

pesatura



identificazione



LOCALIZZAZIONE/gps



calotte volumetriche
rilevatori di livello

**L'ELETTRONICA
AL SERVIZIO DELLE IDEE!!**



sistemi di pesatura a bordo veicoli

Pesatura tra telaio e controtelaio.

Pesatura sull'alzavolta-contenitore.

Pesatura su camion a caricamento laterale.

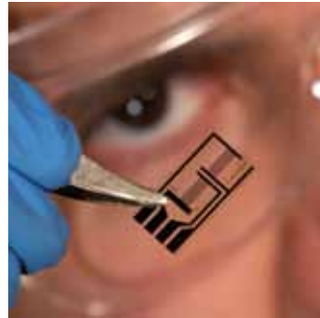
Pesatura front-loader.

Controllo sovraccarico.

Tutti i sistemi sono omologabili metricamente.

sacchetti rifiuti con trasponder

Sacchetto dei rifiuti + TAG UHF (Long range - anticollisione) = IWB - Intelligent Waste Bag il sacchetto che dice di chi è e cosa contiene.



isole ecologiche

Controllo accessi nelle isole ecologiche.

Sistemi di quantificazione del rifiuto conferito.

Isule ecologiche itineranti.

calotte volumetriche

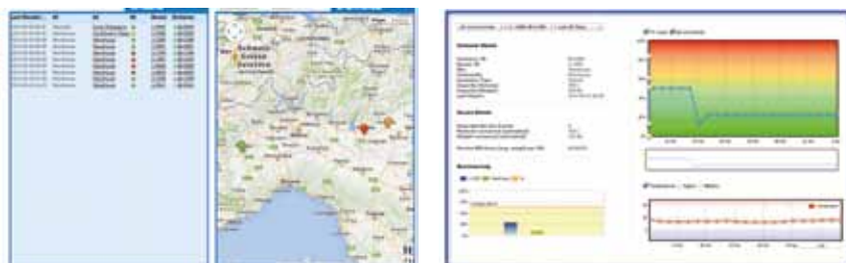
Nasce la calotta che gestisce l'accesso al contenitore:

1. Si adatta a tutti i contenitori dal 600 lt al 3600 lt.
2. Elettronica economica.
3. Facilissima gestione con tecnologia Bluetooth e/o GPRS.
4. Abilitazione degli utenti da remoto.



rilevatori di livello

Nuovo e innovativo sistema di rilevamento di riempimento e di misurazione puntuale dello stato di riempimento del contenitore con GPS in GPRS.



identificazione

Sistemi di identificazione fissi e portatili in rfid a 125 kHz, 134,6 kHz e 13,56 MHz e sistemi UHF alta frequenza 866-915 MHz

Memorizzazione del dato in real time tramite sistema GPS.





impianti di pesatura su veicoli scarrabili



progetto grafico



STAMPA DIGITALE
E GRANDE FORMATO

www.ketm.it
Verona



DIMMA S.r.l. - Via Roma 84/a - 37060 Castel d'Azzano (VR)
T +39 045 512955 - F +39 045 8529807
www.dimma.it - info@dimma.it

