



Autonoleggio Aero Alghero

Prezzo al giorno da **9,00 €**



Miglior Prezzo Garantito!

Prenota Ora



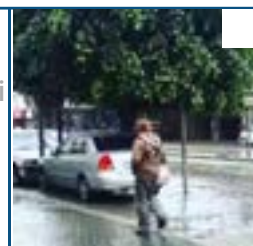
Spaventosa tempesta di polvere a Salihorsk in Bielorussia



Advertisement (1 of 1): 0:08

Salihorsk (Bielorussia): spaventosa tempesta di polvere!!!

TUTTI I VIDEO >



Freddo e maltempo in Palestina, diluvio a Gaza

Maltempo: usare gli scarti del verde, la soluzione agli alberi crollati

“E' l'ennesimo episodio del fatto che in Italia le cose si muovono solo quando c'è un'emergenza ambientale”

13 aprile 2015 12:20 - F.F.

Mi piace 0

Tweet 0

g+1



La Presse

Le piante cadute nei viali e nei parchi, come accaduto recentemente in Versilia a causa del maltempo, secondo l'attuale normativa



Autonoleggio Aero Alghero



Prezzo al giorno da

9,00 €

Miglior Prezzo Garantito!

Prenota Ora

METEO +24h +48h +72h

sui sottoprodotti a fini energetici sarebbero "rifiuti da smaltire" quindi non utilizzabili come biomassa. Peccato perché potrebbero invece rappresentare una risorsa, come ha dimostrato l'Arpat Toscana che, con una lettera, è intervenuta sancendo che in questo caso, vista l'urgenza e lo stato di emergenza, si possono utilizzare. "E' l'ennesimo episodio del fatto che in Italia le cose si muovono solo quando c'è un'emergenza ambientale", commenta Walter Righini, presidente Fiper, la Federazione Italiana dei Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili che torna così su un problema che da tempo sta cercando di risolvere e ha già sollecitato il Governo a risolvere il problema. Il materiale legnoso derivato dalle piante cadute, vale a dire gli alberi abbattuti dal vento, presenta caratteristiche del tutto analoghe a quello derivante da manutenzione forestale e può dunque essere gestito al di fuori della normativa sui rifiuti.

"In un momento delicato come questo per le casse dei Comuni, se questa fosse la regola e non l'eccezione dovuta all'emergenza ambientale, i Comuni stessi invece di avere un costo di smaltimento potrebbero contare su un'entrata economica - aggiunge Righini - avremmo



La Presse

anche l'ulteriore vantaggio di prevenire in qualche modo danni ambientali del genere perché la gestione sistematica degli scarti del verde urbano a fini energetici rappresenterebbe una modalità di gestione e controllo attivo del verde pubblico". Secondo dati Fiper, il valore aggregato la stima della gestione del verde urbano a livello nazionale si aggira intorno ai 3-4 milioni di tonnellate annue con un costo di smaltimento di circa 150-240 milioni di euro per i Comuni, a fronte di un possibile ricavo in caso di utilizzo a fini energetici di 60-100 milioni/annui.

0 0 0 Gefällt mir 220.509

Mi piace Tweet +1

Vi raccomandiamo



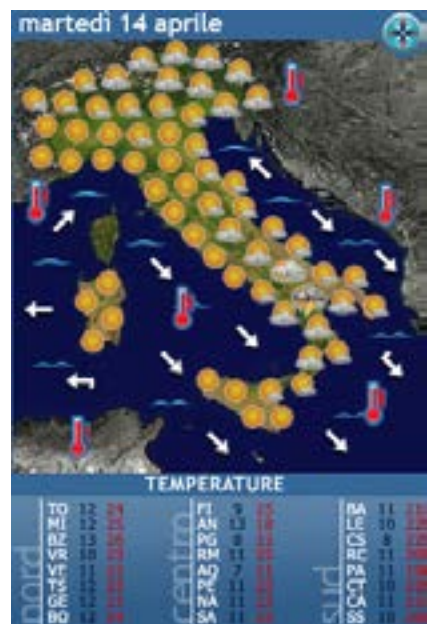
Assicurazione Moto
Scopri come risparmiare fino al 50%* sulla tua RC Moto e il servizio STOP&GO



Maschera anti-rughe!
Una Soluzione Per Tutti i Problemi della pelle! Addio Cicatrici, Smagliature e Macchie!



Follia! iPhone da 17€
I commercianti lo odiano! Non vogliono farti scoprire questo segreto dello shopping online



METEO



Cina: la tradizionale produzione di ombrelli di carta [FOTO]

Condividi



Canada: la parata dei cigni a Stratford [FOTO]

Condividi



Egitto: scoppia la primavera al Cairo [FOTO]

Condividi

TECNOLOGIA



Scienza: a Livorno la settimana internazionale dei robot soft

Condividi

Tecnologia: ETT e Samsung inaugurano la nuova "Future Home" [FOTO]

Condividi