



STOP CLIMATE CHANGE

Relatore: *Renato Cremonesi*

Il contesto generale

1967

3,5 miliardi di abitanti

Fabbisogno di risorse: 1 pianeta

2017

7,5 miliardi di abitanti

Fabbisogno di risorse: 1,7 pianeti

2067

10,5 miliardi di abitanti

Fabbisogno di risorse: 2,5 pianeti



Risorse sprecate

Alimentari

1,5 miliardi di ton/anno, pari a 1/3 produzione della mondiale;

in Italia sprechiamo 13 €Mld/anno;

Acqua

16 miliardi di litri, sprecati ogni anno in Italia;

nel mondo, 800 milioni di persone non hanno accesso all'acqua potabile;

Energia

54% è il grado di efficienza dei nostri sistemi energetici;

in Italia sprechiamo 47 €Mld/anno;

80% del mix energetico italiano proviene da fonti fossili

=

inquinamento e cambiamenti climatici;

Nelle nostre case



SPRECO 46%

PIL 1,5%

2,5
Fukushima

15 mln
auto

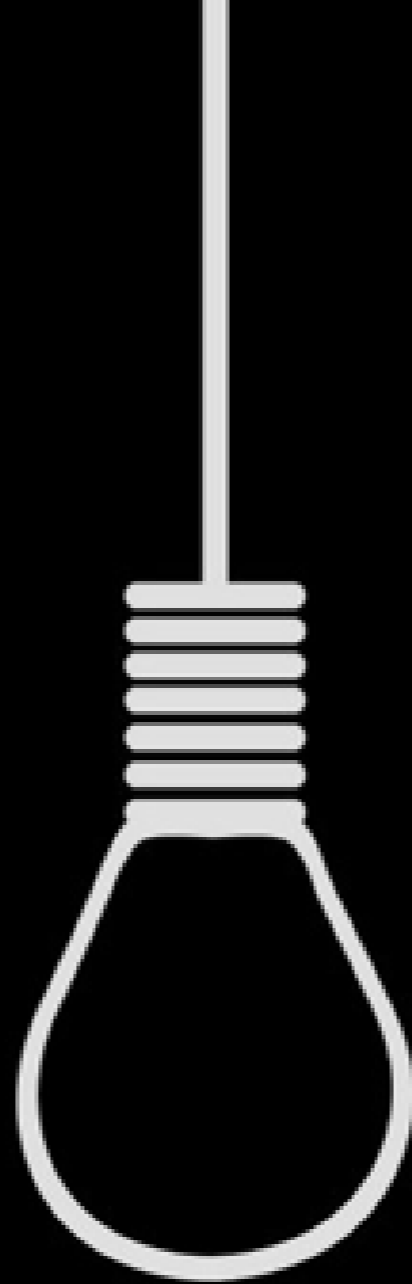
19,8 €mld
17,2 mil tep
40,5 mil t CO2



1,5 mld
alberi

Dopoguerra:
UN TETTO





Non possiamo più permetterci questo enorme spreco

Nelle nostre case

Con un efficace intervento di riqualificazione dei sistemi energetici e l'innovazione 4.0 nel modello di gestione energetica, basata sulla digitalizzazione e interconnessione dei sistemi energetici a servizio delle nostre case (*IOT Internet Of Things – internet delle cose*)

è possibile conseguire un grado di efficienza molto alto e ridurre sensibilmente gli sprechi.



Nelle nostre case

Comportamenti poco responsabili o abitudini sbagliate, possono vanificare gli effetti degli interventi di riqualificazione e gestione energetica innovativi.



Comfort sostenibile



**Sensibilizzare i Cittadini
al consumo responsabile delle risorse
è fondamentale per ottimizzare
la Bolletta Energetica
e rispettare l'ambiente in cui viviamo**

Stop Climate Change



E' un programma integrato di comunicazione e sensibilizzazione al contenimento dei cambiamenti climatici, attraverso il miglioramento dell'efficienza energetica, l'utilizzo di energie rinnovabili e l'uso responsabile dell'energia, per il rispetto dell'Ambiente e la riduzione della Bolletta Energetica; promosso e coordinato da

Log to Green

sustainability vision

Con in patrocinio di:



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Unione Nazionale
Amministratori d'Immobili



UNC
CONSUMATORI.IT



Log to Green

Cremonesi
Sustainability Company

Building 4.0



E' il progetto operativo, del programma STOP CLIMATE CHANGE dedicato al comparto residenziale:

- Promuove la digitalizzazione e l'interconnessione dei sistemi energetici;
- Elabora servizi e modelli di gestione energetica innovativi;
- Promuove la gestione energetica efficiente degli edifici;

Log To Green



Attività integrate di comunicazione e sensibilizzazione:

- ❖ LOGTOGREEN, testata giornalistica online dedicata alle tematiche energetiche, ambientali e dello sviluppo sostenibile
- ❖ Energy Desk online;
- ❖ Opuscolo sull'uso responsabile dell'energia in casa;
- ❖ Seminari per la sensibilizzazione e formazione;
- ❖ Community STOP CLIMATE CHANGE;

Join us

Aderisci anche tu al programma
STOP CLIMATE CHANGE,
in qualità di PROFESSIONAL PARTNER,

Insieme contribuiremo:

- ✓ Al miglioramento del Comfort nei nostri edifici
- ✓ Al rispetto dell'ambiente in cui viviamo
- ✓ Al contenimento dei cambiamenti climatici
- ✓ ***Per maggiori informazioni ti aspettiamo
al nostro desk***



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

r.cremonesi@logtogreen.it