

Newsletter n° 12/2006 - Luglio

In primo Piano - Novita' da GARWER

I nostri numeri....

1400 aziende accreditate da più di 50 paesi del mondo con un tasso di crescita compreso tra le 100 e le 150 nuove aziende al mese.

Una media di 130 inserzioni di acquisto/vendita mensili che generano

oltre 350 contatti commerciali tra produttori, riciclatori e commercianti di rifiuti recuperabili.

10.000 utenti diversi, per la maggior parte aziende arrivano ogni mese sul nostro sito..... Borsarifiuti.com è un potente strumento per conoscere e farsi conoscere.

Se stai pianificando la tua campagna marketing....pensaci: possiamo fare molto per la tua azienda.

Buone vacanze a tutte e a tutti.



In primo Piano - Aziende

Tecno S.r.l.

La Tecno S.r.l. fornisce servizi di consulenza per il risparmio energetico ad imprese operanti in tutti i settori industriali

Di particolare interesse, per i soggetti operanti nel settore ambientale e del riciclaggio, i servizi di consulenza tecnico fiscale per l'ottenimento delle agevolazioni sul gasolio (restituzione parziale dell'accisa corrisposta all'acquisto) e i servizi di consulenza per l'ottenimento delle autorizzazioni per l'autoproduzione dell'energia



elettrica.

Per valutare a costo zero la possibilità di usufruire delle agevolazioni di cui sopra, potete compilare la scheda di fattibilità relativa al servizio di Vs. interesse.

Scarica la scheda di fattibilità [formato pdf | formato doc]

Una volta compilata potrete inviarla all'indirizzo marketing@tecnosrl.it oppure al numero di fax: 051.227507

In Primo Piano - Normativa sui rifiuti

RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche) - Prorogato il termine del 13 Agosto 2006

Con la legge di conversione 12 luglio 2006, n. 228, il governo ha convertito in legge (apportando alcune modifiche) il [Decreto-legge 12 maggio 2006, n. 173](#) (Cd. "decreto milleproroghe") prorogando in particolare il termine del 13 agosto 2006 previsto dall'art. 20 comma 5 del [D. Lgs 151/2005](#) riguardante i rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE). Il [D. Lgs 151/2005](#) all'art. 20 comma 5 prevedeva che dal 13 agosto 2006 fosse avviata la raccolta separata e il ritiro dei RAEE, il trattamento e il recupero, il finanziamento della gestione dei RAEE provenienti dai nuclei domestici e professionali, gli obblighi di informazione a carico dei produttori/importatori. In particolare con il nuovo provvedimento viene stabilito che il termine del 13 agosto 2006 è prorogato fino all'emanazione di successivi provvedimenti attuativi **non oltre il 31 dicembre 2006**. La proroga si è resa necessaria in quanto ad oggi non è stato emanato alcuno dei decreti ministeriali previsti dal [D. Lgs 151/2005](#) per l'avvio del sistema di raccolta dei RAEE.



Regolamento (CE) N. 1013/2006 del 14 giugno 2006 del Parlamento Europeo e Consiglio relativo alle spedizioni di rifiuti

Il nuovo regolamento sostituisce il già conosciuto Reg.to 259/93 e dovrà essere applicato dalle aziende a partire dal 12 luglio 2007. Inoltre il nuovo regolamento:



- tiene conto delle novità normative intervenute a livello comunitario ed internazionale (compresa la Convenzione di Basilea)
- chiarisce alcuni livelli di responsabilità e aspetti procedurali
- migliora e pone l'attenzione per l'impegno ad una gestione più sicura ed ecologicamente corretta dei rifiuti.

Tale Regolamento andrà quindi a sostituire il precedente Regolamento (CEE) n. 295/1993 del 1 febbraio 1993 e successive modifiche.

In primo Piano - Eventi

ECO LIFE ECO ZONNE - 9 Edizione

Fiera rumena dedicata alla gestione dei rifiuti ed alla protezione dell'ambiente.

Aree tematiche: trattamento acque, gestione rifiuti, protezione dell'aria, bonifiche ambientali...



Seminari tematici si svolgeranno durante la fiera.

Per contatti: International Relations Department, phone/fax: 0040-264 432813, email: daniela@expo-transilvania.ro

13-16 Settembre 2006 , Cluj-Napoca, Romania

Metalriciclo



Salone dedicato a: tecnologie, prodotti, attrezzature, macchine e impianti per raccolta, selezione, lavorazioni, riciclo e riutilizzo dei rottami ferrosi e non ferrosi

14-16 Settembre 2006 , Montichiari (BS), Italy

Tutte le novità del D.Lgs n.152 (Testo Unico Ambientale) in materia di Rifiuti



Il convegno affronta tutte le problematiche legate alla gestione dei Rifiuti alla luce del nuovo Decreto Legislativo. E' stato pensato appositamente per le Aziende Utilities ed i Gestori che hanno necessità di adeguarsi alle nuove disposizioni.

Sconto del 20% per gli abbonati annuali a www.borsarifiuti.com

27-28 Settembre 2006 , Rimini, Italy

Ecomondo



10a Fiera internazionale del recupero di materia ed energia e dello sviluppo sostenibile.

L'appuntamento leader per la gestione dei rifiuti.

8-11 Novembre 2006 , Rimini, Italy

Ultime News

Trevi (Perugia): brucia impianto di stoccaggio di rifiuti speciali

20/07/2006 (corriere.it)

La Sogema, fabbrica di rifiuti speciali di Trevi specializzata nella raccolta e nello stoccaggio, e' in fiamme dal primo pomeriggio di ieri. Presenti, oltre ai vigili del fuoco, carabinieri e polizia anche tecnici dell'Arpa, l'agenzia di protezione ambientale, per

valutare la situazione legata al fumo sviluppato dall'incendio. Tre gli operai che sarebbero rimasti ustionati, uno forse in maniera grave. Tutti sono stati ricoverati nell'ospedale di Foligno, ma potrebbero essere trasferiti in un centro specializzato. Altri operai e dirigenti dell'azienda sono invece rimasti lievemente intossicati.

San Tamaro (Caserta): avvio lavori per l'impianto di compostaggio

20/07/2006 (denaro.it)

L'impianto di S. Tamaro servirà come bacino di utenza l'agro aversano, e accoglierà probabilmente anche i rifiuti organici di altri consorzi della Provincia di Caserta.

L'impianto avrà una capacità di circa 31 mila tonnellate all'anno di rifiuti organici ed è uno dei più grandi previsti dal Piano Regionale dei rifiuti della Campania. Gli altri impianti - dieci in totale - sorgeranno a Polla, Teora e Caivano, Giffoni, Pomigliano d'Arco Napoli, Rofrano, Nola e Ciorlano.

Raccolta rifiuti: studio comparativo sulle modalità di Bergamo e Brescia

20/07/2006 (ecodibergamo.it)

Raccolta rifiuti sotto la lente d'ingrandimento. È quello che si propone di fare il gruppo di studio avviato dall'Asm e che coinvolge l'Università di Brescia (Dipartimento di Ingegneria sanitaria-ambientale) e gli assessorati all'Ambiente dei comuni di Brescia e Bergamo.

Entro la fine dell'anno dovrebbe essere elaborato un rapporto comparativo sulla situazione della raccolta a Brescia e Bergamo, città che pur avendo ormai lo stesso gestore (Asm), utilizzano diverse modalità di raccolta rifiuti.

Presentato a Roma l'XI Rapporto annuale di Comieco

19/07/2006 (rifiutilab.it)

Comieco ha presentato a Roma l'XI Rapporto "Raccolta, Recupero e Riciclo di carta e cartone - 2005". Il Rapporto registra un incremento nella raccolta differenziata di carta e cartone del 7,2% rispetto al 2004: ogni italiano ha riciclato in media quasi 40 kg di carta, cartone e cartoncino. Con un anticipo di tre anni l'Italia ha raggiunto l'obiettivo che Bruxelles aveva fissato per il 2008. Le tonnellate di carta e cartone che sono state riciclate attraverso la raccolta differenziata negli ultimi otto anni eguagliano le dimensioni di 100 discariche.

La termovalorizzazione nel ciclo di gestione dei rifiuti: atti del convegno

19/07/2006 (arpa.emr.it)

Sono disponibili sul sito dell'ARPA gli atti del convegno "La termovalorizzazione nel ciclo di gestione dei rifiuti. Stato attuale e prospettive per la prevenzione e la riduzione dell'inquinamento proveniente dalle attività di incenerimento rifiuti" che si è tenuto il 30 giugno a Rimini alla presenza di oltre 200 partecipanti provenienti da tutta Italia.

Cirelli: «In Italia nessuno certifica la raccolta differenziata»

18/07/2006 (greenreport.it)

A che punto siamo in Italia con la certificazione della raccolta differenziata dei rifiuti? Greenreport.it lo ha chiesto ad Andrea Cirelli, che presiede l'Autorità per la vigilanza dei servizi idrici e di gestione dei rifiuti urbani dell'Emilia Romagna.

Napoli: l'emergenza rifiuti non rientra.

18/07/2006 (lanuovaecologia.it)

Sarebbero ancora oltre mille le tonnellate di rifiuti disseminate lungo le strade della città di Napoli. Gli autocompattatori dell'Asia, l'azienda speciale igiene ambientale, continuano a registrare difficoltà nel conferimento presso gli impianti di Caivano e Giugliano (in provincia di Napoli) dei rifiuti raccolti.

Impianti portuali di raccolta per i rifiuti: richiamo UE all'Italia

18/07/2006 (ansa.it)

Pareri motivati a Germania, Estonia e Spagna e invito a pronunciarsi alla Corte di Giustizia per la Grecia, la Francia, l'Italia, la Finlandia ed il Portogallo. Questa volta il nostro Paese e' sul banco degli accusati della Commissione per quanto riguarda gli impianti portuali di raccolta per i rifiuti prodotti dalle navi e i residui del carico....

Prorogata la parte II del del Testo Unico

17/07/2006 (borsarifiuti.com)

Il DI 12 maggio 2006, n. 173 convertito in legge con la legge n. 228 del 12 luglio 2006, (GU 12 luglio 2006, n. 160), cd. "decreto mille-proroghe", ha prorogato (all'art. 1 septies) al 31 dicembre 2006 l'entrata in vigore della disciplina di cui alla Parte II del D. Lgs. 152/06, ovvero quella relativa alla Via - Vas - Ippc. Inoltre, all'art. 1 quinquies, ha prorogato altresì il termine di cui all'art. 20 del D.lvo 151/05 in tema di RAEE

Pubblicato il Regolamento (CE) n. 1013/2006 relativo alle spedizioni di rifiuti

17/07/2006 (borsarifiuti.com)

Sulla GUUE L190 del 12 luglio è stato pubblicato il Regolamento (CE) n. 1013/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 14 giugno 2006, relativo alle spedizioni di rifiuti, che abroga, a partire dal 12 luglio 2007, sia il Reg. 259/93 che la Dec. 94/774/CE.

[Import/export rifiuti, dal 2007 in vigore nuove regole Ue](#)

17/07/2006 (reteambiente.it)

Dal 12 luglio 2007 le spedizioni di rifiuti tra gli Stati Ue e l'import/export con il resto del mondo saranno disciplinate dal nuovo regolamento (Ce) n. 1013/2006, che sostituirà da tal data l'attuale regolamento 259/93

["Raee", prorogata la partenza del sistema ex Dlgs 151/2005](#)

17/07/2006 (reteambiente.it)

Slitta dal 13 agosto al 31 dicembre 2006, salvo che vengano approvati prima i necessari decreti attuativi, la partenza del sistema di raccolta differenziata, trattamento e recupero dei rifiuti elettrici ex Dlgs 151/2005

[Liguria: via libera del consiglio di stato al CDR di Vezzano Ligure \(SP\)](#)

17/07/2006 (cittadellaspezia.com)

Il consiglio di Stato ha sospeso la sentenza del tar della Liguria di annullamento del progetto di costruzione dell'impianto di cdr – combustibile da rifiuti- che dovrebbe essere riutilizzato nella zona di Saliceti, nel comune di Vezzano Ligure. Il tribunale amministrativo regionale aveva annullato per incompetenza la delibera della giunta provinciale di approvazione del progetto, ma ora il consiglio di stato ribalta

completamente le carte in tavola a favore della Provincia e del suo piano di gestione dei rifiuti....

Abruzzo: Imminente la chiusura della discarica di Castellalto (Teramo)

17/07/2006 (primadanoi.it)

Mentre è stata dissequestrata la discarica del Cirsu è imminente la chiusura dell'impianto di Castellalto per raggiunti limiti di volumetria. Lo ha annunciato questa mattina l'assessore comunale all'ambiente, Vincenzo Di Marco, nel corso di una riunione che si è svolta presso l'assessorato provinciale alla presenza dei rappresentanti dei quattro Consorzi intercomunali e del dirigente regionale del servizio rifiuti, Franco Gerardini.

Master in Diritto ambientale: è uscito il bando, al via le iscrizioni

14/07/2006 (legambiente)

Master Organizzato dal dipartimento di Diritto pubblico della facoltà di Giurisprudenza di Siena e Legambiente. La preparazione accademica e il prestigio dell'Università di Siena si sono unite per la prima volta all'esperienza e alle conoscenze di Legambiente: è uscito il bando del primo master in Diritto dell'ambiente...

Il governo testa la macchina che produce diesel dal materiale organico

13/07/2006 (greenreport.it)

La macchina si chiama Kdv, è un brevetto tedesco e costa tra i 2,5 milioni e i 4 milioni di euro, ed è installata in Italia dal gruppo Italbrevetti. La sua particolarità è che si tratta di un sistema in grado di produrre fino a 12mila litri al giorno di diesel puro attraverso la

lavorazione di biomasse, o comunque di qualsiasi sostanza organica...

T.U. Ambiente: iniziato l'esame in Parlamento

13/07/2006 (fise.org)

La Commissione Ambiente del Senato ha iniziato l'esame, in sede consultiva, dello schema di decreto legislativo concernente: "Disposizioni integrative e correttive del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale" (n. 12). La Commissione dovrà esprimere il parere entro il 9 agosto 2006. Le Commissioni Affari costituzionali, Bilancio e Politiche dell'UE potranno esprimere osservazioni alla Commissione di merito entro il 30 luglio 2006...

Riciclaggio delle navi dismesse: la posizione della UE

13/07/2006 (ilb2b.it)

L'euro-commissario all'Ambiente, Stavros Dimas, ha posto il problema della demolizione delle vecchie imbarcazioni e del riciclaggio delle sostanze nocive contenute nelle loro componenti. Allo stato attuale, molte imbarcazioni operanti in Europa sono riciclate nei Paesi dell'Asia dove sono spesso ignorate le più elementari misure di sicurezza per trattamento dei materiali tossici con elevati rischi per la salute dei lavoratori. La demolizione d'imbarcazioni rientra a tutti gli effetti nel campo dei rifiuti...

Rigenerare impianti industriali dismessi: il progetto Regentif

13/07/2006 (ilb2b.it)

Regentif è un progetto iniziato nel 2003 con il supporto della Commissione europea

attraverso il Quinto Programma Quadro per l'innovazione e la piccola media impresa. Partner del progetto sono Fundación Labein e Neotek Nervion (Spagna), Città della Scienza e Milano Metropoli Agenzia di Sviluppo (Italia), Cracow University of Technology e Rzeszów Regional Development Agency (Polonia), Dura Vermeer Groep (Paesi Bassi)...

Riciclo delle batterie: Verso una nuova normativa europea

12/07/2006 (qec.it)

Ad oggi solo in sei Paesi dell'Unione europea (Austria, Belgio, Francia, Germania, Olanda e Svezia) esistono sistemi per la raccolta di batterie e accumulatori usati, ma entro il 2008 anche gli altri Stati membri dovranno adeguarsi. Nell'ottica di intervenire - con un'opera di razionalizzazione - su un campo così significativo come quello della raccolta e del recupero di una simile tipologia di rifiuto, che rappresenta una sorta di "mina vagante" dal punto di vista ambientale, l'Unione europea ha anche stabilito rigorosi limiti al contenuto in cadmio e mercurio nelle batterie, così da tutelare ulteriormente la salute dei cittadini...

Gioia Tauro: scoperto traffico illecito di rifiuti

12/07/2006 (giornaledicalabria.net)

Un ingente traffico di rifiuti verso Cina, India, Russia e Nord Africa è stato scoperto dal Nucleo operativo ecologico dei Carabinieri di Reggio Calabria e dal personale dell'Ufficio Dogane del porto di Gioia Tauro. Nel corso dell'operazione, chiamata "Grande Muraglia", sono stati sequestrati 135 containers con all'interno 740 tonnellate di rifiuti di plastica, 1.570 tonnellate di metalli, 150 tonnellate di contatori elettrici, 700 tonnellate di carta, 10 tonnellate di pezzi di automobili e pneumatici usati.

Il primo Dpef con la contabilità ambientale

11/07/2006 (greenreport.it)

In linea con quanto scritto nel programma dell'Unione, il Dpef integra finalmente, e formalmente, il tema ambiente all'economia in tutti i suoi settori. E annuncia indicatori verdi anche per il bilancio dello Stato e di tutti gli enti territoriali Leggi anche " Ecco l'impostazione dei temi ambientali nel documento di programmazione "

Quantica compra il 49% di GreenFluff

11/07/2006 (reuters.it)

Il fondo Principia, gestito dal gruppo di venture capital Quantica Sgr, ha investito 2,8 milioni di euro per l'acquisto del 49% di GreenFluff, società che opera nello smaltimento dei rottami di autovetture. L'operazione, si legge in un comunicato, è stata strutturata per il 50% con il co-investimento delle anticipazioni ex lege 388 gestite da MCC. Lo smaltimento dei rifiuti da rottamazione, sottolinea la nota, è un aspetto critico della gestione dei rifiuti: dall'inizio dell'anno prossimo, infatti, entrerà in vigore in Italia il divieto di smaltimento in discarica dei rifiuti da rottamazione, detti car-fluff, che rappresentano almeno il 25% del peso di un'autovettura.

Arriva la Commissione d'inchiesta sui rifiuti

11/07/2006 (lanuovaecologia.it)

Il 6 Luglio alla Camera è stato approvato all'unanimità il decreto che istituisce la Commissione d'inchiesta sui rifiuti. Approfondisci su: [Greenreport](#) | [La nuovaecologia](#)

Toscana: varato un capitolato tipo per gli inerti riciclati

11/07/2006 (greenreport.it)

La Regione Toscana si è dotata di un capitolato-tipo, già approvato dalla giunta, rivolto principalmente alle pubbliche amministrazioni che hanno necessità di predisporre capitolati di appalto per la realizzazione di opere civili, stradali, ferroviarie...

Abruzzo: nuove norme per la raccolta e lo smaltimento dei rifiuti portuali

07/07/2006 (primadanoi.it)

«Saremo la prima Regione ad applicare la normativa che disciplina i piani di raccolta e di gestione dei rifiuti prodotti dalle navi e dei residui del carico dei quattro porti abruzzesi. Ma quello che è importante sottolineare è che stiamo risolvendo il problema in maniera organica attraverso il coinvolgimento di tutte le realtà portuali abruzzesi e delle le amministrazioni comunali di riferimento». Lo ha dichiarato, questa mattina, a Pescara, l'assessore all'Ambiente, Franco Caramanico, in apertura di una riunione svoltasi...

Rifiuti elettrici ed elettronici, slittamento in vista per il nuovo sistema di gestione

07/07/2006 (reteambiente.it)

Non partirà probabilmente il prossimo 13 agosto, come previsto dal Dlgs 151/2006, il nuovo sistema di raccolta differenziata, trattamento e recupero dei "Rae".

Definizione di rifiuto e discariche, nuove contestazioni dall'Ue

07/07/2006 (reteambiente.it)

La Commissione Ce annuncia un doppio ricorso al Giudice Ue contro la definizione

"restrittiva" di rifiuto contenuta nel Dlgs 152/2006 e la nozione di discarica esistente contenuta nel Dlgs 36/2003.

[Dlgs 152/2006, restyling entro novembre 2006](#)

07/07/2006 (reteambiente.it)

Licenziato in prima lettura dal Consiglio dei Ministri del 30 giugno 2006 uno schema di decreto legislativo di modifica del Dlgs 152/2006, il provvedimento di riformulazione ambientale in vigore dal 29 aprile.

[Via libera alla direttiva europea per il riciclo delle batterie](#)

07/07/2006 (greenreport.it)

Entro il 2008 tutti i paesi Ue dovranno far decollare sistemi di raccolta e recupero di questa tipologia di rifiuti, attivi finora in appena sei Stati...

[Visita la Sezione News - Italia](#) | [Visita la Sezione News - Internazionali](#) |

Novità in sezione Normativa Italiana

Dpcm 9 giugno 2006 > [download](#)

Regione Sicilia - Proroga emergenza bonifiche e risanamento ambientale del suolo, delle falde e dei sedimenti inquinati, di tutela delle acque e dei cicli di depurazione

Pubblicato in Gazzetta ufficiale 14 giugno 2006 n. 136 (Decreto 9 Giugno 2006)

Dpcm 1° giugno 2006 > [download](#)

Regione Puglia - Proroga emergenza rifiuti urbani, speciali e speciali pericolosi e bonifiche

Publicato in Gazzetta ufficiale 6 giugno 2006 n. 129 (Decreto 1° Giugno 2006)

Dpcm 1° giugno 2006 > [download](#)

Regione Lazio - Proroga emergenza rifiuti urbani, speciali e speciali pericolosi

Publicato in Gazzetta ufficiale 6 giugno 2006 n. 129 (Decreto 1° Giugno 2006)

Dpcm 1° giugno 2006 > [download](#)

Regione Campania - Smaltimento dei rifiuti, tutela delle acque superficiali, bonifica di suoli, falde e sedimenti inquinati - Proroga emergenza

Publicato in Gazzetta ufficiale 6 giugno 2006 n. 129 (Decreto 1° Giugno 2006)

Dpcm 1° giugno 2006 > [download](#)

Regione Calabria - Proroga dell'emergenza rifiuti urbani, speciali e speciali pericolosi

Publicato in Gazzetta ufficiale 6 giugno 2006 n. 129 (Decreto 1° Giugno 2006)

Decreto-legge 12 maggio 2006, n. 173 > [download](#)

Cd. "decreto milleproroghe" - Stralcio - Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche ex Dlgs 151/2005 - Valutazione di impatto ambientale ex Dlgs 152/2006 -

Codice degli appalti ex Dlgs 163/2006 - Testo vigente

Publicato in Gazzetta ufficiale 13 maggio 2006 n. 110

[Visita la Sezione Dwnload - Italia](#) | [Visita la Sezione Download - Internazionali](#)

Prossimi Eventi

[Wrec - Congresso mondiale per le energie rinnovabili](#)

L'evento, a cui parteciperanno relatori da tutte le parti del mondo tra cui Europa, America, Africa, Medio Oriente, India e Cina, ha l'obiettivo di creare, attraverso incontri ed esposizioni di prodotti, relazioni tra i settori delle tematiche ambientali ed energetiche, riunendo insieme i soggetti che forniscono, utilizzano, sviluppano e distribuiscono, fonti di energie sostenibili. Le sessioni di lavoro riguarderanno energia solare, eolica, idroelettrica e geotermica, risparmio energetico negli edifici, mobilità sostenibile ed energy green business. Per informazioni: 055 5048394

19 - 25 Agosto 2006 Firenze, Italy

[Fotodepurazione delle acque di rifiuto](#)

Il seminario è organizzato dall'Università di Padova con la collaborazione della Fondazione Giovanni Angelini di Belluno. Il workshop sarà occasione di approfondimento delle tematiche connesse alla progettazione di impianti di fitodepurazione ed al loro utilizzo per la depurazione di tipologie differenziate di reflui. Interverranno esperti attivi nell'Università di Padova e in diversi Enti pubblici tra cui Etra S.p.A, Acque del Chiampo S.p.A., Consorzio di bonifica del Dese - Sile. Il workshop costituisce un importante strumento di lavoro per gli operatori del settore (tecnici e dirigenti pubblici e privati, professionisti, ricercatori) permettendo l'acquisizione delle più aggiornate tecnologie ed

esperienze sperimentali e sul campo. Per partecipare al seminario occorre iscriversi entro il 28 luglio: il numero di partecipanti è limitato a otto.

28 Agosto - 02 Settembre 2006 Belluno, Italy

Summerschool: Fuel from biomass

Il corso tratterà di tecnologie e sistemi atti ad ottenere combustibile da biomasse. Verranno trattate anche le produzioni di bioetanolo e biodiesel. Pirolisi, gassificazione e upgrading del gas ottenuto verranno estensivamente illustrati, presentando inoltre un caso reale: il progetto europeo CHRISGAS, per la produzione di un gas ricco in H₂ da biomassa. Il costo di 400 euro comprenderà alloggio a mezza pensione e un'escursione a ravenna. Per iscrizioni: www.chrisgas.com o direttamente a biomassfuel@fci.unibo.it. Chiusura delle iscrizioni: 7 luglio. La scuola è limitata a 45 iscritti. Sono disponibili 5 borse che coprono il 50 % della quota di iscrizione, riservati a studenti, dottoranti e personale non strutturato dell'Università. Allegare una lettera del tutor e un CV aggiornato assieme al modulo di iscrizione.

03 - 09 Settembre 2006 Bertinoro (FC), Italy

ECO LIFE ECO ZONNE - 9 Edizione

Fiera rumena dedicata alla gestione dei rifiuti ed alla protezione dell'ambiente. Aree tematiche: trattamento acque, gestione rifiuti, protezione dell'aria, bonifiche ambientali, altro Seminari tematici si svolgeranno durante la fiera. Per informazioni e registrarsi: International Relations Department, phone/fax: 0040-264 432813, email: daniela@expo-transilvania.ro

13 - 16 Settembre 2006 Cluj-Napoca, Romania

Edilbiotecno

Salone di Materiali e Tecnologie per abitazioni del futuro eco-compatibili

14 - 18 Settembre 2006 Pavia, Italy

Metalriciclo

Salone dedicato a: tecnologie, prodotti, attrezzature, macchine e impianti per raccolta, selezione, lavorazioni, riciclo e riutilizzo dei rottami ferrosi e non ferrosi

14 - 16 Settembre 2006 Montichiari (BS), Italy

Corso sull' Applicazione della procedura di analisi di rischio per siti contaminati

L'Analisi di Rischio Sanitario-Ambientale assume oggi un ruolo chiave nell'impostazione e nella gestione del procedimento di bonifica in quanto, come indicato nel D.Lgs. 152/2006, è lo strumento con cui si calcolano le concentrazioni di riferimento indispensabili per la definizione di "sito contaminato". Il corso, articolato in tre giornate, nasce con l'intento di integrare la formazione professionale di tutti coloro che lavorano nel settore della bonifica dei siti contaminati con la conoscenza dei nuovi parametri, delle procedure di calcolo e dei programmi utili per l'applicazione di tale strumento.

26 - 28 Settembre 2006 Roma, Italy

Tutte le novità del D.Lgs n.152 (Testo Unico Ambientale) in materia di Rifiuti

Il convegno affronta tutte le problematiche legate alla gestione dei Rifiuti alla luce del nuovo Decreto Legislativo. E' stato pensato appositamente per le Aziende Utilities ed i

Gestori che hanno necessità di adeguarsi alle nuove disposizioni.

Sconto del 20% per gli abbonati annuali a www.borsarifiuti.com

27 - 28 Settembre 2006 Milano, Italy

ECOMONDO 2006

10a Fiera Internazionale del Recupero di Materia e di Energia e dello Sviluppo Sostenibile.

L'appuntamento leader per la gestione dei rifiuti

08 - 11 Novembre 2006 Rimini, Italy

Gestione dei Rifiuti: Certified Course

Tutti gli aspetti essenziali per una gestione efficiente dei rifiuti in azienda: un corso indispensabile, chiaro e completo pensato sia per l'Industria, che per i Gestori di Rifiuti.

Sconto del 20% per gli abbonati annuali a www.borsarifiuti.com

[Comunicato Stampa](#) | [Programma e registrazione](#)

14 - 16 Novembre 2006 Milano, Italy

La Bonifica dei Siti Contaminati: Disciplina Responsabilità Tecnologie

Un Seminario Pratico, Sintetico e Completo per comprendere tutti gli aspetti della Bonifica dei Siti Contaminati

Sconto del 20% per gli abbonati annuali a www.borsarifiuti.com

[Comunicato stampa](#) | [Programma e registrazione](#)

21 - 23 November 2006 Milano, Italy

[Visita la Sezione Eventi - Italia](#) | [Visita la Sezione Eventi - Internazionali](#) |

Per la pubblicità su questa newsletter, invia una e-mail al nostro [ufficio marketing](#)

Per disiscriverti dalla Newsletter GARWER [clicca qui](#)

■ [Home](#) [Chi siamo](#) [Contatti](#) [Offerte](#) [Richieste](#) [Help](#) | [Faq](#) [MyGarwer](#)

[regolamento e condizioni](#) | [Garwer srl](#) | [privacy policy](#)