

Da: Ufficio Tecnico [ufficiotecnico@ealp.it]

Inviato: lunedì 26 gennaio 2009 17.19

A: g.casini@altaenergia.it; yep

Oggetto: materiale didattico YEP

Gianluca,

scusa il ritardo ma sono stata fuori ed ho potuto ultimare la presentazione solo oggi.

In allegato trovi:

- presentazione
- analisi energetica (word) da redigere
- foglio calcolo (excel) per la prestazione energetica, corretto secondo quanto ci siamo detti
- foglio calcolo (excel) infissi, così come me lo hai passato tu
- tabella (pdf) trasmittanze, così come me l'hai passata tu

Ti accorgerai che nella presentazione ho messo i links ai documenti di cui sopra, ma una volta che te la spedisco dovrai ricrearli tu.

In fondo alle slides su ST e FV ho messo una slide indicativa di quanto possono produrre in termini unitari un impianto FV ed uno ST, in modo che i ragazzi possano inserire tra gli interventi migliorativi anche eventuali installazioni di impianti a FER e descrivere la CO2 evitata.

Se ci sono domande mi trovi al 349 2563050.

In bocca al lupo per domani.

Eve

ufficio tecnico EALP
via Pieroni 27 - Livorno
tel. 0586 200007
fax. 0586 203847