

**Delibera Comune di Milano**  
**Installazione Kit Sensori per Angolo Cieco**  
**Data Introduzione: 1 ottobre 2023**



- 1 Kit sensori laterali SS-4100W-000
- 2 Kit sensori frontali FS-4000W
- 3 Allarme a Suono Bianco per avviso pedoni/ciclisti bbs82/12-24V
- 4 Blind Spot take care adesivo

## KIT CONFORME ALLA DIRETTIVA MILANO

Il kit Brigade Elettronica conforme alla Delibera del Comune di Milano relativa all'obbligatorietà di dispositivi di rilevamento degli angoli ciechi e di avvertimento per gli Utenti Vulnerabili della Strada si distingue per qualità ed affidabilità. Non solo dei semplici sensori ed avvisatori, ma un sistema completo, di facile installazione, dotato di centraline impermeabili, attivatori a bassa velocità e con inserimento freccia, allarme di svolta a Suono Bianco direzionale, localizzabile ed udibile solo nella zona di reale pericolo. Un kit frutto dell'esperienza di Brigade nella messa a punto di sistemi di sicurezza veicolare dagli standard elevati e dalla comprovata validità, con tecnologia già rispondente alla normativa DVS (Direct Vision Standard) in UK ed alle corrispettive in Germania e Francia. Brigade, garanzia di sicurezza e qualità, fa la differenza.

### CARATTERISTICHE

- **Centraline impermeabili IP69K**
- **Attivato a bassa velocità e con l'inserimento della freccia**
- **Allarme a Suono Bianco**
- **Tecnologia rispondente alla normativa DVS**

### BENEFICI

- **Ridotti tempi di installazione grazie alle centraline montate esternamente alla cabina**
- **Segnalazione attivata solo quando serve**
- **Udibile nella zona di reale pericolo**
- **Riduce i falsi allarmi**
- **Testato e garantito**



- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 1.  | FS-4000W                                     | Sistema di sensori anteriori Frontscan®                 |
| 2.  | SS-4100W                                     | Sistema di sensori laterali Sidescan®                   |
| 2a. | LS-60-A                                      | Modulo trigger velocità (12-24 V)                       |
| 2b. | TS-001-ECU                                   | Sidescan® Trigger indicatore di direzione ECU (12-24 V) |
| 3.  | BBS-82                                       | bbs-tek® Allarme di Svolta - 82dB (12-24 V)             |
| 4.  | Adesivo Avvertimento Angolo Cieco LIT - 0402 |   |