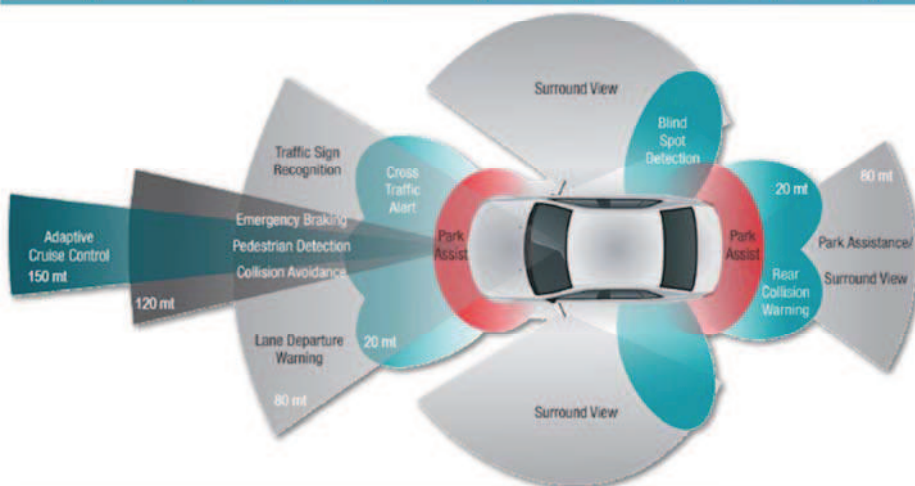


# TRAINING EVENTS



## A.D.A.S. (Advanced Driver Assistance Systems) SISTEMI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA



### FINALITA'

Perfezionare le proprie capacità tecniche e professionali attraverso un percorso teorico e pratico nei sistemi di assistenza alla guida di nuova generazione.

150 mt | Radar a lungo raggio LRR

80 mt | Telecamere

120 mt | Laser Radar LIDAR

20 mt | Radar a medio/corto raggio MRR/SRR

Ultrasuoni

**PPFR 043**



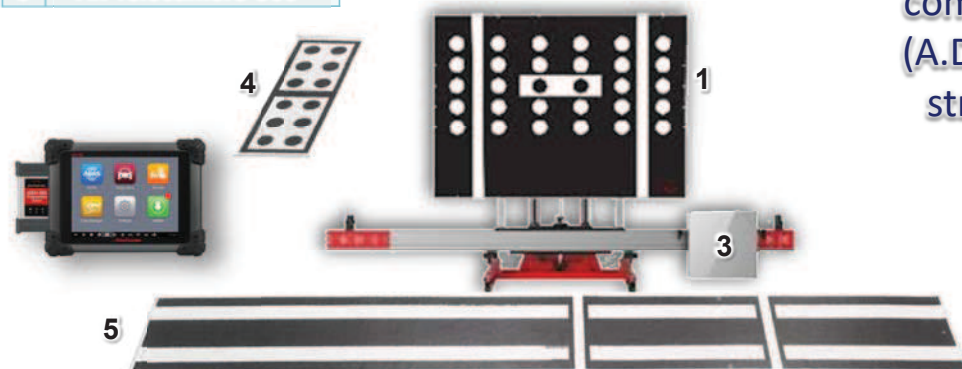
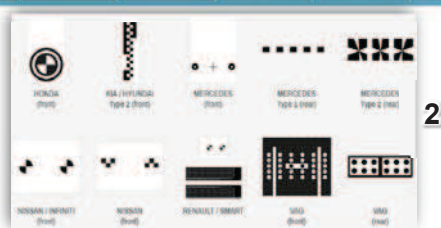
Distribuito da:



# A.D.A.S. (Advanced Driver Assistance Systems) SISTEMI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA

**CARTRONIC** GROUP  
S.R.L.  
Diagnostics Training

1	Pannello base
2	Kit pannelli obiettivi
3	Kit Radar
4	Kit Retrocamera
5	Kit Telecamere 360°



## OBIETTIVO

Analizzare la corretta funzionalità dei componenti di assistenza alla guida (A.D.A.S.) attraverso l'impiego della strumentazione di diagnosi e dei dispositivi di calibratura.

**CON AUTOLAB  
E KIT ADAS**

PPFR 043



Distribuito da:



# A.D.A.S. (Advanced Driver Assistance Systems) SISTEMI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA

**CARTRONIC** GROUP  
S.R.L.  
Diagnostics Training



## CONTENUTI DIDATTICI

- Descrizione varie tipologie ADAS
- Descrizione sensori (telecamere, Radar, Lidar ...)
- Procedure di taratura e calibratura statica e/o dinamica
- Utilizzo attrezzatura di calibratura

PPFR 043



Distribuito da:

