



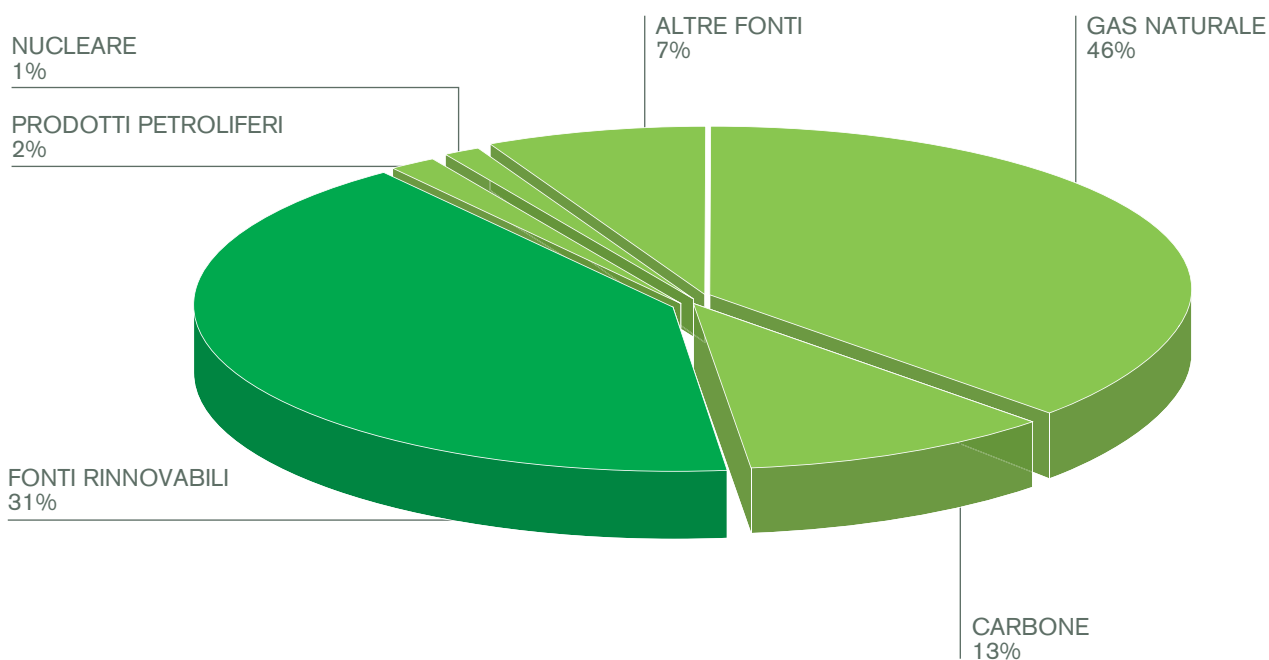
Gentile Cliente,

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 2009 e nel 2010, 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 2010**	ANNO 2010**	ANNO 2009'
FONTI RINNOVABILI	31,00%	26,40%	33,50%
CARBONE	13,18%	16,90%	12,60%
GAS NATURALE	45,85%	51,50%	43,00%
PRODOTTI PETROLIFERI	1,72%	2,20%	3,40%
NUCLEARE	1,00%	1,30%	1,50%
ALTRE FONTI	7,25%	1,70%	6,00%

IL MIX ENERGETICO MEDIO NAZIONALE È STATO COSÌ CALCOLATO:
 *ANNO 2009 – CONSUNTIVO (IN COLLABORAZIONE CON TERNA) - **ANNO 2010 – PRECONSUNTIVO (A CURA DEL GSE).

COMPOSIZIONE DEL MIX ENERGETICO DI APPROVVIGIONAMENTO 2010 DI EDISON ENERGIA



Cordiali saluti

Servizio Clienti Edison