

HI-TECH

Spedizione in a. p. - 45% - art. 2 comma 20/b legge 662/96 - Filiale di Milano.

AMBIENTE

MENSILE - TECNOLOGIE AMBIENTALI PER L'INDUSTRIA E LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE -

ANNO XIX
31 AGOSTO 2008

N

NUOVE VALORIZZAZIONI

**Il CDR nella
propulsione navale**

a pagina 25

PROCESSI DI VALORIZZAZIONE

**Nuovi usi
della glicerina**

a pagina 52



NELLA CAMPAGNA DEL MUGELLO

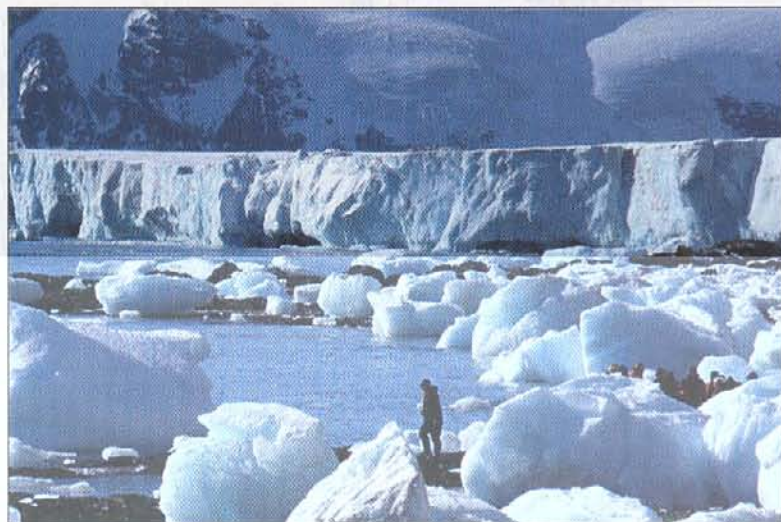
LA DISCARICA FELICE

a pagina 28

Gruppo Manfrotto e Connexia, con il patrocinio di WWF, Fondazione Slow Food per la Biodiversità Onlus, Provincia e Assessorato al tempo libero del Comune di Milano, hanno ideato il concorso fotografico internazionale Eyes on the Planet per promuovere la sensibilità ambientale attraverso uno strumento universale, immediato ed emozionale come la fotografia. Per partecipare i candidati, di età compresa fra i 18 e i 35 anni, dovranno registrarsi entro il 30 settembre sul sito www.eyesonthepoint.org e caricare la propria foto in digitale in una delle quattro categorie tematiche: Environment (immagini che evidenziano come fatti e accadimenti che sembrano banali e trascurabili possano preludere a disastri anche di ampia portata, e allo stesso tempo come i grandi cambiamenti possano nascere da gesti semplici e quotidiani); People (storie di vita, testimonianze, gesti di solidarietà e di coraggio, donne e uomini che si impegnano per un mondo migliore); Climate (l'impatto disastroso dei mutamenti climati-

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Uno scatto al pianeta



ci richiama l'uomo al proprio senso di responsabilità e lo esorta a mettere in discussione il proprio stile di vita); Food (la difesa dell'ambiente passa anche attraverso la tutela della cultura e del

territorio d'origine delle risorse e dei prodotti alimentari). Grazie alla collaborazione con MSN e Windows Live, i fotografi in gara possono localizzare il proprio scatto direttamente su una mappa

virtuale, realizzata grazie a Virtual Earth, la piattaforma Microsoft di mappatura del territorio. Le premiazioni avverranno nel novembre '08: ai vincitori saranno offerte borse di studio per corsi di formazione professionale, messi in palio dalle scuole partner del concorso. Le opportunità di stage e attrezzature legate al mondo della fotografia. In particolare, il ricavato del concorso Eyes on the Planet andrà a finanziare un progetto di salvaguardia dell'albero di noce del Borneo (*Bertholletia excelsa*).



@AMBIENTE ON-LINE@AMBIENTE ON-LINE@

La Fiper si rinnova

Il sito (www.fiper.it) della Federazione italiana di produttori di energia rinnovabile (Fiper) è stato recentemente rinnovato nel layout per migliorare il servizio d'informazione fornito agli addetti ai lavori e a tutti coloro che si stanno avvicinando al mondo delle energie rinnovabili, in particolare a quello riguardante la produzione di energia dalle biomasse. L'associazione che riunisce i produttori di energia termica ed elettrica derivante dalle biomasse legnose in Italia ha inteso così dare maggior spazio alla realtà associativa, alla storia e alla filosofia dei propri associati e, attraverso l'utilizzo d'immagini e video, ha voluto avvicinare gli utenti ai territori in cui essa opera. Il sito è disponibile anche nella versione inglese, perché l'accesso diretto all'informazione è il fondamento per costruire relazioni di partenariato solide e durature: la Fiper, infatti, si propone di garantire un'informazione di qualità, puntuale ed attenta all'evoluzione del

settore energie rinnovabili e crede fermamente nella dimensione internazionale, in particolare europea, per il raggiungimento degli obiettivi previsti per il 2020, anche se sviluppati soprattutto in ambiti locali. L'associazione, in particolare, è impegnata nel promuovere la produzione di energia termica ed elettrica utilizzando le fonti rinnovabili presenti sul territorio, nel sensibilizzare al risparmio energetico e alla cura e manutenzione dei territori e dell'ambiente, nel fornire la propria expertise nella fattibilità

e nella realizzazione di impianti di produzione e distribuzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili e nel salvaguardare e valorizzare il comparto della filiera legno-energia nelle sedi politiche locali, nazionali ed internazionali preposte. Il sito è strutturato in diverse sezioni; da segnalare, in particolare, quelle dedicate alla rassegna stampa, alle novità e agli appuntamenti.

www.fiper.it

fiper
FEDERAZIONE ITALIANA PRODUTTORI DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI

Chi siamo
Sede
Cosa facciamo
Appuntamenti
Rassegna stampa
Notizie
Archivio
Links

Contatti
Sede operativa
Via Palombara, 80
20027 Fiume (SO)
Tel 0342.714178
Fax 0342.711873
E-mail: info@fiper.it
E-mail: secretaria@fiper.it

Appuntamenti
Rassegna stampa
Notizie

Come associarsi?
Categorie di associati
Beneficiari associati

Cerca nel sito

Ultimi appuntamenti

06 giugno 2008 - 08 giugno 2008, Ferrol Valencia - Spain
4° World Biomass Biomass Conference
Four events at Ferrol Valencia and Ferrol della Spagna European Conference #
Cultura, Foto: Rete Federazione

12 marzo 2008 - 13 marzo 2008, Milano
Italia e Fiper a Next Energy
Italia e Fiper organizzano convegno su "Stato di forza e debolezza dell'energia da biomassa"
* www.fiper.it
* info@fiper.it

Ultima notizia

28 marzo 2008 - 29 marzo 2008, Sorveglianza (CN)
7° Assemblea Nazionale Fiper

Il progetto "Educarsi al futuro"

Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Centro Ricerche Casaccia) e il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca hanno avviato un programma di collaborazione per assicurare continuità e diffusione al progetto "Educarsi al futuro" e per avviare la creazione di una rete nazionale di scuole per un futuro sostenibile.

Tale programma è finalizzato all'aggiornamento professionale dei docenti e alla produzione di nuovi materiali e percorsi didattici incentrati sui temi dello sviluppo sostenibile, del risparmio energetico e delle fonti rinnovabili pulite da diffondere nelle scuole attraverso la pubblicazione di materiale informativo e video-on-line sul sito Enea www.enea.it e www.energiasialfuturo.it.

Il programma, già in fase di sperimentazione in oltre 100 scuole della Regione Siciliana, del Comune di Spoleto, è ora in fase di attivazione nelle Province di Viterbo e Brindisi e nelle Regioni di Campania, Lazio, Calabria, Puglia, Molise, Basilicata. Sono inoltre sostenute la diffusione del progetto presso le scuole in tutte le Regioni italiane.