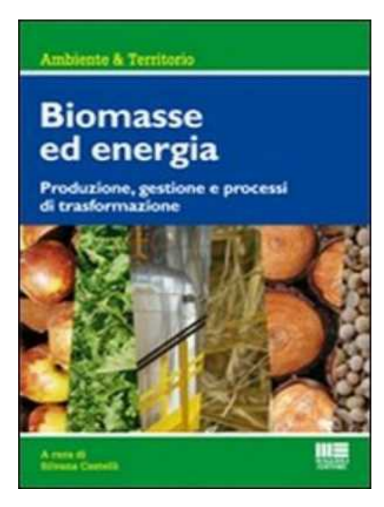
Keywords: Biomasse per la produzione di energia. Produzione, gestione e processi di trasformazione libro pdf download, Biomasse per la produzione di energia. Produzione, gestione e processi di trasformazione scaricare gratis, Biomasse per la produzione di energia. Produzione, gestione e processi di trasformazione epub italiano, Biomasse per la produzione di energia. Produzione, gestione e processi di trasformazione torrent, Biomasse per la produzione di energia. Produzione, gestione e processi di trasformazione leggere online gratis PDF

Biomasse per la produzione di energia. Produzione, gestione e processi di trasformazione PDF Silvana Castelli



Questo è solo un estratto dal libro di Biomasse per la produzione di energia. Produzione, gestione e processi di trasformazione. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Silvana Castelli ISBN-10: 9788838765278 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 4584 KB

DESCRIZIONE

Da fonte energetica per i paesi in via di sviluppo, la biomassa sta assumendo particolare importanza anche nei paesi industrializzati, che stanno scoprendo nuove applicazioni e nuovi sistemi colturali per sfruttarne le potenzialità nella produzione di energia e biocarburanti. Nel volume vengono trattati tutti i principali argomenti riguardanti la pianificazione e realizzazione delle filiere energetiche e l'utilizzo delle migliori metodiche sino ad oggi elaborate per un efficiente impiego dei vari tipi di biomassa. Il testo offre una ampia trattazione dei fattori critici in tema di programmazione degli approvvigionamenti, sistemi di conversione, dimensionamento degli impianti, unitamente ai problemi inerenti la produzione, raccolta, conservazione, caratterizzazione chimico fisica delle biomasse. Vengono inoltre analizzate le problematiche riguardanti la produzione dei bio-carburanti come olio vegetale, biodiesel e bioetanolo. Particolare spazio è dato alla filiera del biogas, perché è quella che presenta le maggiori possibilità di sviluppo nel nostro Paese, data la sua forte compatibilità con il sistema agricolo. Infine vengono presentati alcuni casi-studio come esempio concreto degli aspetti teorici. Il volume risponde all'esigenza di avere una fonte di consultazione che comprenda, nella loro multidisciplinarietà, tutti i vari aspetti teorici e pratici relativi all'impiego delle biomasse nella produzione di energia.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Un percorso per la gestione sostenibile di sottoprodotti ... per la produzione di ... Il Master in Bioeconomia dei rifiuti organici e delle biomasse si rinnova, ...

Biomasse per la produzione di energia. Produzione, gestione e processi di trasformazione PDF Download. Benvenuto a Chekmezova - Biomasse per la produzione di energia.

Gestione delle biomasse e dei processi per la produzione di energia: l esperienza del Master Silvana Castelli Convegno Gestione delle biomasse e dei processi per la ...

BIOMASSE PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA. PRODUZIONE, GESTIONE E PROCESSI DI TRASFORMAZIONE

Leggi di più ...