

BILANCIO PARTECIPATIVO DELLA CITTA' DI DESIO – 2015

SCHEDA PROGETTO

N° PROGETTO
(campo a cura del servizio Partecipazione)
<u>115</u> / 2015
Prot. n° 15385

1. titolo del progetto

INSTALLAZIONE di **VALVOLE TERMOSTATICHE**

2. breve descrizione

(sintesi nella quale indicare di cosa si tratta e, nel caso di progetti destinati a luoghi pubblici, qual è il luogo della Città interessato dal progetto)

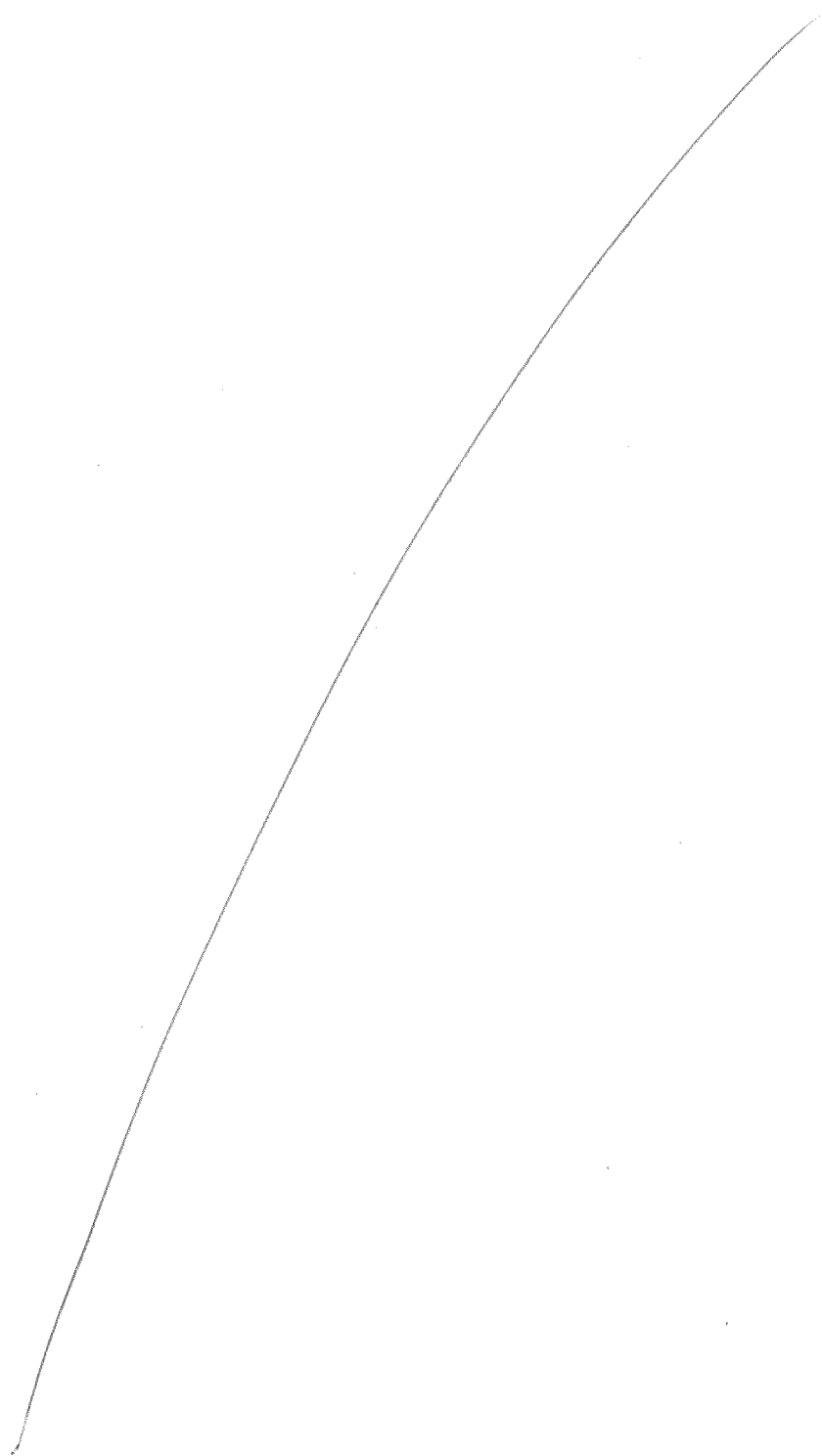
Montaggio di **valvole termostatiche** sui radiatori di riscaldamento della Scuola Primaria Agnesi e Scuola secondaria di 1° grado L. Pirotta

3. **descrizione dettagliata del progetto** - (max 2 pagine)

(descrizione di tutti gli elementi utili a comprendere il progetto, le motivazioni e gli obiettivi. chi dovrà esprimere il proprio voto. Ti ricordiamo che non potremo prendere in considerazione idee progettuali che risultino in contrasto con norme di legge, con lo Statuto, i regolamenti o gli atti di pianificazione del Comune di Desio, o che si sovrappongano, interferiscano o modifichino progetti esecutivi già in fase di realizzazione)

MOTIVAZIONE: negli ultimi anni quasi tutti gli alunni che conosco hanno riscontrato una temperatura troppo alta (anche in pieno inverno); evidentemente non è possibile regolarla con le manopole attuali.

OBIETTIVO: ottenere in automatico una temperatura costante di 20 gradi, rendendo l'ambiente scolastico più SALUBRE senza costringere gli alunni ad un continuo svestirsi e rivestirsi e nel contempo perseguire un importante RISPARMIO ENERGETICO e di conseguenza indurre una RIDUZIONE di INCENERIMENTO dei RIFIUTI.



4. **(facoltativo) Stima approssimativa dei costi**

(Ti ricordiamo il limite massimo di spesa previsto per ogni singolo progetto:

- € 30.000 – per progetti presentati da adulti
- € 10.000 – per progetti presentati da bambini e ragazzi)

Questo tipo di lavoro è stato fatto di recente nel mio condominio formato da 27 appartamenti con 6 radiatori ciascuno ed abbiamo speso 26.500 Euro (iva compresa).

Questa spesa comprendeva però:

- a) valvole termostatiche
- b) ripartitori di calore
- c) modifiche alla centrale termica (che utilizza il gas)

e dato che i lavori di cui ai punti b) e c) NON serviranno al caso nostro penso che la spesa sarà molto INFERIORE , dipende dal numero di radiatori (se fossero 162 come il mio condominio si spenderebbe circa 15.000 Euro)

5. **(Facoltativo) Foto e documenti aggiuntivi** - (disegni, foto progetti simili realizzati, ecc. – non viene richiesta qualità grafica, ma una semplice descrizione visuale dell'idea proposta)

