

BUONE VACANZE...CI RIVEDREMO A SETTEMBRE!

Giuseppe Piumatti insignito del titolo di Grande Ufficiale al Merito della Repubblica Italiana

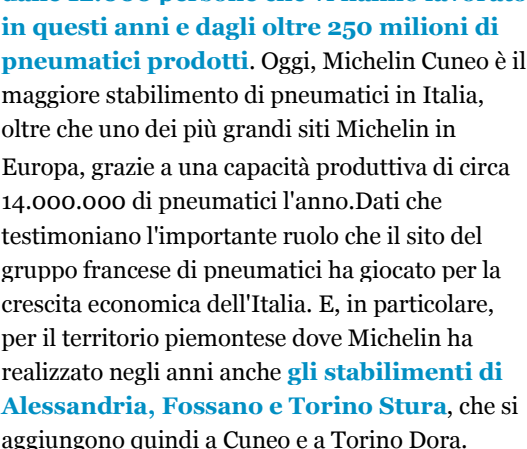


Nuova onorificenza per **Giuseppe Piumatti**, patron della Bra Servizi e fondatore dell'omonimo Gruppo industriale capofila nei servizi ambientali in tutto il Nord Ovest.

Con decreto datato 2 giugno 2013 il Presidente della Repubblica, su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri, ha infatti insignito il comm. Piumatti del titolo di **Grande Ufficiale al Merito della Repubblica Italiana**. La comunicazione ufficiale è giunta in settimana a Bra, tra la gioia e la soddisfazione della famiglia ed tutta l'azienda braidese.

Si tratta di un ulteriore attestazione del valore e dell'impegno di un cittadino e un imprenditore sempre in prima linea nello sviluppo e nella promozione del lavoro e della cultura del proprio territorio.

Bra servizi partecipa ai festeggiamenti dei 50 anni della Michelin di Cuneo

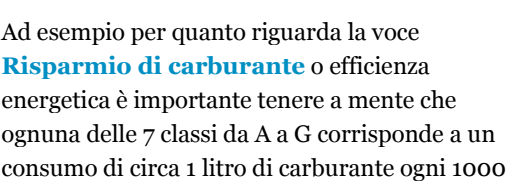


Tra i **numerosi eventi organizzati per i festeggiamenti del cinquantenario dello stabilimento italo-francese**, non poteva mancare un evento strettamente legato al mondo dei motori, in questo caso all'affascinante microcosmo dei **veicoli d'epoca, tenutosi il 23 giugno presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo** nel piazzale antistante il Michelin Sport Club, adiacente alla fabbrica, in Via Torino. Un evento unico a cui Bra Servizi, in virtù della collaborazione che da anni lega il Gruppo Piumatti con Michelin, ha partecipato esibendo veicoli esclusivi come il Pullman Inglese del 1953, la *Fiat 500 Tipo 110 D* del 1964 e la *Citroen Traktion Avant 4 porte Tipo 11 BL* del 1955.

I 50 anni dello stabilimento Michelin

Avviata la costruzione nel 1961, il **primo pneumatico usciva dalle presse il 30 settembre 1963**. Sono i primi passi di un **lungo percorso** di crescita costante, **testimoniato dalle 12.000 persone che vi hanno lavorato in questi anni e dagli oltre 250 milioni di pneumatici prodotti**. Oggi, Michelin Cuneo è il maggiore stabilimento di pneumatici in Italia, oltre che uno dei più grandi siti Michelin in Europa, grazie a una capacità produttiva di circa 14.000.000 di pneumatici l'anno. Dati che testimoniano l'importante ruolo che il sito del gruppo francese di pneumatici ha giocato per la crescita economica dell'Italia. E, in particolare, per il territorio piemontese dove Michelin ha realizzato negli anni anche **gli stabilimenti di Alessandria, Fossano e Torino Stura**, che si aggiungono quindi a Cuneo e a Torino Dora.

Quest'ultimo, primo insediamento industriale di Michelin in Italia, nato nel 1906.



Per riassumere il legame tra lo stabilimento e il territorio piemontese **Michelin Cuneo ha creato un nuovo logo. Sullo sfondo dello skyline della città e del profilo della Bisalta, la montagna di Cuneo dalla doppia cima, si stagliano i colori della bandiera italiana e della Michelin (blu e giallo). Lo 'o' simboleggia lo pneumatico, core business dell'azienda, e la doppia vetta i risultati raggiunti e da raggiungere.**

I festeggiamenti per i 50 anni dello stabilimento sono iniziati ad aprile e culmineranno il 30 agosto, quando, in piazza Virginio a Cuneo, l'Orchestra Sinfonica Bartolomeo Bruni eseguirà un grande concerto offerto a tutti da Michelin Cuneo e dal Comune di Cuneo

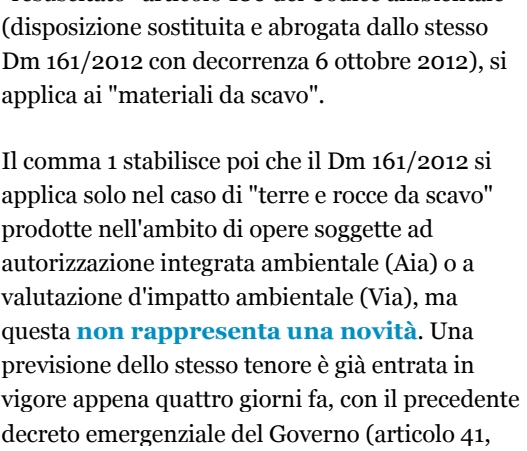
Pneumatici sempre più sicuri ... sapete come sceglierli?

Un nuovo passo avanti verso la sicurezza e l'efficienza economica degli pneumatici. Dal primo novembre 2014 sarà infatti bandita la commercializzazione degli pneumatici classificati in classe G sulla resistenza al rotolamento e in classe F sulla frenata sul bagnato.

Dal 2012 è diventata obbligatoria **l'etichettatura degli pneumatici per quanto riguarda efficienza energetica, tenuta sul bagnato e rumorosità**, così da consentire al consumatore di valutare i diversi prodotti e di scegliere nella massima trasparenza quello più adatto alle proprie esigenze.

Ad esempio per quanto riguarda la voce **Risparmio di carburante** o efficienza energetica è importante tenere a mente che ognuna delle 7 classi da A a G corrisponde a un consumo di circa 1 litro di carburante ogni 1000 km. Questo significa che un pneumatico di classe A consentirà il risparmio di 6 litri di carburante ogni 1000 km rispetto a un prodotto di classe G! Analogo discorso va fatto per la voce **Frenata sul bagnato**. In questo caso man mano che si sale di classe si **"guadagnano" 3 metri in più di spazio di frenata per frenare sul bagnato da 80 km/h. Significa che a 80 km/h sul bagnato un pneumatico di classe A frena circa 18 metri prima rispetto a un pneumatico di classe G!**

Ecopneus dà il via al prelievo di PFU dal più grande deposito d'Italia: anche Bra Servizi partecipa alle operazioni



Lo scorso **15 luglio Ecopneus ha iniziato le operazioni di prelievo dal più grande deposito di Pneumatici Fuori Uso (PFU) d'Italia, a Castelletto di Branduzzo, in provincia di Pavia. È previsto il prelievo di 10 mila delle 60 mila tonnellate totali di PFU stoccati nell'area: un accumulio che potrebbe riempire 80 piscine olimpioniche o coprire oltre 10 volte la distanza tra Roma e Milano** che finalmente si avvia verso una soluzione grazie all'intervento di Ecopneus, la società consorziale senza fini di lucro nata per gestire la raccolta e il riciclo dei Pneumatici Fuori Uso in Italia. **Queste operazioni, a cui partecipa anche Bra Servizi, termineranno entro il prossimo dicembre** e prevedono il prelievo di 10mila tonnellate totali di PFU stoccati nell'area.

Nel corso del 2012 Ecopneus ha portato a termine in tutta Italia oltre 4 operazioni di prelievo straordinario (a Ferrara, Oristano, Olbia e Buccino in provincia di Salerno), coinvolgendo 9 aziende partner che con oltre 900 viaggi di automezzi hanno permesso di rimuovere complessivamente oltre 14.200 tonnellate di PFU; ad esse sono seguiti quest'anno i prelievi – già ultimati – ad Aulla (MS), a Poggio (RE) e a Salsomaggiore (PU), per un totale di ulteriori 4.500 tonnellate.

Terre da scavo, "ritorno al passato" dei piccoli cantieri

Alla gestione dei materiali da scavo prodotti dai **cantieri che producono meno di 6mila mc di materiale da scavo "continuano" ad applicarsi le disposizioni stabilite dall'articolo 186 del Dlgs 152/2006** (norma abrogata dal Governo precedente).

Lo prevede l'articolo 8-bis, comma 2, del Dl 43/2013 (cd. "Dl emergenze ambientali"), aggiunto dalla legge di conversione 71/2013 **entrata in vigore il 26 giugno 2013**.

Le novità su terre (e materiali) da scavo non toccano solo i territori in "crisi" (come l'Aquila o Piombino) ma **riguardano l'intero territorio nazionale**. La deroga per i piccoli cantieri, che escono dal campo d'applicazione del recente regolamento sul riutilizzo dei materiali da scavo (Dm 161/2012) per tornare ad essere regolati dal "resuscitato" articolo 186 del Codice ambientale (disposizione sostituita e abrogata dallo stesso Dm 161/2012 con decorrenza 6 ottobre 2012), si applica ai "materiali da scavo".

Il comma 1 stabilisce poi che il Dm 161/2012 si applica solo nel caso di "terre e rocce da scavo" prodotte nell'ambito di opere soggette ad autorizzazione integrata ambientale (Aia) o a valutazione d'impatto ambientale (Via), ma questa **non rappresenta una novità**. Una previsione dello stesso tenore è già entrata in vigore appena quattro giorni fa, con il precedente decreto emergenziale del Governo (articolo 41, comma 2, Dl 69/2013 cd. "Decreto Fare").

Fonte: Reteambiente

Razzia di metalli. Dopo il rame tocca al piombo.

Dopo il rame il piombo. Ecco il nuovo tesoro ambito dai predoni di metalli. **A farne le spese sono le società di telefonia mobile, i cui ripetitori vengono sistematicamente saccheggiate**. Ogni impianto, che in gergo tecnico si chiama «**stazione radiobase**», è **dotato di batterie di emergenza** che garantiscono alimentazione in caso di black-out. **All'interno delle batterie, poco più grandi di quelle di un'auto, c'è il piombo**. Due dollari al chilo secondo la quotazione del mercato dei metalli di Londra. E i ripetitori isolati sono miniere appetibili per i ladri di metalli, rame compreso. Decine i colpi messi a segno a Torino. Per le società telefoniche è un'emergenza. Il ladro smascherato L'altro ieri un agente della Sicurtalia, la società che ha in appalto la sorveglianza degli impianti Tim-Telecom, ha bloccato un predatore che stava saccheggiando le batterie della «stazione radiobase» a ridosso del Centro Agroalimentare, al confine tra Grugliasco e Torino.

Per saperne di più.

Fonte: LaStampa.it

Rapporto Ispra 2013, la crisi abbatte i rifiuti urbani

Scende la produzione nazionale dei rifiuti (- 3,4% tra il 2010 e il 2011 e - 7,7% secondo i dati preliminari del 2012), **sale il costo pro capite** dei servizi di igiene urbana (+ 4,6% nel 2011).

Il Rapporto Rifiuti Urbani 2013 presentato dall'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (Ispra) il 19 giugno scorso a Roma, **analizza i dati (definitivi) del 2011 e (preliminari) del 2012 su produzione, raccolta differenziata e gestione dei rifiuti urbani e dei rifiuti di imballaggio, e monitora l'applicazione della tariffa rifiuti e l'analisi economica dei costi del ciclo integrato**.

Per quanto riguarda in particolare i **costi dei servizi di igiene urbana**, nel 2011 gli italiani hanno speso pro capite in media 144 Euro al Nord, 193 al Centro e 157 al Sud. **La raccolta differenziata** si è attestata al 37,7% nel 2011 (**39,9% nel 2012**), **mentre la discarica**, che pure segna il passo con un -11,7% nel 2012, **continua a rappresentare la prima destinazione dei rifiuti urbani** (circa il 40%).

Fonte: Reteambiente

L'Autocertificazione stoppata dal 1° giugno

Con il **31 maggio 2013 è venuto meno la possibilità, per le imprese più piccole, di autocertificare la propria valutazione dei rischi ed è scattato l'obbligo di procedere alla redazione del relativo documento, in via ordinaria o standardizzata**. Il regime di autocertificazione era stato istituito per consentire ai datori di lavoro delle strutture di ridotte dimensioni e a basso rischio di documentare l'avvenuta valutazione dei rischi secondo una particolare procedura standardizzata, prevista dal decreto del Ministro del lavoro del 30 novembre 2012.

Dal 1° giugno non è quindi più possibile, per le imprese fino a 10 lavoratori, autocertificare l'avvenuta effettuazione della valutazione dei rischi.

I datori di lavoro dovranno, quindi, valutare l'opportunità di redigere un vero e proprio documento di valutazione dei rischi (Dvr) che rispetti le disposizioni degli articoli 17, 28 e 29 del testo unico sulla sicurezza o, in alternativa, applicare quanto previsto dal decreto interministeriale del 30 novembre 2012 ("Procedure standardizzate per la valutazione dei rischi).

Per saperne di più.

Fonte: Reteambiente

È nata una App per smartphone dedicata al problema dei rifiuti 'spiaggiati'

Da una collaborazione fra ricercatori dell'unità operativa dell'Istituto di scienze marine (Ismar) del Cnr e studenti dell'Istituto superiore 'Capellini' di La Spezia è nata una App per smartphone dedicata al problema dei rifiuti 'spiaggiati' che invadono i nostri litorali. 'Seacliner', Informa un articolo pubblicato sul nuovo numero on line dell'Almanacco della Scienza del Cnr, **è un'applicazione gratuita per Android in grado di raccogliere e sistematizzare informazioni relative alla presenza di plastiche, vetro, legno, gomma e altra spazzatura e trasferirle ai soggetti coinvolti nelle campagne di monitoraggio e pulizia delle spiagge** (associazioni ambientaliste, parchi marini, semplici volontari) tramite un database remoto. Le conseguenze dell'accumulo dei rifiuti depositati sulle rive sull'ambiente e sulla fauna marina è da tempo oggetto di ricerca da parte della comunità scientifica, in particolare dopo che è stata ipotizzata la formazione, anche nel Mediterraneo, di qualcosa di simile al famigerato 'vortex trash' dell'Oceano Pacifico, l'enorme accumulo di spazzatura galleggiante rilevato nella regione nordpacifica. I dati raccolti attraverso survey ripetuti a intervalli regolari in uno stesso tratto di spiaggia, consentono di stimare i ritmi di accumulo del materiale, l'intensità del flusso, la provenienza delle correnti marine che interessano la zona. In questo contesto, è importante individuare una metodologia di sempre maggiore accuratezza e standardizzazione anche attraverso una serie di funzioni visive e grafiche immediate.

L'interfaccia di 'Seacliner' permette di inserire in modo semi-automatico informazioni sul tipo di rifiuto rilevato e sul luogo di monitoraggio, di fotografare e rilevare il punto di osservazione in modalità gps. Il sistema così memorizza su un database, gestito da oceanografi dati aggiornati da un numero sempre maggiore di luoghi, un po' come succede con le associazioni di astrofili che supportano la comunità astrofotografica. **L'iniziativa rientra nel progetto 'ISforMARE', promosso dall'Ismar-Cnr nel corso dell'anno scolastico 2012-13 e ha coinvolto studenti di quarta e quinta superiore, coadiuvati da Roberto Martucci e Alessio Bechini dell'Università di Pisa**.

Fonte: LaStampa.it

Bra Servizi è sempre operativa 365gg l'anno 24h al giorno

IN QUESTO NUMERO

- NUOVA ONORIFICENZA PER GIUSEPPE PIUMATTI 50 ANNI DELLA MICHELIN DI CUNEO
- PNEUMATICI SEMPRE PIÙ SICURI
- LA CRISI ABBATTE I RIFIUTI URBANI
- E MOLTO ALTRO ANCORA...

Ultimamente

Alcune cose interessanti dal mondo Gruppo Piumatti:

È NATA UNA APP PER SMARTPHONE DEDICATA AL PROBLEMA DEI RIFIUTI 'SPIAGGIATI' ... RICORDATEVENE ED UTILIZZATELA SOTTO L'OMBRELLONE! L'AMBIENTE VI RINGRAZIERÀ 'SEACLINER'

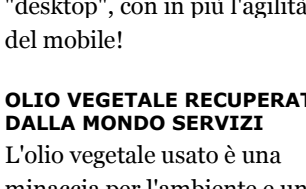


È un'applicazione gratuita per Android in grado di raccogliere e sistematizzare informazioni relative alla presenza di plastiche, vetro,

legno, gomma e altra spazzatura e trasferirle ai soggetti coinvolti nelle campagne di monitoraggio e pulizia delle spiagge.

Fonte: LaStampa.it

È ONLINE LA VERSIONE MOBILE DEL SITO DI BRA SERVIZI



Da mese scorso il sito di Bra Servizi è più semplice da consultare anche in modalità mobile. Chiunque accederà a www.braservizi.com da **smartphone o tablet si troverà in un ambiente appositamente progettato** per la navigazione in mobilità: menu ridisegnato, possibilità di condividere video e immagini sui social network, contenuti immediatamente disponibili e ottimizzati per la lettura su schermi di piccole dimensioni. La stessa ricchezza di contenuti del sito "desktop", con in più l'agilità del mobile!

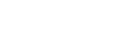
OLIO VEGETALE RECUPERATO DALLA MONDIALE SERVIZI

L'olio vegetale usato è una minaccia per l'ambiente e una fonte di risparmio energetico. [Scarica il documento](#) (pdf)

TANTI AUGURI

A luglio hanno festeggiato il loro compleanno: Sabrina Piumatti, Serena Soligo, Franco Graglia, Aldo Balocco, Erika Chiappello, Corrado Mana, Enrico Scarafia, Marco Morra.

SEGUICI



CONDIVIDERE QUESTA EMAIL