

Antenna UHF RFID attiva



Tag RFID passivo



L'antenna RFID UHF collegata al localizzatore legge il TAG applicato al cassone scarrabile ogni volta che viene caricato e scaricato dal mezzo

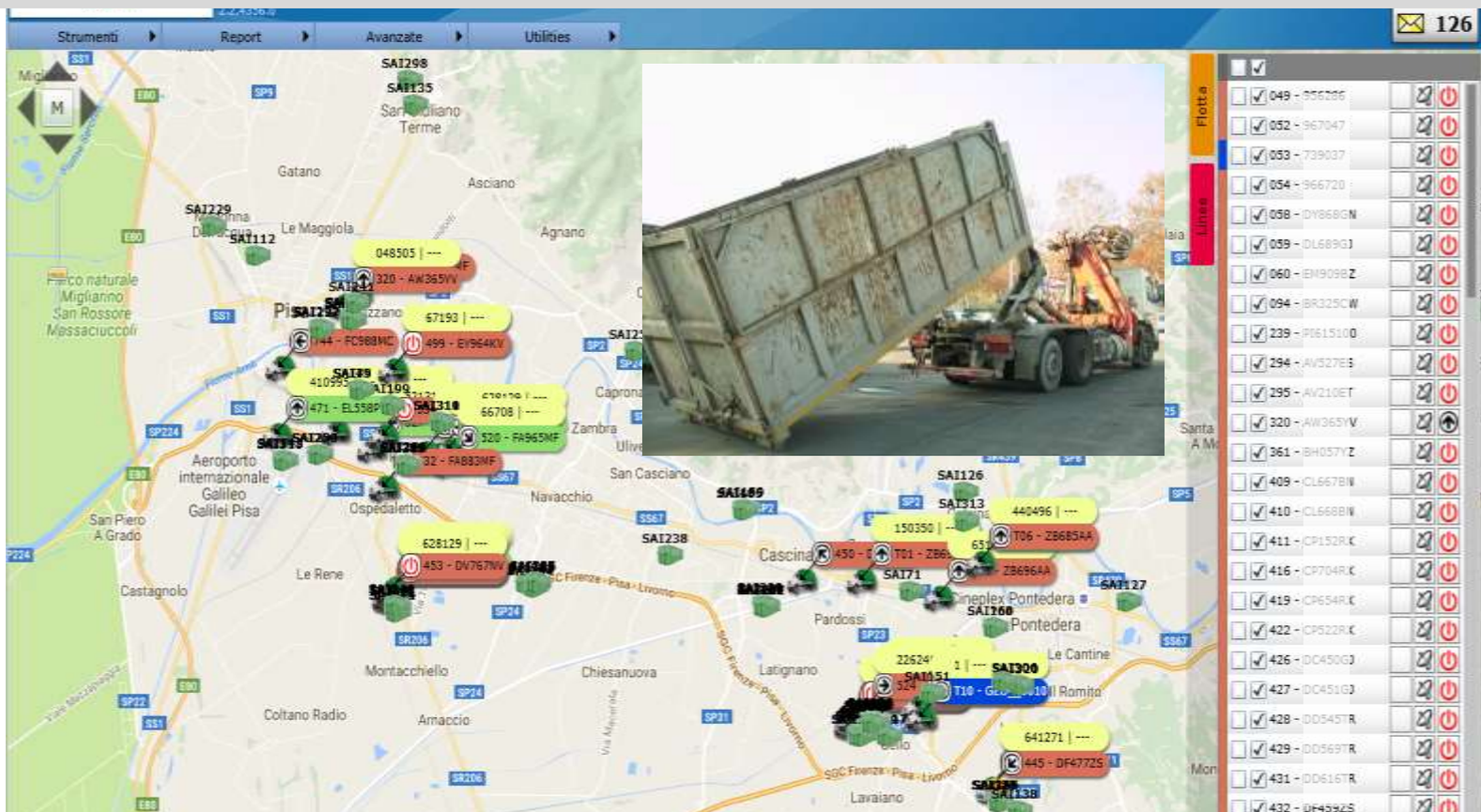


E' possibile dotare il mezzo di un lettore RFID per il riconoscimento autista e l'eventuale blocco motore.



# SISTEMA PER LA GEOLOCALIZZAZIONE DEI CASSONI SCARRABILI

Automazione della certificazione del servizio di raccolta con sistemi GPS/GPRS e RFID UHF



Sistemi per la lettura di TAG RFID UHF

TAG RFID UHF PER IL CASSONE

LOCALIZZATORE



**Selecta** propone la tecnologia per il controllo del processo di gestione dei CASSONI SCARRABILI con strumenti di:

- localizzazione satellitare – Computer di bordo anche con cartografia o semplici black box
- elettronica per la lettura trasponder RFID UHF– Sistemi monocanale o quadricanale
- antenne per la lettura trasponder RFID UHF – Dimensioni e tipologie variabili
- interfacciamento sistemi di presa di forza
- tag RFID UHF passivi da applicare ai contenitori – Dimensioni e forme variabili
- censimento e Tag contenitori
- sistemi gestionali cartografici WEB – [www.selsat.it](http://www.selsat.it)

## SELECTA

LOCALIZZAZIONE SATELLITARE  
E INFORMATICA DEI TRASPORTI