



SEMINARIO sulle Energie Rinnovabili
Verona, 13-14 marzo 2012

Verbale Con la presenza di 13 rappresentanti di vari CFP, il seminario ha inizio con il trasferimento presso l'azienda SVAI per seguire una conferenza di aggiornamento tenuta da Vaillant.

I tecnici di Vaillant presentano il funzionamento della caldaia a Zeolite che rappresenta una novità per il mercato italiano. Vengono affrontati anche alcuni elementi sul riscaldamento geotermico e un veloce cenno sulla normativa vigente per il settore. Al termine di questa conferenza vi è la possibilità di visitare l'area academy di Svai.

Nella seconda giornata i partecipanti sono invitati ad illustrare la situazione dei vari centri: ne esce una situazione molto variegata. Mentre alcuni da anni sviluppano il percorso termoidraulico (biennale o triennale), in altri centri il settore energia è in divenire o si è sviluppato solo su corsi di formazione continua.

Al termine di questa fase si discute sul corso di aggiornamento estivo e a questo punto nascono due proposte che sostanzialmente divergono solo per il tipo di visita tecnica da abbinare.

La proposta prevede un confronto su argomenti e percorsi già attivi nei Centri, con relativa documentazione e un approfondimento sulla legislazione attuale relativamente alla certificazione degli installatori. Per questo secondo punto sarebbe utile la presenza di un tecnico esperto di ENEA, e una visita tecnica che potrebbe essere presso Immergas; in questo caso il corso si terrebbe in una sede a scelta tra Verona, o Milano, in quanto l'azienda si trova a Brescello (in provincia di Reggio Emilia) oppure presso un'azienda di energia eolica presso Cagliari.

A questo punto i partecipanti visitano gli ambienti laboratoriali del CNOS-FAP di San Zeno per vedere le soluzioni adottate nel centro.

L'appuntamento è per il Corso Estivo in via di definizione data e località.

Alleghiamo il materiale presentatoci da Vaillant.