

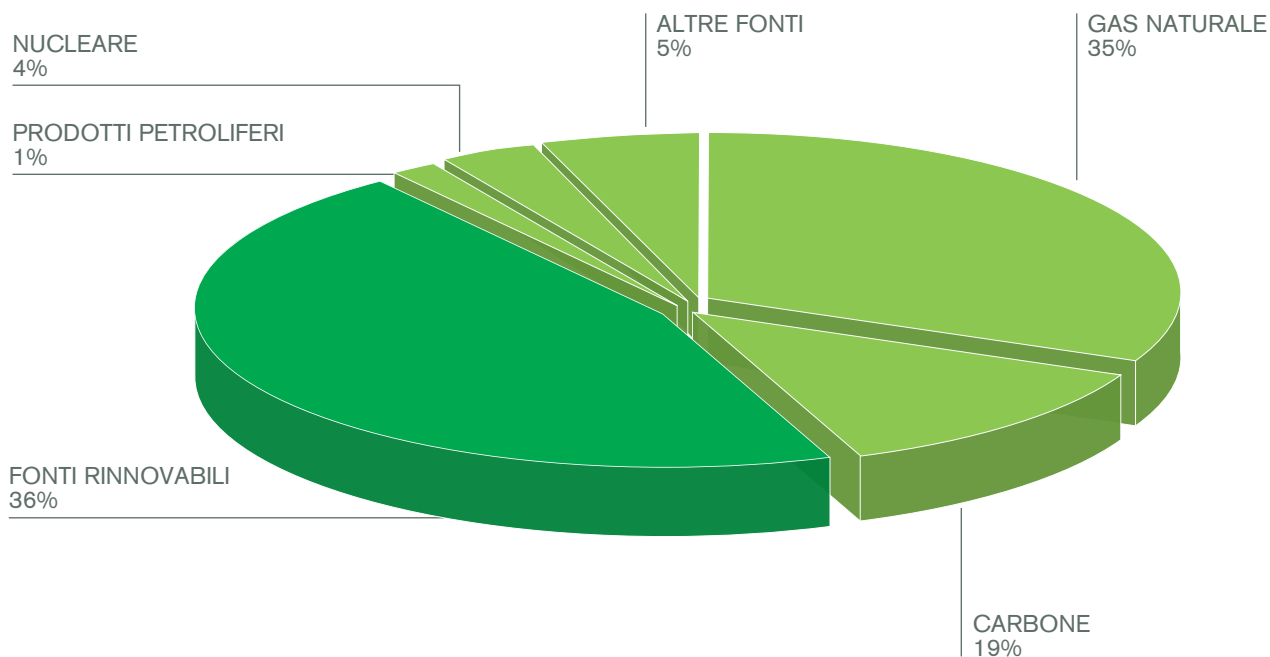
## Gentile Cliente,

Come previsto dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009, di seguito le informazioni relative alla composizione del Mix Medio Nazionale di Combustibili utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2012 e nel 2013, come pubblicate dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

| COMPOSIZIONE DEL MIX ENERGETICO UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA VENDUTA DALL'IMPRESA |            |            | COMPOSIZIONE DEL MIX MEDIO NAZIONALE UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA IMMESSA NEL SISTEMA ELETTRICO ITALIANO |             |
|--|------------|------------|---|-------------|
| FONTI PRIMARIE UTILIZZATE  | ANNO 2013* | ANNO 2012* | ANNO 2013**   | ANNO 2012** |
| FONTI RINNOVABILI  | 36,51%     | 32,26%     | 37,5%   | 30,7%       |
| CARBONE  | 18,74%     | 18,43%     | 18,5%   | 18,9%       |
| GAS NATURALE   | 34,54%     | 38,84%     | 33,7%   | 39,1%       |
| PRODOTTI PETROLIFERI   | 1,04%      | 1,27%      | 1,0%  | 1,3%        |
| NUCLEARE   | 4,43%      | 3,47%      | 4,7%  | 4,2%        |
| ALTRE FONTI  | 4,74%      | 5,73%      | 4,6%  | 5,8%        |

IL MIX ENERGETICO MEDIO NAZIONALE È STATO COSÌ CALCOLATO:  
 \*ANNO 2012 - CONSUNTIVO - \*\*ANNO 2013 - PRECONSUNTIVO.

## ■ MIX ANNO 2013 - EDISON ENERGIA SPA



Cordiali saluti

*Servizio Clienti Edison*