



## Energia elettrica: in Italia l'80% delle offerte luce è green

### Lo studio di Selectra per la Giornata Mondiale della Terra

- **Arriva al 100% la percentuale dei fornitori** sul Mercato Libero dell'energia che propongono **almeno un'offerta luce "green"** (+8 pti rispetto allo scorso anno).
- **Le offerte verdi salgono all'80%** (+2 pti rispetto al 2020), in particolare, il 65% prevede una fornitura da fonti rinnovabili inclusa nel prezzo.
- **Sostenibile e più economico: il prezzo medio** dell'energia delle offerte "100% rinnovabili" è **più basso del 12% rispetto a quelle non verdi**.
- **Per il gas c'è ancora tanta strada da fare:** ancora poche le forniture green disponibili per i consumatori.

### OFFERTE ENERGIA GREEN IN ITALIA

Lo studio di Selectra	LUCE		GAS	
	2020	2021	2020	2021
OFFERTE VERDI	78%	80% ↑	12%	12% ↔
FORNITORI con IMPEGNO AMBIENTALE	77%	88% ↑	15%	15% ↔
FORNITORI con almeno 1 OFFERTA GREEN	92%	100% ↑	23%	27% ↑

Roma, 16 aprile 2021 - Grazie anche ad un mix energetico favorevole, **oggi in Italia 8 offerte di energia elettrica su 10** sono "green", e la percentuale dei **trader con l'impegno ambientale** che propongono almeno un 50% di offerte verdi **è salita dal 77% nel 2020 all'88%** nel 2021.

A fare il punto sul panorama delle offerte green in Italia è **Selectra** ([selectra.net](https://selectra.net)), **l'azienda che mette a confronto le tariffe di luce, gas e internet**, in occasione della **Giornata Mondiale della Terra** che si celebra il 22 aprile. Selectra ha infatti analizzato le proposte commerciali sul Mercato Libero dell'energia dei principali fornitori italiani per capire cosa offrono a chi sta cercando di rendere più green i propri consumi di luce e gas<sup>1</sup>.

*"Non sempre riflettiamo a fondo sull'impatto ambientale dei piccoli gesti quotidiani, come accendere il fornello o una lampadina. Eppure i consumi di luce e gas, se non hanno alle spalle delle forniture verdi, sono tra le prime fonti di emissioni di CO2. La scelta di una fornitura di luce e gas sostenibile rappresenta quindi un passo importante verso uno stile di vita con un impatto ambientale più ridotto", commenta **Antoine Arel, co-fondatore di Selectra Italia**. "Notiamo con soddisfazione che il Mercato Libero offre ai consumatori sempre più opportunità di ridurre le emissioni legate ai propri consumi energetici, e parallelamente di risparmiare in bolletta".*

## **OFFERTE VERDI LUCE: TANTE E CONVENIENTI**

Secondo lo studio di Selectra, nel 2021 arriva al **100% la percentuale dei fornitori che possiede almeno un'offerta green** nel proprio portafoglio (**+8% rispetto al 2020**) ed in totale, tra tutte le tariffe luce esaminate attualmente proposte sul mercato, **l'80% sono green**: infatti, il 65% prevede una fornitura da fonti rinnovabili o con la compensazione delle emissioni CO2 tramite crediti verdi inclusa nel prezzo, e il 15% che propone il green come opzione.

Per quanto riguarda i costi, **il prezzo medio** dell'energia delle offerte che nascono green è addirittura **più basso del 12% rispetto a quelle non verdi** (l'anno scorso risultavano solo dell'1% più convenienti). Nel caso in cui invece la sostenibilità ambientale sia un'opzione aggiuntiva, il costo può prevedere un fisso mensile o un costo variabile per ogni kWh consumato, che si traduce in un sovrapprezzo per la componente verde che varia dai 5 a 24 € all'anno<sup>2</sup>.

---

<sup>1</sup> Per questo studio Selectra ha analizzato 102 offerte luce e 93 offerte gas dei 26 principali fornitori italiani che complessivamente detengono una quota del mercato superiore al 70% sul Mercato Libero.

<sup>2</sup> Costo medio calcolato per un consumo della famiglia tipo pari al 2700 kWh/anno.

## OFFERTE VERDI GAS: PIÙ DIFFICILE, MA NON IMPOSSIBILE

Il gas naturale, o gas metano, per la sua natura è un combustibile fossile. Tuttavia, esistono alcune alternative che aiutano a rendere più sostenibili anche le forniture di gas. Secondo lo studio di Selectra infatti circa il **12% delle forniture gas rimangono più sostenibili** rispetto a quelle tradizionali (percentuale in linea con il 2020): prevedono infatti una **compensazione delle emissioni CO2 tramite crediti verdi** generati da progetti a impatto positivo sull'ambiente, oppure la messa a dimora di **alberi attraverso piattaforme dedicate**. Rimane fondamentale invariata rispetto all'anno scorso anche la situazione con le proposte commerciali di **biometano** che permette di produrre energia a partire dai rifiuti organici: ad oggi, sono proposte solo da pochi fornitori.

In generale le offerte verdi del gas hanno anche un **costo superiore del 16% rispetto a quelle tradizionali**. Una notizia incoraggiante però c'è anche per il gas: **la percentuale dei trader che propongono almeno 1 offerta verde è aumentata dal 23% nel 2020 al 27% nel 2021**.

---

**Selectra** (selectra.net) è un servizio che aiuta privati e aziende a scegliere il loro fornitore di luce, gas, telefonia e internet. Mette a disposizione dei consumatori un servizio personalizzato e gratuito, selezionando le proposte più adatte alle loro esigenze ed accompagnandoli nella gestione delle pratiche contrattuali. Tramite il suo portale dedicato all'energia - luce-gas.it - aiuta gli utenti a districarsi nel mercato dell'energia, fornendo guide pratiche, articoli di attualità e un servizio di comparazione delle offerte di luce e gas. A gennaio 2021 Selectra ha ottenuto la certificazione di **Great Place to Work® Italia**.

**Responsabile Comunicazione e Ufficio Stampa Selectra Italia**

Maria Zonova | +39 342 147 75 22 | [maria.zonova@selectra.net](mailto:maria.zonova@selectra.net)