



# OBIETTIVO 2020: VERSO UNA CITTÀ A MISURA D'UOMO

**Ad Alba il 20 novembre Egea, con Comune ed "Erica", promuove il convegno sul Paes "Il Patto dei sindaci per l'energia sostenibile"**

**Simona Borsalino**

**Nell'immagine in alto a sinistra: la riunione di lancio e coordinamento con i docenti delle scuole albesi, tenutasi presso la sede Egea. Presenti l'Assessore all'Ambiente Massimo Scavino e quello all'istruzione, Luigi Garassino, del Comune di Alba. A destra: il momento in cui il sindaco Maurizio Marelo ha firmato il Paes a Bruxelles lo scorso giugno. Di fianco al titolo, da sinistra: ragazzi al lavoro per il progetto "Esperti di Paes"; le assemblee e i convegni Egea (nella foto un momento durante l'ultima Assemblea Soci) sono costanti occasioni di dialogo e partecipazione fra enti pubblici, imprese e comunità scientifica**

**U**n'intera giornata dedicata al Paes, il Piano di azione per l'energia sostenibile: è fissato per domani, venerdì 29 novembre, l'appuntamento con "Obiettivo 2020: il Patto dei sindaci per l'energia sostenibile", il convegno nazionale che si terrà ad Alba, presso l'auditorium della Fondazione "Ferrero", organizzato da **EGEA SpA** in collaborazione con il **Comune di Alba** e la cooperativa "Erica". È un appuntamento di grande rilievo, durante il quale si discuterà sui temi legati all'ambiente, al Patto dei sindaci e al Piano per l'energia sostenibile di Alba, con la quale la capitale delle Langhe si sta incamminando verso l'obiettivo del "20-20-20". Il convegno avrà una duplice "anima": la prima, legata alle scuole e al territorio; una seconda più di carattere tecnico-scientifico.

Quest'ultima sezione sarà sviluppata nel pomeriggio, durante il quale relatori di livello nazionale discuteranno sulle tematiche della sostenibilità ambientale, dell'energia "pulita" e del ruolo degli enti locali nel raggiungimento di tali obiettivi. La giornata sarà aperta dai saluti di Alberto Cirio, assessore all'istruzione della Regione Piemonte, della presidente della Provincia di Cuneo, Gianna Gancia, del direttore della Rappresentanza dell'Ue in Italia, Fabrizio Spada, e del sindaco di Alba, Maurizio Marelo. Nella parte tecnico-istituzionale si susseguiranno gli interventi, moderati dal giornalista scientifico de "La Stampa" Piero Bianucci, di Agostino Ghiglia, assessore regionale all'energia e coordinatore della Conferenza Stato-Regioni, di Roberto Balzani, sindaco di Forlì, Comune premiato al "Wwf-Earth hour 2012" per le buone pratiche



Fluttero del Pdl, Salvatore Martarrese di Scelta Civica, il senatore Carlo Martelli del Movimento 5 Stelle, a cui si aggiungeranno il presidente del Comitato di sorveglianza di EGEA SpA, Fulvio Baratella, l'assessore all'ambiente della Provincia di Torino, Roberto Ronco, e Daniela Luise, direttore del Coordinamento agende 21 locali italiane. Al mattino avrà luogo la sezione

"Da Vinci", "Generale Govone", "Cocito" e "Cillario". Ma in cosa consiste la proposta che EGEA e il Comune hanno fatto alle scuole? Il progetto educativo "Esperti di Paes" punta a formare alcune classi delle primarie e secondarie inferiori, affinché gli allievi diventino esperti rispetto alle tematiche sviluppate dal Piano, in particolare per quanto riguarda energia, rifiuti e mobilità, e

attraverso la progettazione e la realizzazione di video esplicativi sul Paes adottato dal Comune, insieme alla formulazione di idee innovative per raggiungerne gli obiettivi. Gli studenti hanno messo in campo la loro vivacità, creatività e fantasia intellettuale a servizio del Paes, per renderlo fruibile attraverso i loro video non solo dagli addetti ai lavori, ma da tutti i cittadini albesi. "Raccontiamo il Paes" sta facendo riflettere gli studenti sull'efficienza energetica e sull'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili, ma soprattutto per favorire nelle scuole e nella cittadina l'avvio di buone pratiche di sostenibilità ambientale e la diffusione di iniziative per la riduzione delle emissioni di anidride carbonica in atmosfera. La mattinata si concluderà con l'intervento di Luca Mercalli, il quale illustrerà ai ragazzi le conseguenze dei cambiamenti climatici e ciò che nel nostro piccolo si può fare per invertire la tendenza. «Dopo l'approvazione del nuovo

## EMERGE LA VITALITÀ DELLA "PROVINCIA" ITALIANA

L'ingegner PierPaolo Carini, amministratore delegato di EGEA SpA, afferma: «Lo sviluppo delle iniziative legate a un utilizzo razionale e sostenibile dell'energia rappresenta contemporaneamente sempre più un dovere civile e sociale, ma anche, al contempo, una notevole opportunità industriale. Il modello offerto dalla realizzazione del Piano energetico e ambientale della Città di Alba, con il suo intero territorio di riferimento, rappresenta una vetrina visibile e identificabile per le tante realtà della cosiddetta "provincia" italiana».

divulgativa del convegno, riservando grande spazio agli studenti albesi che in queste settimane hanno lavorato ai due progetti educativi "Esperti di Paes", rivolto alle scuole primarie e secondarie inferiori, e "Raccontiamo il Paes", destinato alle superiori. I numeri dell'adesione da parte delle scuole del territorio sono importanti: tutte le Direzioni didattiche e le medie inferiori albesi hanno partecipato, con ben diciotto classi per un totale di quasi 500 alunni, così come notevole è stata la risposta delle superiori, con l'adesione degli istituti "Einaudi",

se ne possano così rendere divulgatori. In queste settimane un esperto ambientale di "Erica" ha svolto gli incontri in classe con gli alunni. Nella mattinata del 29 novembre le classi partecipanti al progetto riceveranno l'attestato di "Esperti di Paes", e quindi condideranno con le classi del proprio plesso ciò che hanno imparato attraverso un percorso autonomo di educazione tra pari. Il progetto "Raccontiamo il Paes" ha puntato ancor più ad accendere l'interesse degli studenti delle scuole superiori rispetto al Piano d'azione per l'energia sostenibile,

Piano regolatore, l'Amministrazione che presiede si appresta a varare un altro, rilevantissimo strumento di programmazione, il Paes, Piano di azione per l'energia sostenibile», sottolinea il sindaco, Maurizio Marelo. «Sulla base delle sue indicazioni potremo costruire una città più attenta al risparmio delle risorse energetiche e meno inquinata, in sostanza più vivibile. Esserci inseriti nel Patto dei sindaci per l'energia sostenibile si è rivelato una spinta decisiva verso questo traguardo che indirizzerà il lavoro dei futuri amministratori della nostra città».

## IL LIVELLO LOCALE INDICA IL CAMMINO DA PERCORRERE

«Gli ultimi eventi catastrofici ci dimostrano in modo ineludibile quanto i cambiamenti climatici stiano modificando sempre più da vicino la stessa vita dell'uomo. Dobbiamo pensare che, da un lato, ci si dovrà adattare ai cambiamenti climatici e ai fenomeni atmosferici che questi porteranno e, dall'altro, che dobbiamo invertire la rotta», afferma Roberto Cavallo, presidente della cooperativa "Erica". «L'unico modo è ridurre in modo drastico le emissioni di gas a effetto serra, principali responsabili dell'alterazione del clima, come sollecitato dalla stessa Unione europea tramite il programma "20-20-20". L'inversione di rotta va attuata a tutti i livelli, ma è proprio il livello locale, quello dei singoli cittadini e delle amministrazioni comunali, a essere il più efficace, in quell'approccio "dal basso" che tanto ha da insegnare ai grandi della terra. In quest'ottica è molto bello quanto sta facendo Alba e noi, come "Erica", siamo orgogliosi di far parte di questo cammino».

**Un fondamentale aspetto del progetto riguarda il coinvolgimento attivo delle scuole primarie, medie e superiori**

