



Nel futuro che conviene: di più con meno energia.

# SCUOLE DA EFFICIENTARE E POCHE RISORSE, COME FARE?

Con la nostra formula di **Conto Termico**  
Amministrazione sollevata da ogni onere di progettazione,  
burocrazia e realizzazione intervento.  
L'incentivo? **Garantito**



INCENTIVO  
CUMULABILE  
FINO AL 100%  
CON ALTRI CONTRIBUTI

# SCUOLE INEFFICIENTI PERCHÈ SONO UN PROBLEMA?



Scarso comfort per alunni  
e personale impiegato



alti costi di gestione  
per l'amministrazione

Soluzione: **Efficienza energetica**



comfort



risparmio



sostenibilità

Certo, queste **soluzioni** sono costose da realizzare ma **si ripagano in tempi rapidi**, grazie anche all'aiuto degli **incentivi**, come il **Conto Termico!**

Scuola "S. Martini" Rapolano Terme

# INCENTIVO

## CONTO TERMICO

promuove l'efficienza energetica e la produzione di energia termica da fonti rinnovabili e copre le spese fino al:



**100%\***

**cappotto, infissi, caldaia a condensazione, illuminazione LED, pompa di calore, solare termico, biomassa, NZEB**

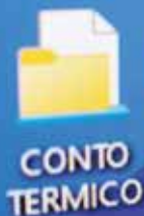
\* L'incentivo è cumulabile con altri finanziamenti pubblici a patto che la somma dei contributi pubblici non superi il 100% del costo degli interventi.



### **LA PRATICA È COMPLESSA!**

Occorre una **voluminosa documentazione** che **richiede tempo e competenze** e, se redatta erroneamente, la **domanda** può essere **facilmente rigettata** dal GSE S.p.A.\*

\*organo preposto all'erogazione dell'incentivo e al controllo del meccanismo



Home / Servizi / Efficienza energetica / Conto Termico termico per la PA

Conosce bene la complessità del Conto Termico, allo stesso tempo, riconosce in questo incentivo, un'incredibile opportunità per realizzare maggiori interventi di efficienza energetica negli edifici scolastici.

Per questo **guida le Pubbliche Amministrazioni nella riqualificazione delle proprie strutture**, garantendo:



Ottenimento incentivo



Progettazione



Realizzazione intervento



### Vantaggi garantiti per l'Amministrazione:

1. **Ufficio tecnico comunale sollevato da ogni onere** di progettazione e di richiesta d'incentivo;
2. Accesso all'**incentivo, prestazioni e risparmi garantiti**
3. **Nessun costo da sostenere** (RIESCO trae il suo guadagno dei risultati ottenuti).



# Rapolano (SI)

## Scuola Media "S. Martini"



Interventi realizzati con il contributo del Conto Termico:



**Diagnosi energetica**

**Fotovoltaico**

**Isolamento Termico**

**Solare termico**

**LED**

**Infissi**



**Costo tot. interventi: 1.175.400 € Incentivo: 575.000 €**



**Percentuale delle spese coperte dall'Incentivo: 49%**



**Scuola riqualificata senza nessun onere per il Comune**

# Sinalunga (SI) Scuola materna “La Balena”



Interventi realizzati con il contributo del Conto Termico:



**Diagnosi energetica**

**Isolamento Termico**

**Pompa di Calore**

**Fotovoltaico**

**LED**



Costo tot. interventi: **700.000 €**

Conto Termico: **418.000 €**



Percentuale delle spese coperte dall'Incentivo: **60%**



**Scuola riqualificata senza nessun onere per il Comune**

# Castelnuovo Berardenga (SI)

## Scuola secondaria "Papini"



Interventi realizzati con il contributo del Conto Termico:



**Diagnosi energetica e APE**

**Caldia a condensazione**

**Infissi e schermature solari**

**Isolamento Termico**

**LED**



**Costo tot. interventi: 595.000 €**

**Conto Termico: 281.000 €**

**\*POR FESR: 278.400 €**



**Percentuale delle spese coperte dagli incentivi: 94%**



**Scuola riqualificata senza nessun onere per il Comune**

\*POR FESR: programma operativo regionale del fondo europeo di sviluppo regionale



*Nel futuro che conviene: di più con meno energia.*



 [www.ri-esco.it](http://www.ri-esco.it)

 [info@ri-esco.it](mailto:info@ri-esco.it)

 +39 0564 071080

**RIESCO S.p.A.** REA GR133718 **CUU:** WY7PJ6K **P.I.** 01543970535 **CS** 3.300.000,00 € i.v.