



Comunicato Stampa

## Sorgenia porta l'efficienza energetica nelle scuole italiane

*Al via in Lombardia e in alcune province di Lazio e Campania il progetto didattico "Generazioni Sensibili. Alla ricerca dell'Efficienza!" dedicato alle classi terze, quarte e quinte della scuola primaria e alle prime della secondaria di primo grado. L'iniziativa è promossa da Sorgenia, primo operatore privato nel mercato nazionale dell'energia, con il supporto del ministero dell'Istruzione, dell'università e della ricerca e viene presentata oggi al Teatro Litta di Milano.*

10 novembre 2011 – È entrato nella fase operativa il progetto educativo sull'efficienza energetica per le scuole elementari e i primi anni delle medie, avviato con l'inizio dell'anno scolastico. L'obiettivo è accrescere la consapevolezza delle nuove generazioni, e delle loro famiglie, sul migliore uso dell'energia. Il percorso didattico è realizzato da Sorgenia in collaborazione con Ellesse Edu e con il supporto del ministero dell'Istruzione, dell'università e della ricerca. **Si prevede il coinvolgimento di circa 5mila classi per un totale di circa 125mila famiglie tra III, IV, V della scuola primaria e I e II della scuola secondaria, su un totale di circa 5.500 scuole dislocate in tutta la Lombardia, e nelle province di Roma, Frosinone, Rieti, Benevento e Salerno.**

L'iniziativa viene presentata oggi a Milano al Teatro Litta dove il palco si trasforma per un giorno in un'aula nella quale i bambini diventano reporter ambientali in un gioco didattico sull'efficienza energetica.

"Abbiamo deciso di investire in questa iniziativa per la scuola perché crediamo che sostenibilità significhi anche mettere a disposizione delle nuove generazioni tutte le informazioni utili per un uso corretto ed efficiente delle risorse. Si tratta di creare l'abitudine alle buone azioni quotidiane che possono incidere in modo significativo sull'ambiente e anche sul risparmio di ogni famiglia, proprio a partire dai bambini. Il progetto *Generazioni Sensibili. Alla ricerca dell'Efficienza!* per ora parte in alcune regioni italiane scelte come area test, ma potrà essere esteso a livello nazionale", dice il **direttore generale di Sorgenia, Riccardo Bani**.

I temi dell'efficienza e del risparmio energetico saranno affrontati in classe attraverso lezioni tenute dagli insegnanti con l'ausilio di un kit didattico fornito da Sorgenia, che include una guida appositamente realizzata. **Per spiegare agli alunni l'importanza del rapporto tra efficienza energetica, consumi responsabili e tutela delle risorse, nei materiali didattici sono utilizzati due personaggi di fantasia, due giovani eco-reporter, Giò Kontawatt e Lucy Energy**, che guideranno gli allievi in un'indagine sui consumi energetici a casa e a scuola, cercando di individuare e combattere gli sprechi.

Dopo la prima fase teorica, gli alunni avranno la possibilità di partecipare attivamente al percorso didattico attraverso un gioco-lezione, quindi di indagare direttamente sull'efficienza della propria



abitazione. Seguendo Giò Kontawatt e Lucy Energy, i bambini - con l'ausilio dei taccuini presenti nel kit - potranno annotare le abitudini di consumo energetico della propria famiglia e valutare il grado di efficienza energetica della propria casa.

**Il percorso si concluderà con un concorso: "Redattori efficienti: il giornalino di classe per l'energia sensibile"** che raccoglierà i contributi personali degli alunni, a scelta tra un articolo di indagine e denuncia sulle cattive abitudini, un report sulle efficienze casalinghe, un breve racconto sulle soluzioni efficienti e un disegno.

**Parallelamente al progetto didattico *Generazioni Sensibili*. Alla ricerca dell'Efficienza! dedicato ai bambini e ai loro insegnanti, Sorgenia propone alle famiglie e a tutti i comuni cittadini dei territori coinvolti il progetto "Sorgenia per la Scuola":** tramite il sito web dedicato all'iniziativa, i consumatori domestici che sottoscriveranno un nuovo contratto per la fornitura di energia elettrica con Sorgenia acquisiranno un monte-punti che potranno destinare all'istituto scolastico preferito, perché possa avere beni e servizi, didattici o di consumo, scelti dall'apposito catalogo creato da Sorgenia. Le categorie di beni sono relative a: materiale didattico (colori, pennelli, cartoncini, cartine geografiche, ecc.), assistenza tecnico-informatica (carte pre-pagate per interventi informatici), materiale di consumo (carta per fotocopie, toner, cartucce inchiostro, ecc.), materiale e apparecchiature per segreteria (fax, telefoni), materiale igienico e strumenti tecnici e multimediali. Sarà poi il preside, in base alle esigenze della scuola, a decidere come utilizzare nello specifico i punti raccolti.

Per maggiori informazioni: [www.generazionisensibili.it](http://www.generazionisensibili.it), [www.sorgeniaperlascuola.it](http://www.sorgeniaperlascuola.it)

*Sorgenia è il primo operatore privato del mercato italiano dell'energia con circa 500mila clienti in tutta Italia, in particolare concentrati nel segmento business, e impianti di produzione per quasi 4.000 MW di potenza installata. Nata nel 1999 come Energia SpA su iniziativa di Cir e Verbund, con l'avvio della liberalizzazione del mercato italiano dell'energia, nel 2006 diventa Sorgenia. Il Gruppo conta quasi 500 dipendenti e ha chiuso il 2010 con 2,7 miliardi di Euro di ricavi. Consolidata la posizione di secondo fornitore delle imprese italiane, a partire dal 2011 sta sviluppando un'azione commerciale mirata in particolare ai consumatori domestici. All'intero portafoglio di clienti finali Sorgenia propone un'offerta integrata di elettricità, gas e servizi per il miglioramento dell'efficienza energetica, che vanno dagli audit energetici per le imprese industriali ai semplici apparecchi per l'eliminazione dei prelievi da stand-by per i consumatori domestici. L'efficienza è uno dei fondamentali criteri guida per le attività di Sorgenia nell'ambito della generazione elettrica, con il ricorso alle tecnologie più efficienti e compatibili oggi esistenti.*