

**NOTIZIE DAL WEB E .....DINTORNI****ASSOCIAZIONE NAZIONALE "LA CITTÀ' DEL SOLE – SPORTELLINO PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE "**[www.progettosostenibile.eu](http://www.progettosostenibile.eu)

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

**BARZE**

Negli Stati Uniti sul bus vicino al guidatore c'è il cartello: "Vietato parlare al conducente".

In Francia: "Non è chic parlare col conducente"

In Germania: "È SEVERAMENTE PROIBITO parlare col conducente"

In Inghilterra: "Siete gentilmente pregati di non interloquire col conducente"

In Scozia: "Cosa ci guadagnate a parlare col conducente??"

In Italia: "Non rispondere al conducente".

Burlone

Il maresciallo sta ispezionando la caserma. Vede una cicca per terra e chiama il carabiniere più vicino: "È tua quella cicca?".

"No, maresciallo, l'avete vista prima voi!".

angelina

La politica si differenzia dalle scarpe solo perché la destra è identica alla sinistra.  
JESSICA

Cliente: "Voglio mandare una email. Come posso fare da WordPerfect?".

Operatore: "Ha un programma di posta elettronica?".

C: "No".

O: "È in rete?".

C: "No".

O: "Ha un modem?".

C: "No".

O: "Allora non può spedire una email".

C: "Questo programma è inutile! Come posso fare per mandare una email?!".

O: "Beh, se clicca sul pulsante "send", si aprirà una porticina dietro il monitor e un piccione volerà via con il suo messaggio".

Globino

Un tipo legge una insegna Snack Bar ed entra nell'esercizio. Dice: "Mi dia uno snack bar!".

Il barista: "Guardi, qui c'è un equivoco ...".

Il cocciuto: "Allora mi dia l'equivoco ...".

Il barista: "Questo è proprio tosto ...".

Il cocciuto più che mai: "Allora lo bagnerò nel latte ..."

silvestro

Il fondamento dell'evoluzione è che un organismo vivo ha più probabilità di riprodursi di uno morto...

Ezio

**INFO**



Il ministro dell'Ambiente Alfonso Pecoraro Scanio spinge sull'acceleratore per il **solare** termodinamico. Lunedì prossimo firmerà tre protocolli d'intesa ...

L'ENEA ha scelto la stazione di Lampedusa per le misure dei gas serra perché ha delle caratteristiche fondamentali importanti. I gas serra da misurare sono l'anidride carbonica il metano il protossido d'azoto ed altri. Questi gas per essere misurati devono essere rappresentativi di un'area abbastanza grande e lontani da fonti di inquinamento come possono essere le industrie, il traffico veicolare o altro, quello che deriva da altre attività umane. Quindi è importante che sia isolata. La stazione di Lampedusa è una stazione che offre queste possibilità. E' un'isoletta in mezzo al Mediterraneo lontana da qualsiasi fonte di inquinamento e perfino non c'è neanche la perturbazione dovuta al ciclo biologico delle piante perché c'è poca e scarsa vegetazione. Il laboratorio di Lampedusa, fin dai primi anni di attività, è stato inserito nella rete di stazioni climatiche dell'Organizzazione Meteorologica Mondiale delle Nazioni Unite distribuita su tutto il globo terrestre. **Vincenzo Ferrara, Direttore delle attività di ricerca sul clima. ENEA**



30 novembre 2007 – Lo ha annunciato l'assessore regionale all'Ambiente, Filippo Zaratti. L'obiettivo della Regione è raggiungere nei prossimi sette anni "una spesa complessiva per le fonti rinnovabili di 164 milioni di euro

**Stimigliano:** inaugurata la prima sede distaccata della Provincia al presidente Fabio Melilli insieme al sindaco di Stimigliano, Emiliano Cerquetani, e al vice presidente del Consiglio provinciale, Oreste Pastorelli, ha inaugurato ieri pomeriggio la prima sede distaccata dell'Amministrazione provinciale in Piazza IV Novembre a Stimigliano Scalo.

L'apertura di questa prima sede distaccata della Provincia segna - ha sottolineato Melilli inaugurando gli uffici - l'avvio del programma di decentramento, nell'ambito di una strategia di avvicinamento dell'ente ai cittadini, che vedrà a breve l'apertura di ulteriori uffici sul territorio. Si tratta di un piccolo gesto che permetterà ai cittadini residenti nei comuni di Stimigliano, Forano, Collevocchio, Selci, Magliano Sabina, Torri in Sabina, Cantalupo, Vacone, Montebuono, Tarano, Casperia, Roccantica, Poggio Catino, Poggio Mirteto e Montopoli, di usufruire dei servizi della Provincia senza doversi necessariamente recare nel capoluogo. Questo ufficio - ha proseguito il presidente - permette ai cittadini di ottenere delle risposte e raccogliere segnalazioni che sono necessarie alla Provincia per migliorare la vivibilità ed intervenire dove occorre. La Provincia serve a dare una mano alle comunità e questo ufficio riduce le distanze tra il cittadino e l'ente pubblico. E' un importante passo anche verso l'abbattimento dei tempi della burocrazia reso possibile grazie alla disponibilità dei dipendenti dell'Amministrazione provinciale. L'ufficio decentrato della Provincia è stato aperto a Stimigliano - ha assicurato Melilli -, essendo uno dei comuni più lontani dal capoluogo, ma l'esperimento verrà ripetuto con l'apertura di un ufficio anche a Magliano Sabina e altri

a totale copertura dell'intero territorio. All'inaugurazione erano presenti anche il vice presidente Roberto Giocondi, gli assessori Giuseppe Rinaldi e Rufino Battisti, i consiglieri regionali Anna Maria Massimi e Mario Perilli, il direttore generale dell'Amministrazione provinciale, Guglielmo Stanzone, e il comandante della Polizia Locale, Carmelo Tulumello. Rieti, 17 settembre 2007



Al via il primo **distretto agroalimentare della regione Lazio**. E' stato, infatti, istituito il comitato promotore del distretto agroalimentare di qualità dei Cimini. L'assessore all'Agricoltura della provincia di Viterbo, Mario Trapè plaude all'iniziativa della regione che ha dato il via ufficiale. "Per il completamento del percorso - spiega - è necessario procedere all'assegnazione dell'incarico per l'individuazione del soggetto tecnico per la relazione del piano che dovrà individuare gli

obiettivi strategici del distretto". La regione ha affidato all'Arsial il compito di individuare il soggetto tecnico per la relazione del piano di distretto. L'individuazione avverrà tramite asta pubblica e il soggetto



dovrà poi rapportarsi con il comitato promotore che sarà invece costituito da regione Lazio, provincia di Viterbo, Camera di commercio, Federazione provinciale coltivatori diretti, Cia e Confagricoltura. "Una volta fatto il piano di distretto - dice ancora l'assessore all'Agricoltura - saranno assegnate le risorse per iniziare il lavoro vero e proprio che affronterà in maniera concreta tutta la filiera agroalimentare e ciò che vi ruota intorno. "Gli obiettivi principali del distretto seguono tre direttrici - spiega Trapè - quella agroalimentare che mira allo sviluppo del prodotto agricolo di qualità; quella silvopastorale per le produzioni legnose e quella rurale per la produzione di servizi. Dopo la realizzazione del piano di distretto la Regione invierà risorse importanti che serviranno sia all'agricoltura sia all'indotto che da questa deriva, come gli

agriturismi e l'artigianato. Questo riconoscimento è davvero importante perché restituisce ai Cimini la giusta importanza visto che è una delle zone, per quantità e qualità di produzioni, che più necessitano di sostegno".

**Il sole è una fantastica fonte di energia.** La sua temperatura superficiale è di circa 6000° C che ci trasmette sotto forma di un costante flusso energetico elettromagnetico.



Alle nostre latitudini, su un metro quadrato di superficie, arrivano mediamente ogni anno circa un milione di chilocalorie, che corrispondono al calore sviluppato bruciando più di 100 kg di prodotti petroliferi. Appare perciò evidente che, per questo e per altri aspetti che poi sommariamente saranno di seguito riportati, è indispensabile riflettere sull'ubicazione di un edificio affinché possano essere sfruttate al meglio le radiazioni solari. E' necessario **individuare l'area del sito che riceve la maggior parte del sole durante le ore di massima radiazione** e collocare la costruzione nella parte nord di tale area per poter godere ed anche sfruttare i benefici di una buona e significativa

sistemazione a verde esterna. Una **costruzione allungata lungo l'asse est-ovest** esporrà perciò una maggiore superficie esterna a sud; il che permetterà di minimizzare i fabbisogni di riscaldamento durante l'inverno e rendere più salubri gli ambienti. Le case storiche nelle campagne dei nostri contadini sono quasi sempre orientate in tal senso, salvo eccezioni motivate da altri fattori. Da quanto detto a proposito dello studio del luogo sul quale collocare la costruzione, appare opportuno valutare con attenzione la disposizione dei locali. **Gli ambienti nei quali si svolge la maggior parte della vita abitativa andrebbero disposti a sud-est, sud e sudovest**, conformemente al loro bisogno di sole (luce e calore). Se gli spazi che hanno meno bisogno di riscaldamento e illuminazione, quali corridoi, autorimesse, lavanderie, ripostigli, sono disposti lungo il lato nord, essi serviranno da cuscinetto tra gli spazi riscaldati ed il fronte nord più freddo. La zona giorno andrà dunque collocata a sud-ovest e la cucina a sud-est. **Buona norma è poi quella di dotare l'edificio di un ingresso protetto, soprattutto in condizioni climatiche contrassegnate da inverni rigidi.** In tal caso l'ingresso principale può essere progettato per diventare un piccolo spazio chiuso, una sorta di vestibolo che costituisca una camera di decompressione tra l'esterno e l'interno dell'edificio. Con questo accorgimento si potrà evitare che una grande quantità d'aria riscaldata esca dall'edificio ogni volta che la porta viene aperta. Oltre l'orientamento si possono effettuare **accorgimenti tecnici atti a recuperare energia dal sole** quali serre, muri di Trombe, pannelli solari e fotovoltaici, che in questi anni grazie a diverse installazioni sono migliorate notevolmente dal punto di vista qualitativo

Il ns sito è stato aggiornato alla pagina [www.progettosostenibile.eu](http://www.progettosostenibile.eu)

Buon .....Sole a tutti

**LA CITTA' DEL SOLE – SPORTELLO PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE**