

“ENERGIE PER LA SCUOLA” ANCHE IN VENETO

Immergas porta il programma di educazione sui temi del risparmio energetico in giro per l'Italia nelle scuole elementari e medie.

A Cadoneghe in provincia di Padova lezioni con le classi terze della scuola media Don Milani.

La Dirigente Scolastica: «chiederemo di ripetere questa esperienza anche il prossimo anno».

Brescello 29 aprile 2016 - “Energie per la scuola”, il programma di educazione sui temi del risparmio energetico lanciato da Immergas a fine 2015, continua a viaggiare in giro per l'Italia, nelle scuole elementari e medie. Dopo le esperienze positive in Emilia e Lombardia il team Immergas ha portato “Energie per la scuola” in Veneto. Gli incontri affrontano le sfide che tutti abbiamo di fronte se parliamo di energie, basandosi sull'opuscolo illustrato “Energie per la scuola, produrre meglio, consumare meno” che è stato realizzato con il supporto di esperti in materia di comunicazione e sostenibilità.

«A questo primo incontro sui temi dell'energia - commenta la Dirigente Scolastica della scuola media Don Milani di Cadoneghe (Padova) Annelisa Squizzato - hanno partecipato 165 studenti che frequentano la terza media ma visto il risultato, più che positivo, abbiamo già chiesto a Immergas di organizzare nuovi incontri già nella prima parte del prossimo anno scolastico. Ho partecipato all'incontro e ho raccolto giudizi positivi sia da parte degli insegnanti che degli studenti. La parte dell'incontro dedicata agli esperimenti sulle energie si è rivelata di grande interesse e validità e anche l'opuscolo didattico che Immergas ha preparato sarà di grande aiuto per dare continuità al discorso sulla sostenibilità e sull'ambiente che riteniamo di importanza centrale».

Nell'arco di pochi mesi sono già oltre mille gli studenti delle scuole, elementari e medie, che hanno aderito al primo progetto di educazione alla sostenibilità lanciato da Immergas.

«Siamo di fronte all'ennesima conferma sul gradimento di questa iniziativa - commenta Alfredo Amadei Vice Presidente Immergas - il riscontro che abbiamo ottenuto nelle aree territoriali dove l'azienda è nata con circa 20 incontri realizzati in 5 mesi è crescente. La tappa a Cadoneghe, realizzata in collaborazione con Nicola Schiavon dell'Agenzia Schiavon che porta da anni il marchio e i prodotti Immergas in Veneto, è certamente replicabile in altri territori e nel corso del 2016 sono previste altre iniziative didattiche».

Il programma “Energie per la scuola produrre meglio, consumare meno” è stato ideato da Immergas e sviluppato in collaborazione con Googol (associazione culturale per la divulgazione scientifica fondata a Parma da un team di ricercatori universitari) e prevede l'utilizzo di strumenti didattici innovativi come lo “scatolone scientifico” che consente di realizzare esperimenti legati al mondo delle energie che coinvolgono in prima persona gli studenti.

«Il progetto “Energie per la scuola” - conclude Ettore Bergamaschi Direttore Marketing Operativo e Comunicazione Immergas - vive anche sui social network di Immergas Italia, partendo da Facebook, per raccogliere esperienze e immagini di ogni incontro ma anche i feedback di studenti, genitori e insegnanti. Questo programma di incontri, in azienda e nelle scuole consentirà di promuovere la cultura di cittadinanza ecologica, attenta ai temi del risparmio energetico, del rispetto dell'ambiente e della qualità della vita, ovvero a quell'insieme di capacità che daranno a questi studenti l'opportunità di divenire cittadini e consumatori più consapevoli e informati».

L'iniziativa lanciata in tutta Italia da Immergas è totalmente gratuita e per richiedere un incontro di presentazione è sufficiente inviare una e-mail a: ufficiopersonale@immergas.com





Nell'immagine: Ettore Bergamaschi Direttore Marketing Operativo e Comunicazione Immergas durante il progetto "Energie per la scuola" a Cadoneghe (PD).

Informazioni sull'azienda

Immergas nasce nel 1964 operando nella **progettazione e realizzazione di caldaie** a gas e sistemi ibridi **per uso domestico**. Con **oltre 50 anni di esperienza** sul mercato e **più di 5 milioni di caldaie installate**, Immergas viene **riconosciuta dal mercato tra le aziende leader in Italia e in diversi Paesi europei**, posizionandosi tra le principali aziende che operano nel settore del riscaldamento.

Immergas **progetta e produce sistemi di gestione** delle fonti energetiche che abbinano **caldaie a gas, pompe di calore, soluzioni tecnologiche per la produzione di acqua calda per uso sanitario, per realizzare sistemi di climatizzazione**. Dal 2010, con il marchio ImmerEnergy, opera attivamente nelle **energie rinnovabili** con la produzione di **sistemi solari e fotovoltaici**.

Con sede a **Brescia (RE)**, Immergas, conta un organico di oltre **600 dipendenti** e una superficie coperta di oltre 50.000 metri quadrati; una rete commerciale presente in **43 paesi**, con **nove filiali in Europa** e **una in Cina** e con partecipazioni in importanti aziende commerciali in tutti i **continenti e focalizzazioni su Australia, Sudamerica e Nord Africa**.

Le **unità produttive** sono localizzate in **Italia a Brescia (RE)**, a **Poprad (Slovacchia)** e a **Quazvin in Iran**. Nel **2015 i volumi di vendita** sviluppati sui **mercati esteri** hanno **superato i due terzi del totale**, che ha raggiunto le **330.000 unità**, di cui oltre un terzo nel comparto dei generatori di calore ad alta efficienza venduti con i marchi Immergas e Alpha Heating Innovation.

www.immergas.com

Direttore Marketing Operativo & Comunicazione Immergas

Ettore Bergamaschi
marketing@immergas.com

Ufficio Stampa Immergas

Via Cisa Ligure, 95
42041 Brescello (RE)
Tel. 0522 689011

