



- Ai Dirigenti degli Istituti Secondari Superiori
di Bassano, Nove, Asiago, Thiene e Schio

- Ai Docenti interessati

Oggetto: Progetto “SHEEP” – Invito a corso di formazione

Il nostro Istituto è partner del progetto SHEEP (Schools’ panel for High Energy Efficiency Products), capofila l’ITIS Rossi e l’ITC Piovene di Vicenza. Partecipano, inoltre, altre scuole di Germania, Bulgaria, Romania e Grecia.

Il progetto ha ottenuto un finanziamento europeo e mira a coinvolgere complessivamente cinquanta istituti europei per raggiungere obiettivi che si possono così sintetizzare:

1. aumentare le conoscenze di insegnanti e operatori del mercato sulle politiche per i consumi e le produzioni sostenibili, sulla legislazione sugli EuP (Energy using products) e sugli strumenti di lavoro;
2. valorizzare gli attori-chiave (es. Scuole, Agenzie per l’Educazione per l’ambiente e l’energia, associazioni del Commercio e dell’Industria) che sono in grado di creare sinergie per incoraggiare la domanda e la qualità dell’offerta di elettrodomestici efficienti;
3. garantire ampia diffusione e adozione di concetti e buone pratiche per la riduzione dei consumi energetici e delle emissioni di CO₂.

Nell’ambito dello “SHEEP” l’”Einaudi” organizza ed attua a Bassano un corso di formazione di 16 ore pomeridiane sulle tematiche riportate in allegato.

Vi chiediamo la partecipazione (mediante restituzione del modulo allegato) di almeno 3-4 insegnanti per Istituto.

Il corso si terrà, come da calendario allegato alla presente, da marzo a maggio e si prefigge di favorire azioni didattico-formative in classe con gli studenti.

In attesa delle Vostre Iscrizioni (da effettuare via fax: 0424 566456 – all’attenzione della Signora Fiorella), Vi salutiamo cordialmente.

Per ulteriori informazioni: prof.ssa A. Faccio

Bassano del Grappa, 26.02.2011

Il referente del progetto
Prof.ssa Annamaria Faccio

Il Dirigente Scolastico
Prof. Giovanni Pone

P.S: sul sito www.einaudibassano.it riportiamo la presente nota, il programma del corso e il modulo d’iscrizione.

