



# COMUNE DI LIMENA L'AMMINISTRAZIONE COMUNALE PROPONE:

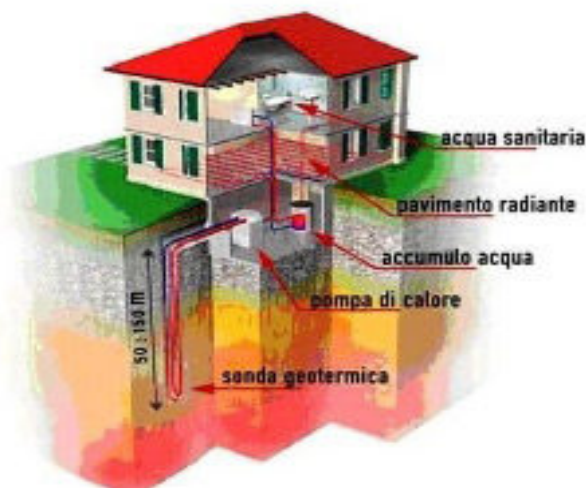
COME RAGGIUNGERE GLI OBIETTIVI DI RISPARMIO  
ENERGETICO E DI SOSTENIBILITA' AMBIENTALE NEL SISTEMA  
PAESE RIFERITO A EDIFICI E IMPIANTI ANCHE A LIMENA



## SMART CITY - LA CITTA'



## INTELLIGENTE



**INTERVERRANNO: IL SINDACO COSTA GIUSEPPE,  
PROF. MILAN GIUSEPPE, ARCH GIOVINE FRANCESCO  
TECNICI DEL SETTORE COORDINA AGGUJARO PAOLO**  
VISTA L'ATTUALITA' DEL TEMA, L'INVITO E' RIVOLTO A TUTTI I  
CITTADINI DI LIMENA E A TUTTE LE CATEGORIE INDUSTRIALI,  
ARTIGIANALI,COMMERCIALI,DEL TERZIARIO, PROFESSIONISTI.

**MERCOLEDI' 13 FEBBRAIO ALLE ORE 20.45**  
**SALA TEATRO "FALCONE-BORSELLINO"**  
**INGRESSO LIBERO**

**PROGRAMMA SERATA.**

**II SIG. SINDACO COSTA PRESENTERA' LA SERATA: PERCHE' QUESTO INCONTRO.**

- 1) **Prof Milan Giuseppe docente in pedagogia Università di Padova** presenta : quale approccio deve avere il cittadino, la comunità ai temi trattati. Le novità non devono essere viste come un modo di disturbare il sistema. L'ignoranza porta a non accettare le novità e quindi va modificato l'atteggiamento di ognuno. Considerazioni e indicazioni con riferimento quanto scritto nel libro : La città ben fatta.
- 2) **Prof. Giovine Francesco, architetto e docente a contratto presso il BEST del Politecnico di Milano e l'Università di Innsbruck** nelle materie di tecnologia ed efficienza energetica dell'involucro edilizio, esercita attività di consulenza professionale attraverso ABeC e collabora con la Provincia di Bolzano(TIS), presenta: esperienze in ambito di efficienza energetica in Alto Adige che per primo ha aperto la strada in Italia in questo settore.
- 3) **Dott. Manganello Marco titolare ditta Ecosism** propone un sistema costruttivo e di cappotto, per la costruzione di case ed isolamento innovativo,in classe A+, riducendone i tempi di realizzazione ed i costi con la massima efficienza energetica..
- 4) **Sig. Cusinato Pietro rappresentante ditta DESK** che illustrerà sistemi di riduzione dei consumi di energia elettrica e sistemi domotici per ridurre i consumi e gestire la sicurezza degli ambienti pubblici e privati.
- 5) **Sig. Carraro Michele rappresentante ditta Futuro Green** che illustrerà la tecnologia dei suoi impianti che producono energia elettrica e termica da cippato di legno con la tecnologia della gassificazione.

---

- 6) **Dott. Ritter Jonathan amministratore ditta AMBICO Ambiente Consulenza srl** che illustrerà le possibilità di contributo che i cittadini possono ottenere applicando sistemi innovativi come FTV.- imp.. Biomassa, realizzazione dei cappotti, e costruzione di case in classe A+ con il nuovo conto energie.

---

- 7) **Chiusura della serata a cura del sig. Sindaco** che illustrerà le applicazioni in materia realizzate a Limena, e possibili proposte..

Coordinerà l'incontro il sig. Aggujaro Paolo