



# Energia e clima: la chiave del futuro



**Giovedì 4 dicembre 2014**

**INCONTRO con ClimAbita**  
**Conferenza con il Prof. N. Lantschner**

**Presidente della Fondazione ClimAbita**

**Scuole:**

Ore 9,30 Aula Magna ITIS Marconi – Forlì

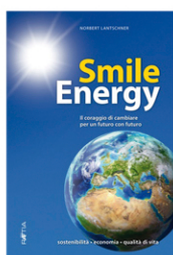
**Professionisti, Imprese e Cittadinanza:**

Ore 15,00 Sala Randi – Comune di Forlì

**Interverranno:**

**Alberto Bellini Assessore all'Ambiente- Comune di Forlì**

**Francesca Gardini Assessore all'urbanistica - Comune di Forlì**



**Il nuovo libro di Lantschner, che verrà presentato per l'occasione, vuole incoraggiare il cambiamento verso il futuro che desideriamo**

**Al centro degli INCONTRI:**

- Energia, risorse, ambiente e clima ci danno segnali evidenti che stiamo esaurendo il capitale naturale delle future generazioni e allo stesso tempo stiamo degradando in modo pericoloso gli ecosistemi del Pianeta**
- Troppe spie di allarme del nostro mondo lampeggiano:**
- come interpretare questi segnali, cosa succede, dove finiremo ed esistono vie alternative?**

**CON IL PATROCINIO**

**ORDINE INGEGNERI**  
Provincia Forlì-Cesena



**Ordine Agronomi**  
**e Forestali**



**Collegio Geometri**  
Provincia Forlì-Cesena



**Per informazioni: tel. 3486935529, 3409716539**  
**email: roberto.riguzzi@fastwebnet.it, carondo@tin.it**

**SCUOLA** LA LEZIONE DEL DIRETTORE DELL'AGENZIA CASA CLIMA

# Il manager infiamma gli studenti L'Iti si lancia nella green economy

*Lantschner: «Ragazzi, siate protagonisti della nuova rivoluzione»*



**CINQUECENTO** studenti l'hanno ascoltato in aula magna e tempestato di domande. La presenza di Norbert Lantschner (a sinistra nella foto con l'assessore Paolo Rava), direttore dell'agenzia CasaClima, ha suggellato il percorso didattico sulle energie rinnovabili che l'Iti 'Marconi' ha già avviato lo scorso anno, con l'obiettivo di formare tecnici che abbiano conoscenze all'altezza delle sfide future.

Alcuni obiettivi, ha ricordato il manager altoatesino, sono già stati fissati dall'Europa: entro il

## FUTURO

**Alcuni obiettivi sono già stati fissati: entro il 2020 case a consumo zero**

2020 le nuove costruzioni dovranno essere a zero consumo di energia. Traguardo finora raggiunto da soli 98 edifici in tutta Italia, a dimostrazione che c'è moltissima strada da fare. CasaClima è una

struttura pubblica, con sede a Bolzano, che si occupa di certificazione energetica degli edifici, i suoi progetti hanno già riguardato 3 mila 800 case nuove e 2 mila 700 ristrutturazioni. «Le abitazioni italiane in media consumano 21 litri di gasolio al metro quadro, dovremo scendere a 1 — dice Lantschner —. La tecnologia c'è già, ma occorre un grande sforzo culturale prima di tutto, per far capire ai cittadini e alle amministrazioni pubbliche l'importanza di avviare questo percorso. Ai giorni nostri si parla molto di debito finanziario, ma quello più grosso accumulato è nei confronti dell'ambiente e non ci sarà alcuna banca che lo potrà saldare. L'uso delle fonti fossili va sostituito al più presto».

**LA RIVOLUZIONE** verde non sarà solo ambientale, ma anche economica: la bio-edilizia attirerà molti posti di lavoro. La nuova frontiera sono le case 'attive': do-

tate di pannelli solari o fotovoltaici, diventeranno piccole centrali di produzione. E qui si inserisce il progetto didattico sperimentato all'Iti. «E' importante che i ragazzi, bersagliati di messaggi di incertezza sul futuro, vedano esempi positivi — dice il prof. Roberto Versari —. Anche per questo abbiamo invitato un'azienda italiana di successo per spiegare che esistono tecnologie e metodi virtuosi».

L'alleanza fra l'innovazione e la scuola piace anche all'assessore all'istruzione, Gabriella Tronconi: «E' importante formare una generazione che concepisca l'uomo al centro di tutto e sia sensibile ai temi dell'ambiente».

Lantschner ha poi incontrato nel pomeriggio i rappresentanti delle istituzioni e delle associazioni imprenditoriali. Intanto per i futuri tecnici industriali del Marconi, che l'anno scorso si sono già misurati calcolando la dispersione energetica dei propri appartamenti, la sfida è già lanciata.

# ROMAGNA. Corriere

## di Forlì e Cesena



euro 1,20  
Anno XIX / N. 320

SABATO  
19 NOVEMBRE 2011

547-611900 FAX: 0547-610350. SPEDIZIONE IN A.P. - D.L. 353/03 (CONV. IN L. 27/02/04) ART. 1 COMMA 1 - DCB FORLÌ  
MAIL: FORLI@CORRIEREROMAGNA.IT - CESENA@CORRIEREROMAGNA.IT - € 1,20 IN TANDEM CON LA STAMPA\*

AMBIENTE

### Sui banchi dell'Itis

#### L'edilizia rivoluzionaria

**FORLÌ.** Una mattina particolare, quella di giovedì, per gli alunni dell'Istituto tecnico industriale "Marconi". Il direttore di "Casa Clima" di Bolzano, **Norbert Lantschner**, ha illustrato loro tutte le novità in fatto di nuove abitazioni a consumo zero. "Casa Clima" è una impresa che costruisce case in modo tale da rinunciare, quasi o del tutto, all'uso di energia da fonti fossili. «Quella che presentiamo - ha detto l'esperto, che nel pomeriggio ha incontrato anche le forze economiche del territorio - è la rivoluzione nell'edilizia. Visto che l'Europa ci impone, entro il 2020, di costruire abitazioni che riducano i consumi e sfruttino le energie rinnovabili. Ma è una rivoluzione anche economica, visto che può imprimere un forte slancio all'economia. Abbiamo ristrutturato il palazzo della Provincia di Bolzano e in un anno il consumo di energia è sceso da 90mila a 5mila euro». (m.s.)