





Dati nazionali

- La produzione media di rifiuti da C&D è di 0,6 tonnellate per abitante all'anno.
- Ipotizzando che il 70% di tali rifiuti possa essere autosmaltito all'interno del cantiere rimarranno da smaltire 0,2 tonnellate annue.



Dati di riferimento

Ipotesi: Comune di 10.000 abitanti

Famiglie ~ 3500

Quantità da smaltire per intervento edile
~ 5 tonn.



Costo di risanamento microdiscarica

Costo di raccolta, ripristino e smaltimento
rifiuto inerte misto a frigoriferi e gomme
~ € 100 – 200 per tonn.

Costo risanamento= $5 * 150 * 80 = 60.000$ €

Incidenza sulla tassa spazzatura sul nucleo
familiare= $60.000 / 3500 = 17,14$ €/anno



Costi di smaltimento inerti

Costo di conferimento in impianto di recupero
inerti da C&D

~ 20 – 30 €/tonn.

Smaltimento = $5 \times 25 = 125$ €



Confronti

Risanamento microdiscariche

incidenza sul nucleo familiare € 17,14 annue

Smaltimento in impianto

incidenza sull'intervento edilizio € 125