

www.webalice.it/accere48/prova/workshop-alternatore.pdf

Costruzione pale eoliche:

www.webalice.it/accere48/prova/workshop-pale.pdf

Costruzione supporti metallici

www.webalice.it/accere48/prova/workshop-metalli.pdf

Assemblaggio e collaudo:

www.webalice.it/accere48/prova/workshop-assemblaggio.pdf

Alcuni link interessanti:

www.scoraigwind.com

www.otherpower.com

www.windstuffnow.com

HOME PAGE: www.webalice.it/accere48

Consegna degli attestati e saluto finale. Da sinistra: Michelangelo, Giacomo, Claudio I (istruttore), Filippo, Antonio (istruttore), Claudio II (istruttore), Bruno, Nicola, Luca, Daniele.

