

- Formazione di più di 250 insegnanti di 50 scuole.
- Informazione di 50.000 famiglie
- Sensibilizzazione di 100.000-500.000 consumatori.
- Informazione di 100 camere di commercio e agenzie nazionali, regionali e provinciali.
- Aumento di almeno il 5% della quota di mercato dei prodotti ad elevata efficienza energetica nei negozi coinvolti.
- Attività formative per gli operatori del mercato.
- 2 workshops nazionali per paese e 2 eventi internazionali .
- Accordi con tre network europei per garantire il futuro del progetto.

CONTATTACI !

Prof. Lorenzo Gaggino- Project Coordinator
Dr. Marco Devetta - Project Manager

Istituto Tecnico Industriale ITIS
 "Alessandro Rossi"

Vicenza – Italy

Telefono

+39 0444-500566

E-mail

dirigente@itisrossi.vi.it



Website

www.aplusplus.eu

PARTNERSHIP

Istituto Tecnico Commerciale "Guido Piovene" - IT—
www.itcpiovene.it

Sogesca s.r.l. - IT - www.sogesca.it

Municipality of Santorso- Environmental Education
 Centre of the Vicenza Province- IT-
www.laboratorioambientale.vi.it

Nova Multimedia – IT- www.nova-multimedia.it

Western University "Vasile Goldis" Arad – RO –
www.uvvg.ro

Economic High School. Arad – RO-
www.leconomic.home.ro

Henri Coandă Vocational High School – RO

Association for Promotion of Natural and Cultural
 Heritage of Banat and Crisana "Excelsior" – RO-
www.ongexcelsior.ro

ECQ—European Center for Quality Ltd.- BG-
www.ecq-bg.com

Technical University of Gabrovo – BG-
www.tugab.bg

Professional Mechanoelectrical High School
 "General Ivaj Bachvarov" Sevlievo – BG-
www.pgmef.com

Chamber of Commerce and Industry Vratsa – BG-
www.cci-vratsa.org

ZIEL 21 - Centre for Innovative Energies - DE -
www.ziel21.de

Gymnasium Gröbenzell – DE-
www.gymnasiumgroebenzell.de

Technical College and Upper Vocational School
 Fürstenfeldbruck- DE- www.fosbos-ffb.de

Centre for Renewable Energy Sources and Saving –
 GR - www.cres.gr

Chambers Group for the development of Greek I-
 sles- GR-www.eoae.gr

Epal of Korydallos- Technical Vocational High Scho-
 ol- GR-<http://1tee-koryd.att.sch.gr/>



A Schools' panel for High Energy Efficiency Products SHEEP

Supported by

Intelligent Energy  Europe

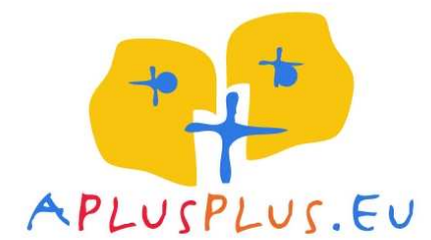


Supported by

Intelligent Energy



Europe

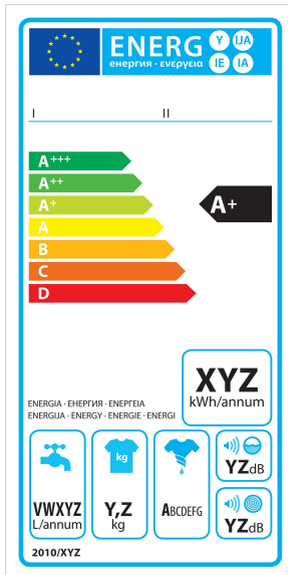


Il progetto SHEEP

I consumatori non sono ben informati sugli aspetti chiave che permettono un acquisto sostenibile degli elettrodomestici (**E**nergy **u**sing **P**roducts (**EuP**)) e non ricevono una sufficiente assistenza dagli addetti alle vendite e dagli installatori.

Gli operatori del mercato non conoscono le politiche per i consumi e le produzioni sostenibili (SCP), la legislazione sugli EuP e sugli strumenti di lavoro.

Il progetto SHEEP ha l'obiettivo di valorizzare la posizione di alcuni 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.



Cosa c'è di utile per me?

- **Consumatori:** imparare a risparmiare energia e denaro usando prodotti A+++
- **Scuole:** migliorare le competenze interne, educare e formare gli allievi e le famiglie, proporre corsi agli operatori economici
- **Associazioni del commercio, dell'industria e dell'artigianato:** workshops internazionali e nazionali e strumenti di lavoro.
- **Produttori:** corsi e informazioni per aumentare l'efficienza energetica dei loro prodotti
- **Venditori e installatori:** corsi utili ad aumentare le vendite dei prodotti efficienti
- **Policy makers:** proposte, workshop nazionali ed internazionali
- **Agenzie per l'ambiente e l'energia:** crescita delle capacità e strumenti di lavoro, eventi nazionali ed internazionali
- **Tutti:** riduzione dei consumi energetici e delle emissioni di CO₂

Obiettivi

- Aumentare la conoscenza e le capacità degli insegnanti e degli operatori del mercato degli elettrodomestici.
- Indirizzare attività educative agli studenti e alle loro famiglie
- Aumentare il coinvolgimento attivo degli operatori.
- Aumentare la quota di mercato dei prodotti energeticamente efficienti.
- Condividere proposte con i policy makers.
- Garantire l'ampia diffusione e l'adozione dei concetti e delle buone pratiche di SHEEP durante il progetto.

The sole responsibility for the content of this document lies with authors. It does not represent the opinion of the EU. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information contained therein.



www.egs-project.eu

Per le scuole: firmate il Manifesto per l'efficienza energetica

Più di 100 scuole hanno firmato!