

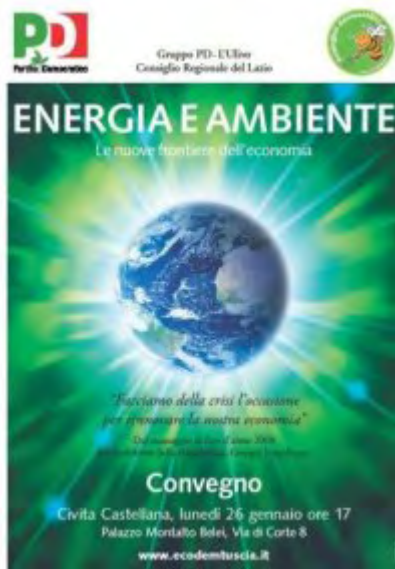


ASSOCIAZIONE NAZIONALE "LA CITTA' DEL SOLE – SPORTELLO PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE “

www.progettosostenibile.eu via G. Garibaldi 11 – Civita Castellana (VT) Italia +390761516516

[Notizieweb](#) [Buon sole a tutti](#)

1



Il New Deal verde di Obama, preannunciato ieri dal "New York Times", è arrivato davvero. Due i suoi capisaldi iniziali: via libera a limiti più rigidi alle emissioni di anidride carbonica delle auto e rapida approvazione degli standard di efficienza energetica per i veicoli costruiti a partire dal 2011. Il tutto nell'ambito del più generale obiettivo di rendere gli Usa indipendenti dal petrolio straniero. Ieri, infatti, il neo presidente americano ha ordinato all'Epa (Environmental protection agency) di consentire alla California e ad altri 13 Stati dell'Unione di stabilire limiti più severi alle emissioni di gas dei veicoli, cosa che l'amministrazione Bush aveva rigorosamente proibito. Ciò significa che nel Golden State le auto dovranno, entro sette anni, percorrere quasi 18 km/l. Il governatore Arnold Schwarzenegger si è immediatamente congratulato con il nuovo presidente, affermando che ora "l'ambiente ha un forte alleato all'interno della Casa Bianca". Obama, nel corso della seduta di ieri, ha anche deciso che il dipartimento dei Trasporti dovrà definire entro marzo gli standard di efficienza dei carburanti riguardanti le macchine che verranno costruite tra il 2011 e il 2015. L'intenzione, naturalmente, è sempre quella di far circolare vetture che consumino meno. "Il nostro obiettivo non è porre nuovi ostacoli a un'industria già in gravi difficoltà - ha detto il presidente - ma quello di aiutare i costruttori americani a prepararsi per il futuro. La dipendenza dal petrolio

straniero e il riscaldamento globale - ha aggiunto Obama - rappresentano minacce impellenti alla sicurezza nazionale degli Stati Uniti. Non posso promettere soluzioni rapide, ma i giorni in cui Washington trascina i piedi sono finiti. La mia amministrazione non negherà i fatti, si farà guidare da questi". Una vera svolta a 360 rispetto all'era Bush, quindi. Nel frattempo la crisi dell'industria americana dell'auto non accenna a diminuire: ieri la General Motors ha annunciato che taglierà 2000 posti di lavoro in due stabilimenti e che sta pianificando chiusure periodiche delle linee di produzione in circa metà delle sue 16 fabbriche.

Il convegno promosso dall'associazione a Civita Castellana ha riscosso un grande successo. Tra i presenti, anche i



rappresentanti di Confindustria e della Cna. Gli interventi dei relatori hanno rappresentato un momento di analisi e approfondimento della situazione economica, ambientale e energetica sotto il profilo internazionale, nazionale e del distretto produttivo di Civita Castellana. In particolare, sono stati evidenziati i principali interventi posti in essere dalla Regione Lazio in questi anni ed è stato illustrato il progetto contenuto nel nuovo PER (Piano energetico nazionale) del Lazio che riguarda proprio Civita Castellana. E' previsto, infatti, proprio per il distretto di civita un finanziamento di 17 milioni di euro finalizzato allo sviluppo di fonti energetiche rinnovabili secondo un modello di generazione distribuita e un incremento dell'efficienza energetica. Le conclusioni sono state

affidate al Presidente della Fondazione per lo sviluppo sostenibile e membro dell'esecutivo dell'Associazione Edo Ronchi. Viva soddisfazione è stata espressa dalla coordinatrice del PD di Civita Letizia Gasperini e dal coordinatore dell'Associazione ecologisti democratici Paolo Felice per il livello del convegno e dei relatori, per la partecipazione e l'interesse ai temi trattati. "Il primo progetto dei Programmi Operativi Regionali che partirà sarà quello di Civita Castellana. La Regione Lazio ha infatti stanziato 17 milioni di euro da investire nel distretto industriale della ceramica, il più del grande del Lazio, e, a giorni, l'Assessorato alle Attività Produttive pubblicherà il bando per l'attuazione del progetto". E' quanto annunciato ieri dal capogruppo al Consiglio regionale, Giuseppe Parroncini, nel corso del convegno "Energia e Ambiente, le nuove frontiere dell'economia" organizzato dal gruppo Pd e dal Consiglio regionale, dal circolo locale del Pd e dall'Associazione degli Ecologisti Democratici. "Il bando regionale - ha proseguito il





ASSOCIAZIONE NAZIONALE "LA CITTA' DEL SOLE – SPORTELLO PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE “

www.progettosostenibile.eu via G. Garibaldi 11 – Civita Castellana (VT) Italia +390761516516

[Notizieweb](#) [Buon sole a tutti](#)



capogruppo Pd – stabilisce una serie di linee di intervento, tutte improntate sul risparmio energetico ed il rispetto ambientale. Oltre a prevedere il recupero delle scorie di lavorazione, il bando punta infatti sulla riduzione delle emissioni inquinanti, l'efficienza energetica attraverso l'incentivazione delle fonti rinnovabili ed il ricorso ad impianti di autoproduzione energetica, l'internazionalizzazione e la difettologia, ovvero la messa a punto di nuove tecniche in grado di ridurre i difetti nella lavorazione ed aumentare così l'efficienza del processo produttivo. Tali indicazioni confermano l'impegno della Regione Lazio a muoversi nella direzione indicata dall'Unione Europea che auspica, come pure sta facendo il nuovo presidente Usa, Obama, una vera e propria rivoluzione verde. Investendo nelle fonti rinnovabili – ha

sottolineato il capogruppo Pd – abbiamo l'opportunità di affrancarci dalla crisi e di trasformare questa ricchezza alternativa in una leva per lo sviluppo, il lavoro e l'economia del nostro territorio. Siamo in una fase di passaggio fondamentale ed è quindi decisivo stabilire le mosse da compiere. La Regione Lazio, attraverso il Programma di Sviluppo Rurale ed i Programmi Operativi Regionali ha deciso di scommettere in pieno sulle fonti rinnovabili e sulla tutela dell'ambiente, individuando tre specifici settori di intervento: quello civile, con l'approvazione della legge sulla bioedilizia; quello dei trasporti, puntando su un incremento del ferro a svantaggio della gomma, come dimostrato anche dai lavori eseguiti sulla tratta Roma-Civita Castellana-Viterbo, e quello industriale che vedrà proprio Civita Castellana protagonista di questa rivoluzione. Ridurre gli sprechi e promuovere un ciclo produttivo sostenibile è la via – ha concluso Parroncini – per spezzare definitivamente la nostra dipendenza dai combustibili fossili e rigettare ogni ipotesi di ritorno al nucleare”.

Roma, 4 Febbraio 2009

Ruolo degli Enti Locali nello sviluppo di rinnovabili, risparmio energetico e mobilità sostenibile

Seminario per tecnici comunali, organizzato in collaborazione con l'ANCI, nell'ambito del progetto di sensibilizzazione avviato dal Ministero dell'Ambiente e dal Kyoto Club.

Roma, 5-6 Febbraio 2009

Conferenza dell'Industria Solare – Italia 2009

Politica, mercati & finanze, marketing & vendite, pubbliche relazioni.

Roma, 12 Febbraio 2009 **Kyoto, transizione energetica, rinnovabili**

Le grandi aziende energetiche verso Copenaghen e gli obiettivi 2020

Convegno promosso da Kyoto Club in occasione del decennale della sua fondazione e per il quarto anniversario dell'entrata in vigore del Protocollo di Kyoto.

Roma, 13 Febbraio 2009

Carbon Disclosure Project - Rapporto Italia 2008 Un workshop per presentare i risultati dell'edizione 2008 del Rapporto CDP Italia.

Ambiente, due supercomputer a Lecce per studiare futuro del clima Un nuovo centro tecnologico avanzato a Lecce studierà attraverso due supercomputer di ultima generazione il futuro del cambiamento climatico, per capire quali impatti potrà avere nei prossimi decenni su economia, agricoltura, ecosistemi, mari e coste. Il Centro di Supercalcolo...

TerniEnergia, via libera a costruzione parco eolico in Umbria TerniEnergia ha ottenuto l'autorizzazione unica per la costruzione di un parco eolico in Umbria. Si tratta di un impianto costituito da sei generatori per una potenza complessiva fino a 18 MW e sarà realizzato nel territorio del comune di Stroncone, in provincia di Terni, spiega un comunicato...

La longevità legata all'aria pulita Dieci microgrammi in meno di inquinanti per metro cubo di aria equivalgono a 7 mesi in più di vita. L'aria pulita è buona da respirare e questo si è sempre saputo, ma ora sappiamo anche che, come un po' di buonsenso avrebbe suggerito, allunga la vita. La ricerca, portata avanti dalla Brigham...





EnergyMed 2009 - Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica

L'accelerazione delle norme in materia energetica, l'oscillazione del costo del petrolio e le problematiche di approvvigionamento del gas confermano la necessità di un utilizzo sempre più ampio di fonti rinnovabili e di tecnologie ad alta efficienza. Da quest'anno, anche per l'edilizia sostenibile - con la sezione "EcoBuilding" - ed il recupero di energia e materiali di rifiuto...

Promuovere la gestione sostenibile delle reti Idrografiche Il lento processo evolutivo delle politiche territoriali e ambientali ha prodotto l'acquisizione culturale secondo la quale le istanze della questione ambientale non hanno ancora maturato una propria dimensione specifica all'interno dell'attenzione politica e dell'economia...

Distretti idrografici, Piani di gestione e revisione del D. Lgs. 152/2006 Il Gruppo 183 ha contribuito al dibattito sulla riorganizzazione della normativa sulla difesa del suolo avanzando, nel novembre 2008, una propria proposta per uscire dalla paralisi normativa sul governo delle acque e dare avvio al processo di costituzione delle Autorità di bacino distrettuali (Distretti).

Pianificazione di bacino: il quadro di riferimento normativo Come è alquanto noto, nel nostro Paese non è mai stato elaborato a livello nazionale uno specifico documento di piano, organico e integrato, relativo alle materie ambientali. I soli cenni che si possono reperire sono contenuti nel «Progetto '80» redatto dal Ministero dell'Ambiente di quel periodo che, oltre a una analisi delle gerarchie urbane (con relative proposte di riequilibrio), forniva anche indicazioni per il disinquinamento, la difesa idrogeologica e del suolo, la conservazione del patrimonio storico-artistico.

Attuazione Parte Terza del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152 Piani di Gestione dei Distretti Idrografici Nel corso della riunione del 9 Ottobre 2008 presso il Ministero dell'Ambiente, che ha visto la partecipazione del Sottosegretario di Stato all'Ambiente On. Roberto Menia, del Capo di Gabinetto del Ministro Consigliere Dott. Giancarlo Montedoro e dei rappresentanti delle Autorità di Bacino, queste ultime sono state invitate a concorrere alla formulazione dell'atto di indirizzo per la predisposizione dei Piani di Gestione dei Distretti idrografici al fine di ottemperare alle disposizioni della Direttiva 2000/60.

Attuazione della Parte III del Decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152: organizzazione dei Distretti idrografici Il Documento sui distretti idrografici è stato elaborato dal Coordinamento delle Autorità di Bacino operanti in Italia e consegnato al Sottosegretario all'Ambiente On Roberto Menia nel corso dell'incontro tenutosi il 12 novembre 2008.

DECRETO-LEGGE 30 dicembre 2008, n. 208 - Misure straordinarie in materia di risorse idriche e di protezione dell'ambiente Il decreto legge approvato il 18 dicembre 2008 dal Consiglio dei Ministri su proposta del Ministro dell'Ambiente Stefania Prestigiacomo ha affrontato anche il nodo delle Autorità di bacino per garantirne la continuità di funzionamento nelle more dell'attuazione del testo unico in materia ambientale (d.lgs 152/2006) che ne aveva previsto la soppressione e la loro sostituzione con le Autorità di distretto idrografico.

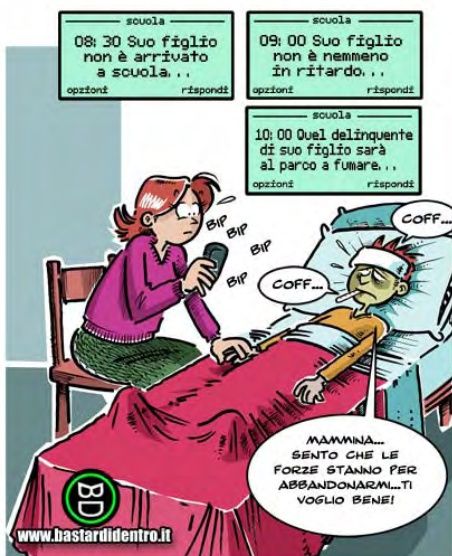
Il Rapporto sullo stato dei servizi idrici 2008 Con l'insediamento del rinnovato Parlamento, il Comitato per la vigilanza sull'uso delle risorse idriche ha inviato alle Camere e reso pubblico il "Rapporto sullo stato dei servizi idrici", marzo 2008. L'ultima relazione annuale al parlamento disponibile - tra l'altro prodotta dall'Autorità di Vigilanza sulle Risorse Idriche e sui Rifiuti- risale al luglio 2006.

Grandi impianti di combustione Acquisizione di dati relativi ai grandi impianti di combustione da parte di APAT, così come previsto dalla legge delega ambientale

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Stanziati 10.000.000,00 euro per il finanziamento di progetti di ricerca finalizzati ad interventi di efficienza energetica e all'utilizzo delle fonti di energia rinnovabile in aree urbane.

162 i procedimenti sbloccati dalla Commissione Via-Vas 5 Gennaio 2009 - Sono 162 i procedimenti sbloccati dalla Commissione Via-Vas (Valutazione di impatto ambientale e Valutazione ambientale strategica) dall'insediamento, nel luglio 2008, a fine dicembre. Il ministro dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, Stefania Prestigiacomo, nel ringraziare i componenti della Commissione, ha ricordato che il loro impegno ha consentito di rimettere in moto decine

SCUOLA: PAGELLE E ASSENZE VIA SMS E ONLINE!





di progetti che erano bloccati, a volte da anni.

L'approvazione da parte del Parlamento di Strasburgo del pacchetto clima-energia

"L'approvazione da parte del Parlamento di Strasburgo del pacchetto clima-energia rappresenta una grande prova di coesione dell'Europa. L'Unione ha saputo, dopo un confronto serrato, intenso e approfondito, assumere scelte forti e unitarie. Il messaggio che oggi l'Ue lancia al mondo è quello di una volontà chiara e di un impegno serio per la lotta ai cambiamenti climatici.

Detrazione del 55%, a costo nullo per lo Stato Le motivazioni contabili, economiche, industriali e ambientali per tornare alla vecchia disciplina del credito di imposta per gli interventi di efficienza energetica e fonti rinnovabili in edilizia.

Poznan A Poznan si è registrato un pericoloso rallentamento soprattutto in merito ai negoziati per il post-Kyoto sulla deforestazione nei Pvs. Un'analisi di Antonio Lumeric del Ministero dell'Ambiente.

REGOLAMENTO (CE) N. 1205/2008 DELLA COMMISSIONE del 3 dicembre 2008 - recante attuazione della direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i metadati (Testo rilevante ai fini del SEE).

Rettifica del regolamento (CE) n. 614/2007 Rettifica del regolamento (CE) n. 614/2007 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 23 maggio 2007, riguardante lo strumento finanziario per l'ambiente (LIFE+) - (Gazzetta ufficiale dell'Unione europea L 149 del 20.11.2008).

DIRETTIVA 2008/99/CE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 19 novembre 2008 sulla tutela penale dell'ambiente (Testo rilevante ai fini del SEE).

PROTOCOLLO 19.11.2008 sulla valutazione ambientale strategica alla convenzione sulla valutazione dell'impatto ambientale in un contesto transfrontaliero.

disegno di legge sulla qualità architettonica Il Consiglio dei Ministri del 19 novembre 2008 ha approvato in via definitiva, previo parere favorevole della Conferenza Unificata, il disegno di legge quadro sulla qualità architettonica.

DECRETO-LEGGE 30 dicembre 2008, n. 208 Misure straordinarie in materia di risorse idriche e di protezione dell'ambiente. (GU n. 304 del 31-12-2008) Testo in vigore dal: 31-12-2008.

T.A.R. LOMBARDIA, Milano, Sez. III - 10 dicembre 2008, n. 5771 ENERGIA - Contratto di tolling - Funzione e causa - Ripartizione dei rischi legali alla produzione di energia elettrica. Nel contratto di tolling un soggetto (il toller) fornisce combustibile ad un altro soggetto (il processor) che gestisce la centrale elettrica; quest'ultimo riconsegna al toller l'energia prodotta utilizzando il combustibile fornito, dietro pagamento da parte del toller di un prezzo per l'utilizzo della centrale (la tolling fee).

CORTE DI GIUSTIZIA DELLE COMUNITA' EUROPEE, Grande Sez., 16/12/2008 INQUINAMENTO - ARIA - Prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento - Sistema per lo scambio di quote di emissioni dei gas a effetto serra - Direttiva 2003/87/CE - Ambito di applicazione - Inclusione degli impianti del settore siderurgico - Esclusione degli impianti del settore chimico e di quello dei metalli non ferrosi - Principio della parità di trattamento.

CORTE DI GIUSTIZIA DELLE COMUNITA' EUROPEE, Sez. VIII, 22/12/2008 RIFIUTI - Nozione di rifiuto - Rottami destinati all'impiego in attività siderurgiche - Combustibile da rifiuti di qualità elevata - Trasposizione non corretta - Inadempimento di uno Stato (Italia) - Art. 1, Direttiva 75/442/CEE.

TRIBUNALE DI PRIMO GRADO DELLE COMUNITA' EUROPEE Sez. V, 11/12/2008 AGRICOLTURA - Organizzazione comune del mercato vitivinicolo - Aiuti alla ristrutturazione e alla riconversione dei vigneti - Fissazione delle dotazioni finanziarie definitive accordate agli Stati membri - Carattere vincolante del termine di cui all'art. 16, n. 1, del regolamento (CE) n. 1227/2000 - Principi di cooperazione leale, di buona fede e di buona amministrazione, di proporzionalità e di effetto utile - Decisione 2006/669/CE - Regolamento (CE) n. 1493/1999.

GE Energy lancia il " GE Energy Ecomagination Challenge" un nuovo concorso ispirato ai temi dell'ambiente, che invita tutti gli studenti di ingegneria delle università europee a proporre idee per rendere più verde il proprio campus. Il termine ultimo di iscrizione è fissato al 1° febbraio 2009, mentre i progetti potranno essere presentati fino al 1° maggio 2009. Le proposte saranno prese in esame da un gruppo di esperti di GE Energy sulla base dei criteri valutativi dell'ecologia, creatività ed economia. I tre team finalisti saranno invitati da GE Energy a partecipare alla premiazione che si terrà a Budapest nell'agosto 2009. Primo premio: Medaglia d'Oro e un fondo di 25.000 euro per l'implementazione effettiva del progetto vincente.

CAMBIAMENTI CLIMATICI - Se il dato è un'opera d'arte Antichi dipinti, stampe, incisioni e disegni ci dicono come è variato il livello del mare nel tempo. E come gli esseri umani si sono adattati

costi del nuovo nucleare Usa Uno studio pubblicato da Climate Progress fa un'analisi dei costi del nuovo nucleare Usa. Il kilowattora prodotto dalle nuove centrali costerebbe dai 25 ai 30 centesimi di dollaro, tre volte di più del prezzo corrente dell'elettricità.

