



UN CAMMINO NEL TEMPO, NEI LUOGHI, TRA GLI UOMINI ENERGIA

QUESTIONARIO SULLE PROBLEMATICHE ENERGETICHE

Il questionario serve a raccogliere le percezioni e le opinioni dei cittadini della Basilicata sui problemi legati all'energia. Le informazioni raccolte saranno utilizzate dalla REDUS nella fase di progettazione e di realizzazione delle attività educative sul tema della sostenibilità.
Il questionario è anonimo.

La REDUS, Rete di Educazione alla Sostenibilità della Regione Basilicata, ti ringrazia per la collaborazione.

DATI IDENTIFICATIVI

Comune di residenza _____ Data _____

Sesso M F

Età
fino a 14
15 - 24
25 - 34
35 - 44
45 - 54
55 - 64
65 e oltre



Iniziativa ed attività educative per la decade Unesco sull'energia e l'educazione allo sviluppo sostenibile novembre/dicembre 2006

Regione Basilicata
Dipartimento Ambiente, Territorio e politiche della sostenibilità
Sistema Regionale REDUS
Rete per l'educazione alla sostenibilità
Sistema Nazionale InFEA



QUESTIONARIO SULLE PROBLEMATICHE ENERGETICHE

Si prega di dare una sola risposta per ciascuna domanda apponendo un segno X nella casella di interesse.

Solo per la domanda 11 si esprima liberamente la propria opinione.

1) Secondo te l'energia è sentita come un problema?

- | | |
|---|------------|
| A | Molto |
| B | Poco |
| C | Per niente |

2) Secondo te, in futuro, ci saranno problemi legati all'energia?

- | | |
|---|------------------------------|
| A | No |
| B | Si, e saranno problemi gravi |
| C | Si, ma sapremo gestirli |

3) Ritieni che i problemi legati all'energia si riferiscono più ad aspetti:

- | | |
|---|--------------------|
| A | Economici |
| B | Ambientali |
| C | Sociali e politici |

4) Generalmente sappiamo utilizzare l'energia che abbiamo a disposizione?

- | | |
|---|--------------------------|
| A | No |
| B | Si, ma con molti sprechi |
| C | Si, stiamo imparando |

5) Quanto siamo in grado di garantire ai nostri figli la stessa disponibilità e varietà di risorse locali per ottenere energia?

- | | |
|---|------------|
| A | Molto |
| B | Poco |
| C | Per niente |

6) Secondo te, in Basilicata, quanto è diffusa la conoscenza delle fonti energetiche diverse dal petrolio, gas e carbone?

- | | |
|---|------------|
| A | Molto |
| B | Poco |
| C | Per niente |

7) Secondo te, per quali motivi non si ricorre maggiormente alle fonti di energia come sole, acqua, vento, residui agricoli e forestali?

- | | |
|---|--|
| A | Tecnologie poco sviluppate |
| B | Scarsa informazione e partecipazione pubblica alle decisioni |
| C | Interessi economici |

8) Se il tuo Comune decidesse di fare qualcosa per ridurre il consumo di energia e le emissioni di anidride carbonica dovrebbe anzitutto:

- | | |
|---|---|
| A | Incentivare la produzione di energia sfruttando fonti inesauribili o rinnovabili |
| B | Incentivare i sistemi di isolamento termico degli edifici |
| C | Realizzare una efficace informazione/educazione sui temi del risparmio energetico |

9) Secondo te le risorse energetiche ed ambientali sono beni da mettere in comune?

- | | |
|---|-------------------------|
| A | Si, a livello regionale |
| B | Si, a livello nazionale |
| C | No |

10) Quanto conosci della attuale programmazione energetica regionale?

- | | |
|---|------------|
| A | Molto |
| B | Poco |
| C | Per niente |

11) Su quali risorse energetiche si dovrebbe puntare in Basilicata?

.....

.....