



*Ministero*  
*delle Infrastrutture e dei Trasporti*

*DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE*  
*DIREZIONE GENERALE PER LA SICUREZZA STRADALE*

Prot. n. 5546

VISTO l' art. 45 del Decreto Legislativo 30 aprile 1992, n. 285 - Nuovo Codice della Strada e successive modificazioni;

VISTO l' art. 192 del D.P.R. 16 dicembre 1992, n. 495 - Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada e successive modificazioni;

VISTO l' art. 17 , comma 133-bis , della legge 15 maggio 1997, n. 127;

VISTO il D.P.R. 22 giugno 1999, n. 250 - Regolamento recante norme per l'autorizzazione alla installazione e all'esercizio di impianti per la rilevazione degli accessi dei veicoli ai centri storici e alle zone a traffico limitato, ai fini dell'accertamento delle violazioni delle disposizioni in tema di limitazione del traffico veicolare e della irrogazione delle relative sanzioni;

VISTO il decreto dirigenziale n.770,in data 13 febbraio 2012 ,con il quale è stata concessa alla società Technology Associates srl, con sede legale in V.le Beatrice D'Este, n.30 – Milano,l'omologazione di un sistema per la rilevazione degli accessi dei veicoli ai centri storici e alle zone a traffico limitato denominato "IP View LPP";

VISTO il decreto dirigenziale n.5228,in data 18 settembre 2012, con il quale è stata concessa alla società Technology Associates srl l' estensione dell' omologazione del sistema "IP View LPP" ad una versione con una nuova telecamera integrata con illuminatore IR850nm denominata VEGA III della soc. Tattile, in sostituzione del vecchio modello denominato VEGAI, integrato con illuminatore IR 810nm uscito di produzione;

VISTA la richiesta in data 5 ottobre 2015 con la quale la soc. Technology Associates srl ,ora con sede legale in Alzaia Naviglio Pavese,3-Assago (MI), ha chiesto l'estensione di omologazione del sistema "IP View LPP" ad una versione con un dispositivo laser denominato TEAS ClassOMeter 8100VBus con funzione di trigger classificatore per lunghezza dei veicoli;

VISTA la documentazione tecnica allegata alla domanda;

CONSIDERATO che la richiedente ha documentato, anche con rilievi fotografici, la capacità del dispositivo laser di classificare correttamente i veicoli ,ed ha dichiarato che l'introduzione del citato laser non influisce sulla corretta acquisizione delle immagini;

## **D E C R E T A**

Art. 1 - L'omologazione del sistema "IP View LPP" prodotto dalla soc Technology Associates srl.,con sede in Alzaia Naviglio Pavese,3-Assago (MI), concessa con il decreto dirigenziale n.770,in data 13 febbraio 2012,estesa con decreto dirigenziale n.5228,in data 18 settembre 2012,è ulteriormente estesa alla versione con il dispositivo laser denominato TEAS ClassOMeter 8100VBus con funzione di trigger classificatore per lunghezza dei veicoli.

Restano invariate le prescrizioni di cui all'art.2 del D.D. n.770.

Art. 2 - I sistemi prodotti e distribuiti dovranno essere conformi alla documentazione tecnica ed al prototipo depositato presso questo Ministero,commercializzati con il manuale di installazione nella versione allegata alla richiesta di estensione e dovranno riportare indelebilmente gli estremi del decreto n. 770 del 13 febbraio 2012 ,del decreto n.5228 del 18 settembre 2012,e del presente decreto, nonché il nome del fabbricante.

Roma 26.10.2015

**II DIRETTORE GENERALE**  
(Ing. Sergio Dondolini )