

INTERVENTI DELLA **PROVINCIA DI PIACENZA** PER IL RISPARMIO ENERGETICO, L'USO RAZIONALE DELL'ENERGIA E L'IMPIEGO DI FONTI RINNOVABILI SU EDIFICI PUBBLICI

Impianti operativi

Installazione di collettori solari per la produzione di acqua sanitaria nei seguenti fabbricati:

1. Palestra tensostatica istituto Agrario "Raineri"
2. Centro zootecnico istituto Agrario "Raineri"

Installazione di pannelli fotovoltaici nelle seguenti scuole:

1. Istituto di Fiorenzuola
2. Liceo scientifico "Respighi"

Interventi recenti: Estate 2008

Sostituzione di generatori di calore con altri a condensazione nelle seguenti scuole:

1. Centro Scolastico medio superiore di Castel San Giovanni (Liceo + nuova scuola)
2. Centro Scolastico medio superiore di Borgonovo (scuola + palazzetto sport)
3. Centro Scolastico Medio superiore di Fiorenzuola (liceo "Mattei")
4. Palazzetto dello sport di Fiorenzuola
5. Liceo Classico "Gioia"
6. Palestre Istituto magistrale "Colombini"

Installazione di generatori ad alto rendimento (non a condensazione):

1. Palazzo della Provincia, Prefettura
2. Istituto Magistrale "Colombini"
3. Liceo Scientifico "Respighi"
4. Istituto "Romagnosi"

In corso

Allacciamento alla rete di teleriscaldamento delle seguenti scuole:

1. IPSIA "Leonardo da Vinci"
2. ITIS "G. Marconi"
3. ITG "Tramello"

Progetti per il 2009

Installazione di collettori solari per l'acqua calda sanitaria nei seguenti edifici :

1. Palazzetto dello sport di Borgonovo
2. Palazzetto dello sport di Fiorenzuola
3. Palazzetto dello sport di Castel San Giovanni
4. Palestre Istituto Magistrale.

Inoltre...

Nelle ultime ristrutturazione di impianti elettrici, quando si sostituiscono i corpi illuminanti, vengono montate lampade fluorescenti con alimentatore elettronico che riduce i consumi di circa il 25%.