



Questionario per gli Studenti

Progetto a cura di:



EALP
Agenzia Energetica della Provincia di
Livorno
Via Pieroni 27—57123 Livorno
Tel. 0039/0586/887380—200007
Fax 0039/0586/203847

www.ealp.it
www.youngenergyypeople.com

E-mail: info@ealp.it—yep@ealp.it
Contatto: **Susanna Ceccanti**

Intelligent Energy  Europe

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

Nome della Scuola

Data

1. Elencare le tre principali fonti di energia utilizzate per far funzionare l'impianto di riscaldamento e gli elettrodomestici negli edifici.

2. Descrivere uno dei problemi a lungo termine circa domanda e offerta di energia.

3. Dare definizione del termine 'global warming' (surriscaldamento globale).

4. Dare definizione del termine 'cambiamento climatico'.

5. Fare 4 esempi di conseguenze ambientali nell'uso di combustibili fossili.

6. Qual'è l'unità di misura con cui si misura l'elettricità?

7. Qual'è una comune soluzione a tecnologia rinnovabile per produrre acqua calda senza uso di combustibile fossile?

8. Sottolineare quale delle seguenti parti di un fabbricato di solito si pensa sia fonte principale di dispersione di calore.
.
a. Tetto
b. Finestre
c. Pareti e muri
d. Solai
e. Porte
9. Indicare un metodo per incrementare la capacità dei fabbricati a mantenere temperature confortevoli

10. Indicare il maggior numero di impieghi possibile (fino ad un massimo di 10) che richiedono conoscenza e competenza in campo energetico.
