



contro i cambiamenti climatici  
con nuove energie

[Home](#) | [chi siamo](#) | [come aderire](#) | [documentazione](#) | [eventi](#) | [link](#) | [contatti](#)

**N**



-  **Costo ritardo**
-  Temperatura c
-  10/09/2008  
Prezzo del petro
-  10/09/2008  
Prezzo del carbi



[comunicati](#)  
[news](#)  
[rapporti/documenti](#)  
[> newsletter](#)  
[il KC sulla stampa](#)

Documentazione > news

[\[torna alla lista\]](#)

08/09/2008 (Fiper)

## Regione Lombardia: dimensionamento degli impianti a biomassa più coerente con la risorsa

**L'impianto a biomassa deve essere dimensionato in relazione alla reale disponibilità di risorse in loco. Per la cogenerazione necessario un rendimento di almeno il 40%. Recepito il modello Fiper.**

La Regione Lombardia nell'ultimo Bando per l'incentivazione degli impianti a biomassa (pubblicato sul BURL serie ordinaria n.28 del 7/7/08 al punto 4 - pg. 5 - vedi allegato) definisce nella tipologia di intervento:

"L'impianto deve essere coerentemente dimensionato in relazione alla reale disponibilità di biomassa in loco, da documentarsi in forma opportuna. Nel caso di impianto di cogenerazione è richiesta la contestuale valorizzazione in termini utili di energia termica prodotta, con il raggiungimento di un rendimento globale di almeno il 40%, calcolato su base annua."

Righini, Presidente della Fiper, commenta: "Finalmente le nostre osservazioni e proposte iniziano ad essere accolte. Ci auguriamo che il Governo e altre Regioni seguano la stessa linea di intervento".

[\[Normativa Regione Lombardia\]](#)

[\[top\]](#)



KYOTO CLUB - Via Genova 23, 00184 Roma - Tel: +39 06 45439791 - Fax: +39 06 45439795