



NOVITA' 2010

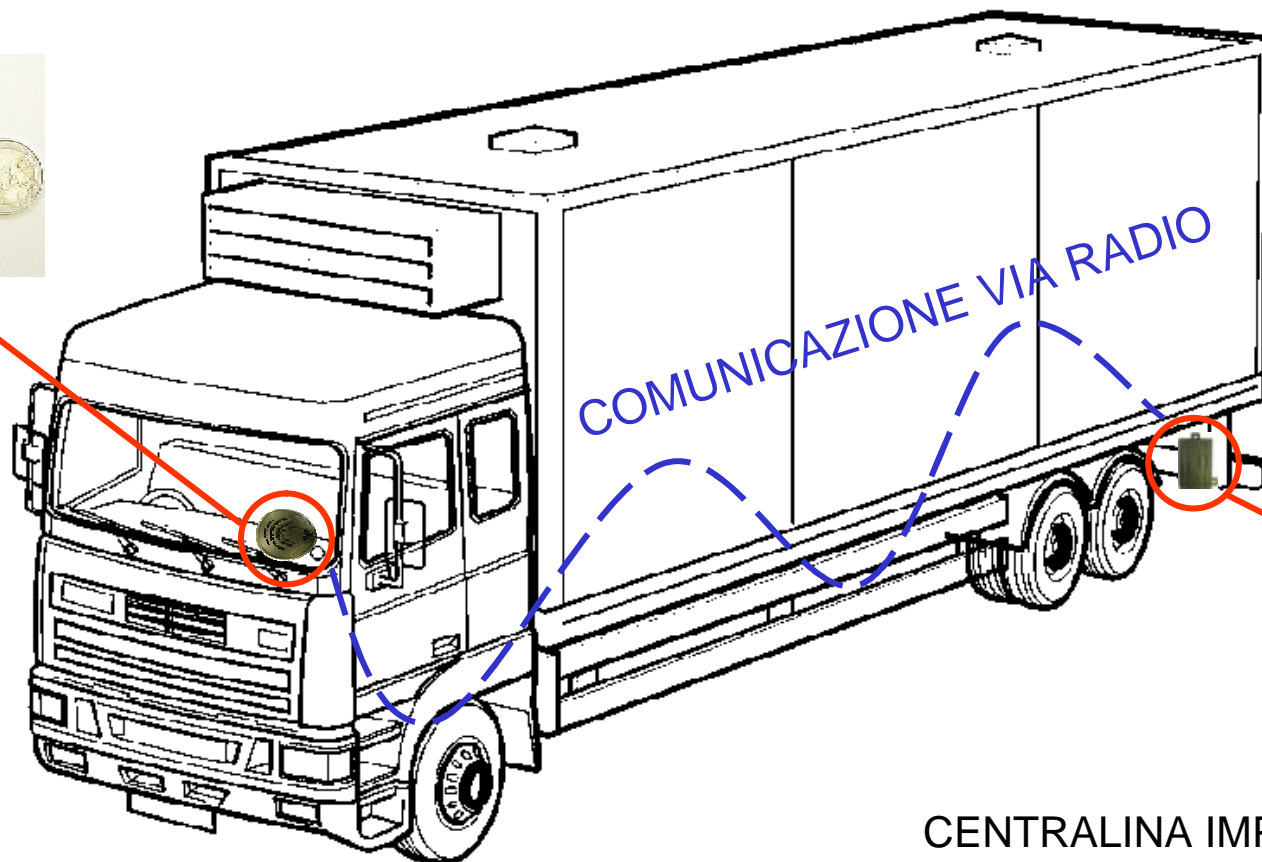
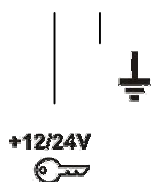
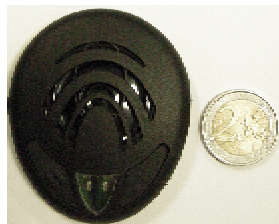
Sistema di Parcheggio Wireless

(disponibile con interfaccia CAN BUS integrata)

EPS 4009-TRUCK
SOLUZIONE OTTIMALE PER
VEICOLI INDUSTRIALI



SPEAKER



CENTRALINA IMPERMEABILE
a prova di spruzzo (IP 54)



Wireless EPS : plus & benefits

- 1) Riduzione dei TEMPI di INSTALLAZIONE
- 2) Possibilità di escludere TEMPORANEAMENTE i sensori tramite pushbutto (gancio traino, roulotte, neve, ghiaccio)
- 3) Esclusione AUTOMATICA dei sensori danneggiati (in caso di incidente)
- 4) Parametri modificabili per After Market (configurabili per OES/OEM -tramite pulsanti Speaker o PC)
- 5) Affidabilità della Comunicazione Radio Frequenza
 - Comunicazione a lungo raggio (più di 25m su veicolo; >100m in open space), utile per camper, bus, camion...
 - Comunicazione bi-direzionale (Tx/Rx). Lo speaker funge da "MASTER" (link affidabile)
 - Frequenza 868MHz (per evitare disturbi dai sistemi 433MHz quali telecomandi)
 - "Modalità a BASSO CONSUMO" della centralina (a veicolo spento) gestito via RF
 - Procedura di apprendimento per accoppiare speaker e centraline, evitando interferenze di altri sistemi wireless (centralina con 16 bits Serial Number)







LASERLINE S.p.A.

Via Don Locatelli 51 – 20877 Roncello (MB)
Tel +39 039 682561 Fax +39 039 68256248
laserline@laserline.it
www.laserline.it

