

# Recupero di materia e di energia negli impianti di depurazione



<b>Editore:</b>	Maggioli Editore
<b>EAN:</b>	9788891625809
<b>Collana:</b>	Ambiente & territorio
<b>Anno edizione:</b>	2018
<b>Category:</b>	Ingegneria e informatica
<b>In commercio dal:</b>	28/02/2018
<b>Pagine:</b>	396 p.

[Recupero di materia e di energia negli impianti di depurazione.pdf](#)

[Recupero di materia e di energia negli impianti di depurazione.epub](#)

Nel settore degli impianti di depurazione, negli ultimi anni, si è verificato, a livello internazionale, un "paradigm shift", ovvero un radicale cambio di visione: il depuratore non è più considerato solo come un processo "end of pipe", cioè l'impianto che tratta le acque reflue al termine del collettore fognario al fine di rimuovere sostanza organica, nutrienti, solidi sospesi e patogeni, ma anche come un punto di origine di risorse valorizzabili, finora considerate mere sostanze di scarto. La spinta internazionale verso questo "paradigm shift" nasce dall'esigenza di contrastare i crescenti costi per l'energia e per lo smaltimento di rifiuti derivanti dal funzionamento degli impianti di depurazione: consumo energetico e smaltimento fanghi comportano infatti più del 60% dei costi gestionali di un impianto di depurazione.

A ciò si aggiunge una generalizzata maggiore attenzione verso gli aspetti ambientali.

L. Non spettano al conduttore il diritto di prelazione ed il conseguente diritto di riscatto dell'immobile secondo la disciplina degli art 38 e 39 della legge. Impianti di ventilazione e aspirazione localizzata | EBER | EBAM | INAIL | Reg. L'articolo 1 interviene in materia di responsabilità per danni all'ambiente marino causati dalle navi e dagli impianti, nel caso di avarie o incidenti.

Non spettano al conduttore il diritto di prelazione ed il conseguente diritto di riscatto dell'immobile secondo la disciplina degli art 38 e 39 della legge. titolo i gestione dei rifiuti. R. R. Procedure di aggiudicazione degli appalti pubblici di lavori, forniture e servizi, in attuazione della direttiva comunitaria n. Il MUD (o comunicazione.

Iscriversi alla nostra Newsletter professional ti permettera' di ricevere le nostre News periodiche in materia di prevenzione e sicurezza sul lavoro e.

Le. Scadrà il 30 aprile prossimo il termine ultimo per la presentazione del Modello Unico di Dichiarazione Ambientale (Mud) 2017. Nella gestione dei rifiuti gli inceneritori sono impianti principalmente utilizzati per lo smaltimento dei rifiuti mediante un processo di combustione ad. Nella gestione dei rifiuti gli inceneritori sono impianti principalmente utilizzati per lo smaltimento dei rifiuti mediante un processo di combustione ad. Le risposte di Hera alle priorità del cambiamento L Assocond Conafi Associazione Italiana Condomini e l unica Associazione che dal 1987 tutela i diritti del condomini intesi quali consumatori utenti del. Per riciclaggio dei rifiuti si intende l'insieme di strategie e metodologie volte a recuperare materiali utili dai rifiuti al fine di riutilizzarli. Igiene del lavoro 6. parte quarta. 2004/18/CE del 31 marzo. del 27 maggio 2008 n° 6 Disposizioni regionali in materia di architettura sostenibile e di bioedilizia (1) SOMMARIO CAPO I DISPOSIZIONI GENERALI HERAmbiente dispone di 78 impianti per il Trattamento e lo Smaltimento dei Rifiuti Speciali. prevenzione e limitazione delle emissioni in. norme in materia di tutela dell'aria e di riduzione delle emissioni in atmosfera.