



LIGHT-EN IT UP!

Per un futuro leggero come una nuvola,
alleggerisci la tua impronta carbonica



Realizzato in collaborazione con:
Tavolo per il clima di Luino e Liceo V. Sereni di Luino



www.luinoperilclima.it



Tavolo per il clima Luino



@luinoperilclima



Iniziativa cofinanziata dalle Presidenza del Consiglio dei Ministri -
Dipartimento per le Politiche Giovanili e il Servizio Civile Universale



Benvenuti!

“Acquistare energia elettrica
da sole fonti rinnovabili”

Programma:

1

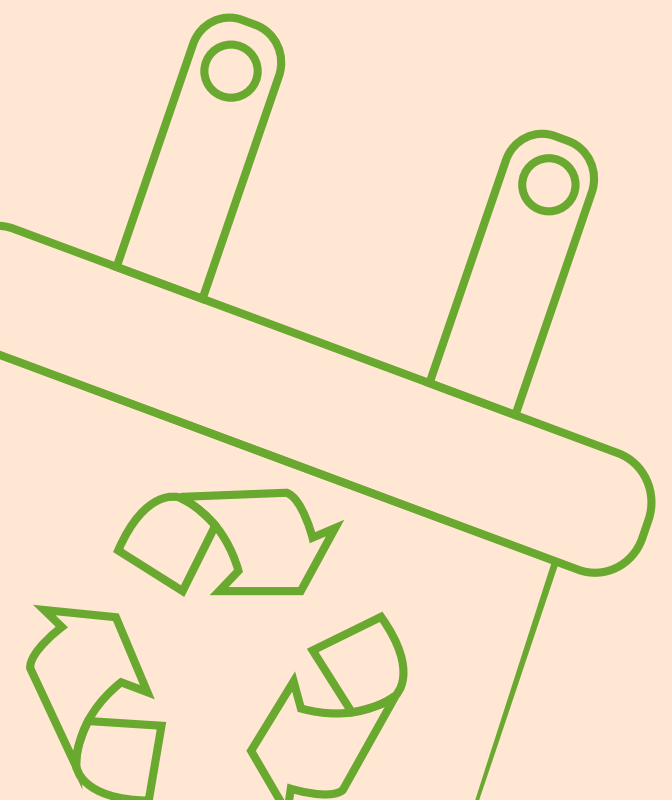
SENSIBILIZZAZIONE DI
PUBBLICHE
AMMINISTRAZIONI E
POPOLAZIONE

2

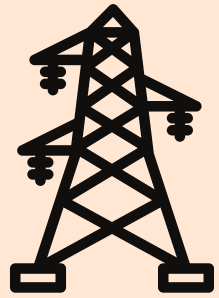
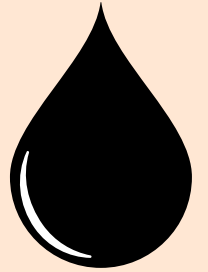
PROMUOVERE L'ACQUISTO
DI ENERGIA DA FONTI
RINNOVABILI

3

RIDURRE EMISSIONI DA
FONTI FOSSILI



Come viene prodotta e distribuita l'energia elettrica in Italia?



Produzione

in gran parte sfrutta fonti fossili, anche se è in continuo aumento lo sviluppo delle fonti rinnovabili

Trasmissione

attività di trasporto e trasformazione dell'energia elettrica, ai fini della consegna ai clienti, ai distributori e ai destinatari dell'energia autoprodotta

Distribuzione

è una complessa infrastruttura di rete che permette di trasportare l'energia elettrica fino all'utente finale

Utenze

ovvero le utenze finali rappresentate dalle imprese agricole, industriali e terziarie e dalle famiglie

mercato dell'energia elettrica:

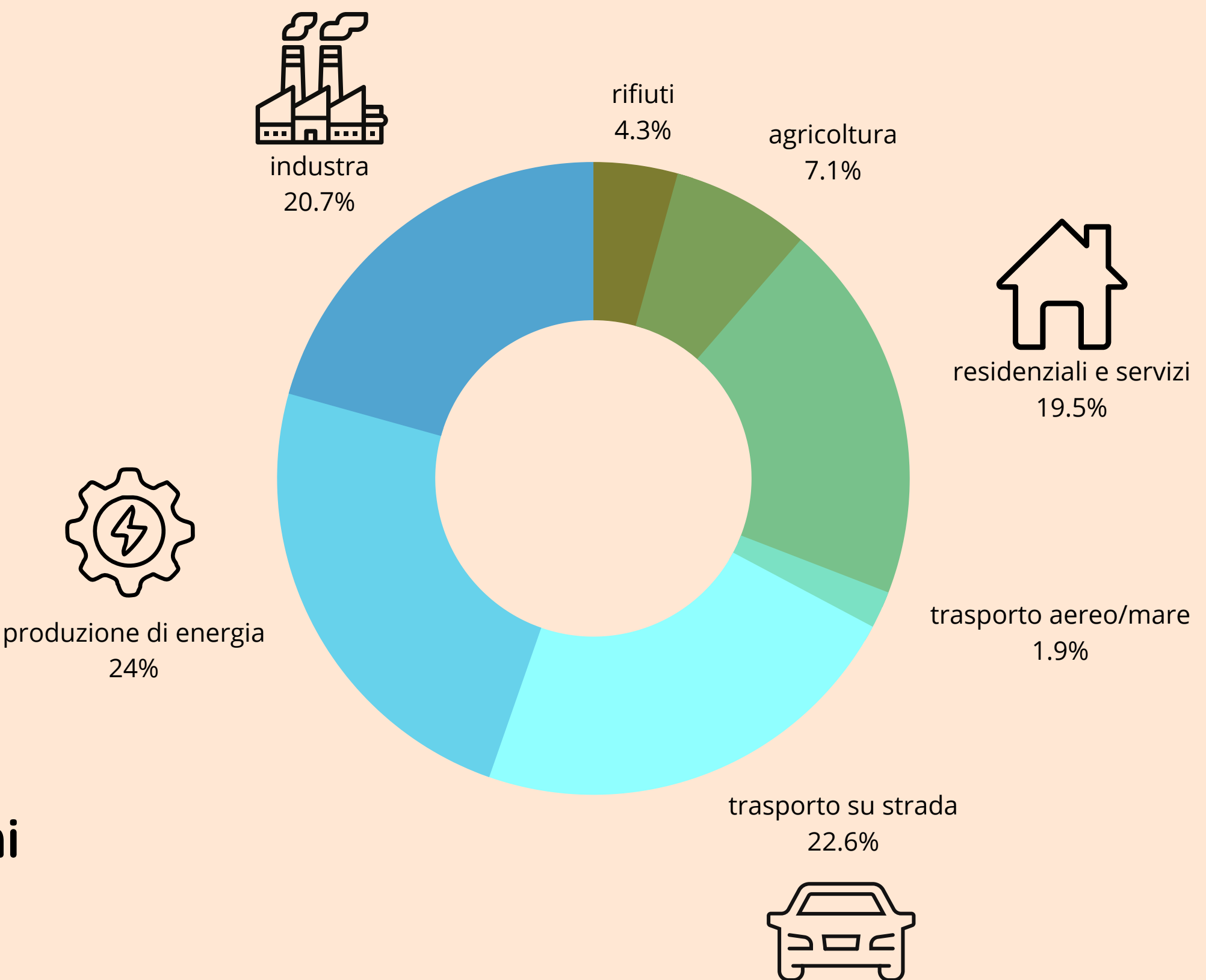


mercato di maggior tutela: che è rappresentato dagli utenti che non sono ancora passati al mercato libero; il prezzo dell'energia è stabilito dall'ARERA (Autorità di Regolazione per l'Energia, le Reti e l'Ambiente).

mercato libero: il prezzo dell'energia elettrica è stabilito dal venditore senza alcun tipo di interferenza da parte dell'autorità pubblica.

Emissioni di gas serra Italia 2018

- Il motivo per cui la produzione d'energia inquina maggiormente è legato al grande utilizzo dei combustibili fossili
- L'energia elettrica prodotta solo da fonti rinnovabili causa un impatto ambientale molto basso ed emissioni di gas serra ridotte o addirittura nulle.





“

attenzione al greenwashing !!



Occorre ricordare che un venditore di energia elettrica
può vendere energia da rinnovabili solo
se la produce oppure se acquista sul mercato i certificati
“GO” (Garanzia d'Origine) da altri produttori



Offerte di energia elettrica

da fonti rinnovabili



Per le **Famiglie**:

- energia prodotta al 100% da fonti rinnovabili
 - cambiamento del fornitore gratuito e sicuro
-

Per le **Pubbliche Amministrazioni**:

- fornitura di energia tramite la convenzione CONSIP
 - fornitore del lotto Lombardia = Enel Energia
 - prezzo fisso o variabile
 - attivare l'opzione verde
-

Esperienza nel Luinese

Nel 2007 è stata creata l'associazione **CO-Energia** per cercare un'alternativa sostenibile nel consumo di energia. Essa ricerca venditori che rispettano i seguenti requisiti:

- **energia al 100% rinnovabile**
- **impianti sostenibili**
- **democraticità e trasparenza**
- **fondo di solidarietà**



Venditori proposti da CO-Energia: Dolomiti Energia S.P.A. e cooperativa ènostra



**Grazie per
aver partecipato!**

Se avete domande, chiedete pure!