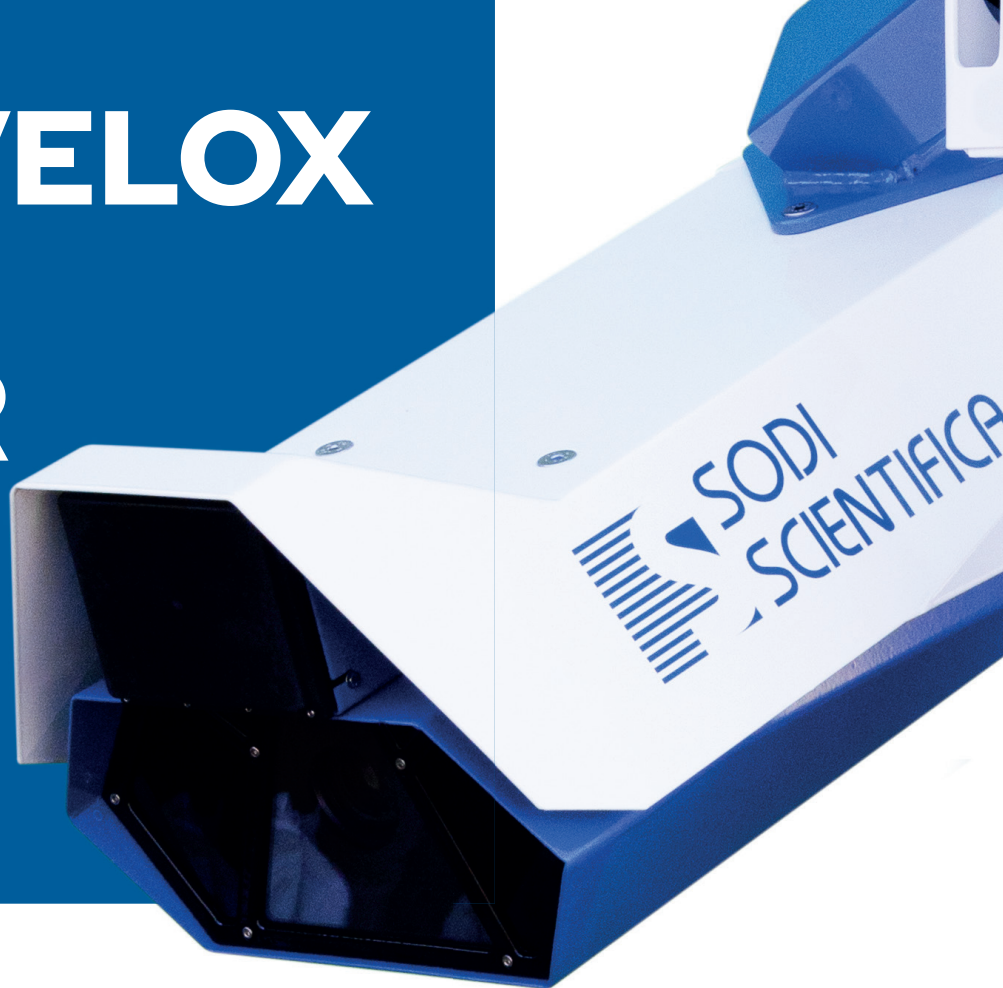


AUTOVELOX 106 SE RADAR



Postazione **fissa** a radar per la misura della velocità dei veicoli.

Autovelox 106 SE Radar è il **primo sensore a tecnologia Radar** progettato da Sodi Scientifica. Lo strumento abilita la misurazione della velocità in postazioni fisse su palo o portale in sostituzione vantaggiosa delle attuali barre laser TOF.

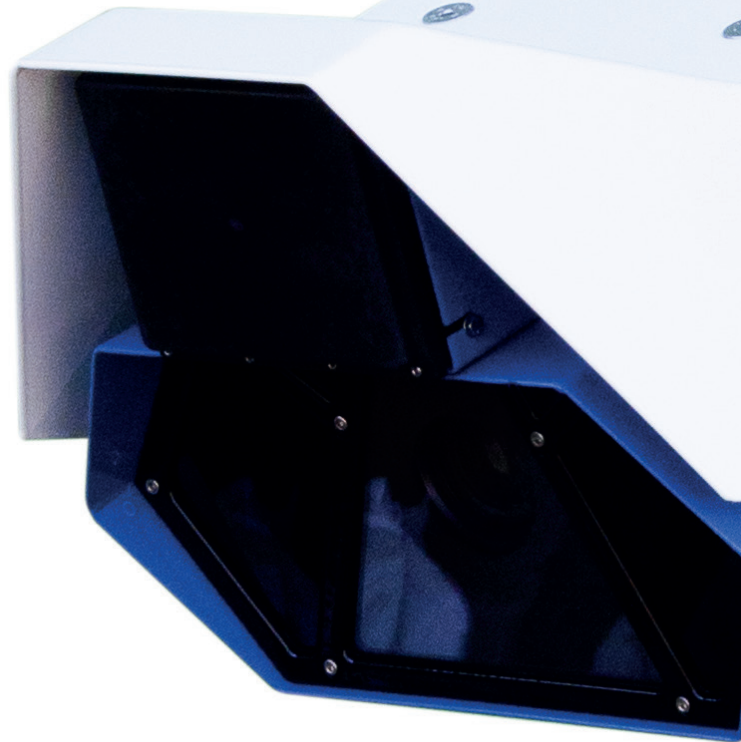
Autovelox 106 SE Radar contiene al suo interno una videocamera ad altissima definizione e presenta il **Freeflow** integrato nel dispositivo, che consente una verifica preliminare della regolarità assicurativa e tecnica dei veicoli.

La versione in oggetto utilizza un sensore basato su tecnologia Radar, integrato nel sistema di ripresa e quindi estremamente compatto ed **in grado di rilevare fino a 4 corsie (15 metri) con un singolo strumento**, sia per veicoli in avvicinamento che in allontanamento.



Sistema all-in-one comprendente:

- Misuratore di velocità con **sensore Radar**
- Telecamera a colori ad alta risoluzione con **sistema automatico di rimozione del filtro IR**
- Illuminatore IR
- Router
- Gruppo di continuità UPS
- **Software OCR** di lettura targhe di serie



**Funzionalità FreeFlow
per verifica assicurazione
e revisione**

**Installabile su palo
o portale**

**Funzionamento notturno
con flash a luce visibile o
infrarosso**

**Alimentabile con
pannello solare**

**Funzione di offuscamento
automatico**

 **SODI
SCIENTIFICA**
DIVISIONE TRAFFICO

Scopri maggiori informazioni su
sodi.com

Via Poliziano, 20
50041 Calenzano (FI)
+39 055 886861 - info@sodi.com
sodi.com