

## Sistema gestione flotte

# ANELLO SERBATOIO E ANTENNA PISTOLA

Autorizzazione rifornimento

## CARATTERISTICHE

### ANELLO SERBATOIO

- Facilità d'installazione;
- Adattabile ad ogni dimensione di tappo serbatoio;
- Resistenza meccanica;
- Resistenza agli idrocarburi;

### ANTENNA EROGATORE

- Facilità d'installazione;
- Batteria a lunga durata grazie ad un innovativo sistema di controllo consumi;
- Adattabile ad ogni dimensione di pistola erogazione;
- Resistenza meccanica;
- Resistenza agli idrocarburi.

### FASI DEL PROCESSO:

1. Il veicolo dotato di anello serbatoio si avvicina alla zona rifornimento;
2. L'autista o l'addetto posiziona la pistola dotata di antenna all'interno del serbatoio;
3. L'antenna pistola comunica con l'anello serbatoio e trasmette i dati al Terminale di Piazzale MAC Flotte;
4. L'erogatore viene quindi autorizzato al rifornimento;
5. Il rifornimento è concluso e il veicolo lascia il deposito;
6. I dati della transazione del rifornimento vengono trasmessi e archiviati all'interno del nostro gestionale "Cardsmart Flotte 4.0".



Sistema gestione flotte

# ANELLO SERBATOIO E ANTENNA PISTOLA



## VALORE AGGIUNTO

- ➔ Certezza che il prodotto finisca all'interno del serbatoio su cui è installato l'anello in quanto, in assenza di associazione anello - pistola, l'erogazione si blocca;
- ➔ Monitoraggio automatico dei litri inseriti all'interno di ciascun serbatoio;
- ➔ Reportistica sull'utilizzo e sul consumo del veicolo;
- ➔ Interfacciamento con gli applicativi interni di gestione della manutenzione.

L'accoppiamento antenna pistola - anello serbatoio fornisce contemporaneamente l'identificazione del veicolo e l'informazione sul tipo di carburante consentito al rifornimento.