

Ti interessa l'ambiente e vuoi fare la differenza?

Hai mai pensato a quanto puoi influenzare positivamente il pianeta attraverso scelte quotidiane?

Se non hai possibilità di sostituire la caldaia puoi fare comunque la tua parte a livello energetico: **acquista certificati ecologici per compensare le tue emissioni di CO₂ e contribuire alla realizzazione di impianti di produzione di energia rinnovabile ed ecologica nel nostro Cantone.**

Maggiori informazioni www.naturemade.ch

FAI LA DIFFERENZA A LIVELLO LOCALE E GLOBALE!



ams

INFORMAZIONI E ACQUISTO

Azienda Comunale di Stabio
+41 (0)91 647 20 73, ams@stabio.ch



stabio
energia e sostenibilità

Biogas gaz energie

Energia **rinnovabile***, prodotta da rifiuti e residui organici. Pressoché neutro in termini di CO₂.

60% ca. metano

40% ca. anidride carbonica

Ottenibile con un supplemento di:

Biogas Basic	% di biogas 5	0.35 cts/kWh ¹
Biogas Medium	% di biogas 20	1.25 cts/kWh
Biogas Plus	% di biogas 100	5.50 cts/kWh

¹ *Biogas Basic* circa CHF 70.- all'anno. Costo stimato per un'economia domestica con un consumo medio annuo di 20'000 kWh di gas per il riscaldamento.

tiacqua

Energia **rinnovabile*** prodotta prevalentemente da centrali idroelettriche ticinesi.

95% energia idroelettrica ticinese

2.5% energia idroelettrica svizzera

2.5% fonti rinnovabili svizzere

Ottenibile con un supplemento di 0,6 cts/kWh²

tinatura

Energia **ecologica*** prodotta da impianti rinnovabili ticinesi e svizzeri.

70% energia idroelettrica ticinese

30% energia solare, eolica o da biomassa

Ottenibile con un supplemento di 4 cts/kWh²

tisole

Energia **ecologica*** interamente prodotta da impianti fotovoltaici ticinesi.

Ottenibile con un supplemento di 7 cts/kWh²

² *tinatura* circa CHF 88.- all'anno, *tiacqua* circa CHF 13.- all'anno, *tisole* circa CHF 155.- all'anno. Costo stimato per un'economia domestica composta da 2 persone, con un consumo medio annuo di 2'190 kWh (fonte: SvizzeraEnergia).

* A differenza dell'energia **rinnovabile**, l'energia **ecologica** garantisce il rispetto dei criteri ambientali anche in fase di produzione.

POTENZA SOLARE

quasi **1'800 W/ab**
supera di oltre 3 volte
la media Svizzera

BIOGAS

copertura del 20%
dei consumi degli stabili
comunalmente con Biogas

TIACQUA

AMS e amministrazione
comunale hanno **certificato
l'elettricità** con questo prodotto



Stabio
... si muove!