

Più sicurezza sul lavoro con Baron AXB.M100

A completamento della efficiente gamma di soluzioni di pesatura, l'azienda Baron presenta il nuovo dispositivo di controllo peso e sovraccarico AXB.M100, sistema elettronico on-board per automezzi con sospensioni meccaniche.

Le caratteristiche vincenti e innovative del nuovo AXB.M100 sono la semplicità di installazione e la facilità di taratura. Questo dispositivo infatti può essere installato anche da personale non specializzato, e tarato con apposita password di accesso. AXB.M100, grazie alla sua componentistica e grande affidabilità, non necessita di taratura pe-

riodica nel tempo. Questo nuovo prodotto Baron permette di monitorare il carico sul singolo asse e il carico complessivo, nonché la sua distribuzione in percentuale sugli assi. AXB.M100 visualizza sia il peso globale del veicolo che il peso del solo carico indicandone la ripartizione sugli assi.

È un sistema di grande flessibilità perché può essere applicato su diversi tipi di veicoli, dai furgoni ai mezzi dotati di sospensione a balestre di grande portata. La nuova generazione di sensori garantisce un'ottima ripetibilità del peso ed affidabilità. L'alimentazione elettrica può essere indif-



ferentemente a 12V o 24V. AXB.M100 è previsto anche in versione black box con visualizzazione del peso e funzioni su App Android dedicata.

AXB.M100 è lo strumento innovativo che permette

all'azienda e al conducente una maggior sicurezza in fase di lavoro, e garantisce chiarezza sulle responsabilità relative al corretto carico dell'automezzo.

www.baron.it

Il percorso verso una raccolta di massima qualità ai minimi costi

Tornare dal giro con il camion pieno nel minor tempo possibile e fare in modo che nessun contenitore sia troppo pieno. Potremmo sintetizzare così gli obiettivi di chi pianifica la raccolta dei rifiuti. La gestione dei rifiuti sta vivendo la propria transizione digitale: una rivoluzione in corso già da qualche anno che ha ancora una lunga strada davanti grazie alle sempre maggiori possibilità offerte dalla tecnologia. È facile intuire, ad esempio, che conoscere con sicurezza il livello di riempimento nei vari punti di presa è una informazione indispensabile per centrare gli obiettivi dei

Gestori che pianificano la raccolta. Dalle esperienze maturate sul campo emerge un percorso, fatto di tre tappe, che porta un Gestore al massimo risultato nell'attività di raccolta:

1) conoscere in tempo reale i riempimenti improvvisi dei contenitori grazie a messaggi di alert inviati da un sensore di livello.

2) riduzione della frequenza dei giri di Raccolta attraverso i dati inviati dai sensori di livello.

3) ottimizzazione dinamica del percorso di Raccolta, grazie ai sensori e a un programma di routing.

Questo percorso virtuoso, già subito dopo l'installazione dei sensori, consente al Gestore il miglioramento del servizio e un risparmio

economico a doppia cifra già con le prime due tappe. Sul sito di Adambi potrai trovare altri articoli e dati per approfondire il tema. RM-L è il sensore di livello, con il miglior rapporto qualità-prezzo, che ti aiuterà a centrare gli obiettivi di una raccolta con la massima qualità ai minimi costi.

www.adambi.com



ORIZZONTI

SARTORI

S come...

Parte rilevante del nostro lavoro è la ricerca, ciò che la precede e la giustifica: ci occupiamo, infatti, di soluzioni per l'ecologia.

A come...

L'ambiente? È una cosa seria! Per noi è il vero cliente finale. L'ambiente è una questione di scelte, non ci stancheremo mai di ribadirlo.

R come...

Il mondo della raccolta differenziata merita un approccio specifico. Per ogni progetto valutiamo ogni dettaglio: dai modelli di gestione alla varietà delle risorse disponibili, alle esigenze e peculiarità della realtà di riferimento.

T come...

Talvolta il legame con le nostre origini e la tradizione emerge con evidenza. Costituiscono le solide fondamenta



sulle quali costruiamo sempre qualcosa di nuovo.

O come...

Nell'organizzazione aziendale ognuno ha un ruolo definito ma ogni contributo è importante: il confronto è sempre fonte di arricchimento. Lavoriamo in equipe con competenza e disponibilità offrendo esperienza, testimonianze, analisi, conoscenze, tecnologie e soluzioni pratiche e mirate.

R come...

La costante ricerca, l'impegno internazionale, il metodo e i risultati concreti ci hanno permesso di diventare un riferimento nel settore.

I come...

Avere spunti d'innovazione continua è per noi qualcosa di fondamentale. Dalle compostiere, fino allo sviluppo di sistemi informatizzati che consentano di ottimizzare il servizio e la sua gestione offriamo risposte sempre più all'avanguardia.

www.sartori-ambiente.com

DALLE ASSOCIAZIONI CONAI

"La parola ai sindaci"

È partita quest'anno la prima edizione di "La parola ai sindaci", web-serie di videointerviste a otto primi cittadini dello Stivale. Otto racconti appassionati e lucidi che fanno emergere sforzi e prospettive, criticità da superare e segreti del successo di otto realtà comunali. «Città capaci, ognuna a suo modo, di scoprirsi virtuose nella raccolta differenziata e nella gestione dei rifiuti» commenta il presidente CONAI Luca Ruini, «trovando soluzioni nuove per far coesistere le esigenze del territorio con quelle della sostenibilità. Anche grazie a un rapporto solido e costruttivo con il sistema consortile».

Padrona di casa, la giornalista Mediaset Simona Branchetti, che guida i sindaci nel loro racconto fra interventi messi

in campo e progetti futuri, per scoprire come una gestione efficiente della raccolta dei rifiuti porti alla collettività benefici in molti altri settori. A tagliare il nastro de La parola ai sindaci è stata Fiorenza Pascazio, sindaco di Bitetto, in provincia di Bari. Le puntate successive hanno come protagonisti (in ordine solo alfabetico) Sergio Abramo, sindaco di Catanzaro; Carlo Bo, sindaco di Alba (CN); Mario Guarente, sindaco di Potenza; Pierluigi Peracchini, sindaco di La Spezia; Andrea Romizi, sindaco di Perugia; Luca Salvetti, sindaco di Livorno; e Paolo Truzzu, sindaco di Cagliari.

Le videointerviste sono disponibili sul canale YouTube di CONAI e sul sito ufficiale conai.org.

 **ADAMBI**
green innovation

ECOMONDO 2021

PAD A5 STAND 143

RICHIEDI IL TUO BIGLIETTO GRATUITO

www.adambi.com ticket@adambi.com



SENSORE DI LIVELLO RM-L

**HAI INSTALLATO IL SENSORE RM-L
NEL TUO CASSONETTO?**

**CONTROLLA, LA BATTERIA DURA
CINQUE ANNI, FORSE LO HAI FATTO,
MA TE NE SEI DIMENTICATO.**