



RICONVERSIONE ENERGETICA

1

www.persud.org

Riconversione Energetica
01/04/2017

RICONVERSIONE

1. **Rivedere** lo stile di vita
2. **Impegnarsi** personalmente per migliorare l'ambiente e contrastare i cambiamenti climatici
3. **Essere** consapevoli dei propri diritti e doveri
4. **Utilizzare** il buon senso e la logica
5. **Ricordare**: Prendere spunto dal passato
6. **Partire** sempre dai dati disponibili da fonti accreditate
7. **Conoscere** le novità del mercato e giudicarle con occhio critico e consapevole
8. **Condividere** e diffondere le conoscenze e le esperienze
9. **Risolvere** il problema dal basso verso l'alto
10. **Cominciare** subito con piccole azioni quotidiane.

3 REGOLE

Agire:

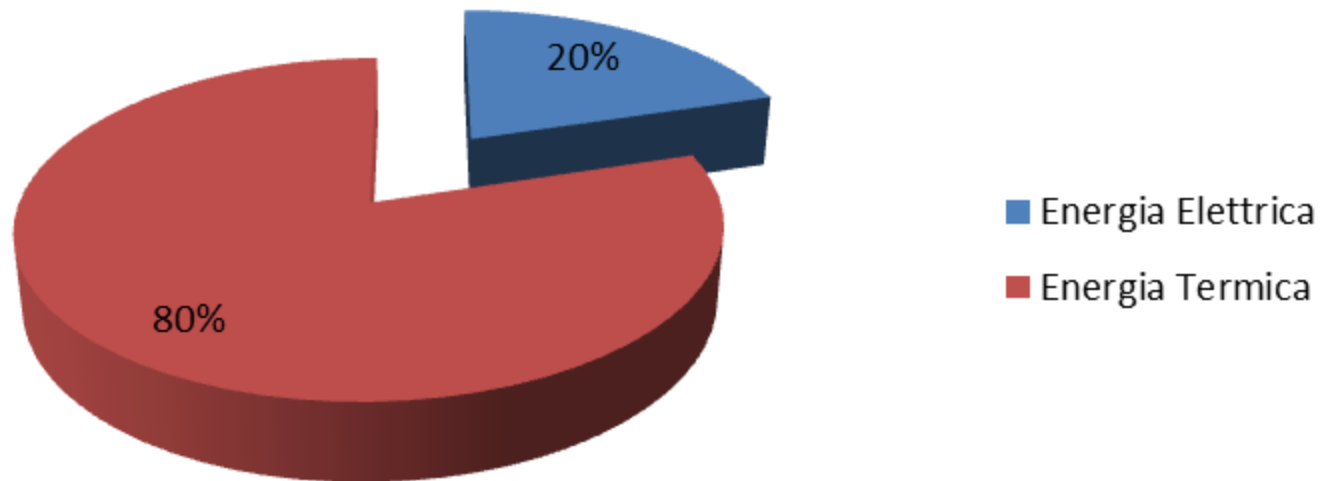
- 1. Subito**
- 2. Priorità risparmio energetico**
- 3. Priorità energia termica**

BILANCIO DI SINTESI DELL'ENERGIA IN ITALIA (milioni di tonnellate equivalenti di petrolio)

Fonte: Ministero dello sviluppo economico

Disponibilita' e Impieghi	ANNO 2014					
	Solidi	Gas naturale (b)	Petrolio	Rinnovabili (a)	Energia elettrica	Totale
1. Produzione	0,353	5,856	5,765	32,605		44,579
2. Importazione	13,464	45,671	71,190	2,224	10,284	142,833
3. Esportazione	0,241	0,194	20,310	0,140	0,667	21,552
4. Variaz. scorte	-0,117	0,620	-0,626	0,018		-0,105
5. Consumo interno lordo (1+2-3-4)	13,693	50,713	57,271	34,671	9,617	165,965
6. Consumi e perdite del settore energ.	-0,119	-1,677	-3,551	-0,011	-40,838	-46,196
7. Trasformazioni in energia elettr.	-10,647	-14,650	-2,344	-27,789	55,430	
8. Totale impieghi (5+6+7)	2,927	34,386	51,376	6,871	24,209	119,769
- industria	2,848	11,874	3,979	0,032	9,196	27,929
- trasporti	-	0,863	35,326	1,029	0,899	38,117
- Civile	0,003	21,018	2,941	5,802	13,652	43,416
- Agricoltura		0,121	2,127	0,008	0,462	2,718
- usi non energetici	0,076	0,510	4,712	0,000	-	5,298
- bunkeraggi	-	-	2,291		-	2,291

Consumi Italiani 2014



AZIONI CHE OGNUNO DI NOI PUO' FARE CON MENO DI 1.000 EURO IN TOTALE PER RISPARMI IN BOLLETTA SINO AL 20% ALL'ANNO



N	ARGOMENTO	DI COSA SI TRATTA	RISPARMIO SU ENERGIA TERMICA	RISPARMIO SU ENERGIA ELETTRICA	COSTI INDICATIVI PER 100
1	CONSAPEVOLEZZA E COMPORAMENTO	LEGGERE E CAPIRE LA BOLLETTE	X	X	0 EURO
2	CONSAPEVOLEZZA E COMPORAMENTO	OGNI MESE LEGGERE E SEGNARE LE LETTURE DEI CONTATORI GAS E EE	X	X	
3	CONSAPEVOLEZZA E COMPORAMENTO	REGOLARE TEMPERATURA ACS ESTATE INVERNO	X		
4	CONSAPEVOLEZZA E COMPORAMENTO	SPEGNERE LUCI INUTILI		X	
5	CONSAPEVOLEZZA E COMPORAMENTO	REGOLARE TEMPERATURA FRIGO		X	
6	CONSAPEVOLEZZA E COMPORAMENTO	PULIRE RETRO FRIGO		X	
7	CONSAPEVOLEZZA E COMPORAMENTO	REGOLARE VALVOLE TERMOSTATICHE TERMOSIFONI	X		
8	CONSAPEVOLEZZA E COMPORAMENTO	SPEGNERE I LED DEGLI ELETTRODOMESTICI			
9	COIBENTAZIONE	GUARNIZIONI AI VECCHI INFISSI PER EVITARE SPIFFERI	X		200 EURO
10	COIBENTAZIONE	COIBENTAZIONE CASSONETTI PERSIANE	X		
11	COIBENTAZIONE	DOPPI SPESSORI AGLI INFISSI CON VETRO SINGOLO	X		
12	CONTROLLO E MONITORAGGIO	TERMOMETRO /IGROMETRO PER INTERNI	X		200 EURO
13	CONTROLLO E MONITORAGGIO	MISURATORE DI CONSUMO ELETTRICO ISTANTANEO		X	
14	PICCOLE SPESE e GRANDI VANTAGGI	CRONO TERMOSTATO AMBIENTE AUTOMATICO E BEN REGOLATO	X		600 EURO
15	PICCOLE SPESE e GRANDI VANTAGGI	PANNELLO RADIANTE RETRO TERMOSIFONI	X		
16	PICCOLE SPESE e GRANDI VANTAGGI	VALVOLA TERMOSTATICA TERMOSIFONI	X		
17	PICCOLE SPESE e GRANDI VANTAGGI	VALVOLA MISCELATRICE CALDO FREDDO PER LAVATRICE		X	
18	PICCOLE SPESE e GRANDI VANTAGGI	CIABATTE CON INTERRUETTORE E FUSIBILE		X	
19	PICCOLE SPESE e GRANDI VANTAGGI	TERMOMETRO DIGITALE INFRAROSSO	X	X	
20	PICCOLE SPESE e GRANDI VANTAGGI	DIFFUSORI ACQUA			
20	TOTALE		N° AZIONI CON IMPATTO SU ET = 12	N° AZIONI CON IMPATTO SU EE= 9	

Ridurre i consumi termici: eliminazione perdite termiche da infissi



Ridurre i consumi termici: protezione vetro su infisso vecchio



Ridurre i consumi termici: valvole termostatiche su radiatori



Ridurre i consumi termici: cronotermostato in posizione comoda



Ridurre i consumi termici: regolare temperature della caldaia a gas



Ridurre i consumi termici: misurare temperature e umidità



Ridurre i consumi elettrici: monitoraggio



Ridurre i consumi elettrici: regolare temperatura frigo



Ridurre i consumi elettrici: spegnere i led



Ridurre i consumi elettrici: miscelatore acqua per lavatrice





**Grazie a voi tutti per
l'attenzione!**

www.persud.org

info@persud.org

347 082 8826