**Gruppo “Educazione – Scuola - Università” (Rete RCCSB):**

***Proposte per la Scuola e l’Università***

**PRESENTAZIONE**

**Il gruppo di lavoro assume come linee guida quanto previsto dallo Statuto della Rete (RCCSB) per quanto riguarda alcune specifiche finalità:**

* *Tutela del patrimonio naturalistico della regione Campania, dell’agricoltura e del verde nella sua accezione più globale, ma anche dei valori culturali, storici, naturalistici, che costituiscono riferimento essenziale e necessario vincolo per ogni piano ”solare”. (cfr Statuto - Finalità lettera b)*
* *Promozione di strumenti ed iniziative atte a favorire la crescita e la diffusione di una cultura incentrata sulla “Civiltà del Sole”, in chiave interdisciplinare e mediante azioni di formazione mirata dei soggetti coinvolgibili in tale processo. (cfr Statuto – Finalità lettera g)*
* *Promozione dello sviluppo tecnologico finalizzato alla diffusione dell’energia solare e di un nuovo ed alternativo modello energetico, come fondamentale riferimento per un nuovo lavoro. (cfr Statuto – Finalità lettera h)*
* *Riferimento alle Università, ai Centri di Ricerca ed agli altri organismi, istituzionali e non, per agevolare la riconversione industriale e la formazione professionale, come punti centrali dell’impegno della Regione per il Solare. (cfr Statuto – Finalità lettera i)*
* *Disseminazione fra i cittadini della “Civiltà del Sole” come nuovo modo di pensare e di rapportarsi al modello energetico e più complessivamente, allo “stile di vita” di ogni persona, collaborando con altre realtà associative e istituzionali alla promozione di un cambiamento profondo e dal basso, mediante la maturazione della consapevolezza e del protagonismo da parte di tutti i soggetti coinvolgibili in tale percorso. (cfr Statuto- Finalità lettera k)*

**I contenuti formativi saranno improntati a promuovere:**

* ***la tutela e la conservazione della Biodiversità***
* ***iniziative contro le conseguenze della perdita della biodiversità nel mondo.***
* ***l’energia solare come paradigma per lo sviluppo e la sostenibilità del Pianeta***
* ***l’utilizzo consapevole delle risorse e la conservazione della materia***

**PROPOSTE PER SCUOLA E UNIVERSITA’**

Sarà messa a punto e lanciata una “campagna” di educazione ambientale per la conservazione della biodiversità e la diffusione dell’energia solare rivolta alle Scuole della Campania denominata: ***“La Civiltà del Sole e della Biodiversità”***

Il programma formativo sarà differenziato per scuole e università.

**Scuole primarie e secondarie, istituti superiori.**

**Programma annuale:**

Conferenza in plenaria con studenti, docenti e famiglie con supporti video e incontro-dibattito alla presenza di nostri esperti.

L’attività descritta, meramente divulgativa, è destinata al più ampio numero possibile di scuole.

**Programma pluriennale:**

In questa fase di avvio del lavoro sul territorio, si partirà individuando alcune Scuole e Istituti Superiori inserite in quartieri/territori dove sono già presenti esperienze di partecipazione dal basso e di cittadinanza attiva. Alle Scuole così individuate si proporrà l’inserimento nel POF di un progetto didattico *ad hoc* da svolgere con la collaborazione di volontari della rete (RCCSB) e in costante relazione con il territorio.

**Per le** **Scuole Elementari** **e medie** i temi trattati saranno: ***biodiversità ed energia***. Si adotterà una metodologia fondata su: laboratorio, ricerca-azione, uscite sul territorio. Il progetto si concluderà un incontro-confronto in plenaria. Ci si avvarrà come strumenti didattici di proiezioni di *cartoons*, filmati di supporto, ecc. Le classi coinvolte nel progetto saranno invitate a partecipare alle iniziative e/o manifestazioni che la RETE organizzerà sul territorio.

**Per gli Istituti Superiori** ci saranno *focus* di approfondimento su ***biodiversità e nuove tecnologie, energie rinnovabili e nuove prospettive per il lavoro.*** Gli studenti saranno coinvolti nella progettazione di un “prodotto scientifico e/o culturale” sui temi trattati. La metodologia si baserà su: Incontro/confronto con esperti in plenaria e visita ad aziende/istituti di ricerca sulle rinnovabili (fotovoltaico). Gli strumenti di supporto saranno costituiti da filmati, presentazioni in *powerpoint,* ecc. Gli studenti coinvolti nel progetto saranno invitati a partecipare alle iniziative e/o manifestazioni che la RETE organizzerà sul territorio.

**Università**

Alle Università sarà proposto lo svolgimento di un **incontro/conferenza** sui temi della legge. Inoltre, avvalendosi della collaborazione di docenti disponibili, saranno proposti appositi **seminari e/o corsi di studio** annuali sui seguenti temi:

* ***Comunicare la Biodiversità***
* ***La legislazione in materia di biodiversità ed energia***
* ***L’economia legata alla biodiversità, alle risorse del Pianeta, all’innovazione tecnologica.***
* ***La ricerca legate alle fonti energetiche e alle “rinnovabili”***
* ***Il Lavoro: nuove opportunità legate alle rinnovabili***

Gli studenti universitari, coinvolti nel progetto, saranno invitati a partecipare alle iniziative e/o manifestazioni che la RETE organizzerà sul territorio.

Napoli, 19 giugno 2013