



Città
metropolitana
di Milano

Comunicato stampa

Città metropolitana di Milano: attivi nei prossimi giorni sulla S.P. 412 della Val Tidone e sulla S.P. 11 Padana Superiore dispositivi tecnologici per la sicurezza stradale e il monitoraggio del traffico

Fri Oct 16 11:26:26 CEST 2020 - La Città Metropolitana di Milano ha concluso, nell'ambito del programma di azioni previste dal Progetto Sicurezza Milano Metropolitana, l'intervento che ha interessato la S.P. 412 della Val Tidone e la S.P.11 Padana Superiore - con l'installazione di alcuni dispositivi tecnologici innovativi nel campo del controllo della velocità che verranno attivati come segue:

Sulla S.P. 412 della Val Tidone, dove i limiti di velocità sono fissati a 70 km/h, entra in funzione da lunedì 19 ottobre un moderno sistema di rilevazione automatica della velocità media dei veicoli dal Km 1+480 al Km 2+433 in direzione Landriano e dal Km 2+433 al Km 1+480 verso Milano. **Il sistema sarà inizialmente attivo solo in orario notturno. L'attivazione è stata preceduta da un intervento di ripristino dell'illuminazione sul tratto stradale interessato.**

Entro la fine di ottobre verrà attivato inoltre un innovativo sistema di rilevazione automatica della velocità in grado di individuare le infrazioni commesse in modalità istantanea o media. **Il sistema è posizionato sulla S.P. 11 Padana Superiore** in località Settimo Milanese dal Km 132+070 al Km 131+171 in Direzione Bareggio e dal Km 131+214 al Km 132+070 in Direzione Milano, e sarà attivo 24 ore su 24.

Tutti i sistemi di rilevamento sono in grado di monitorare il rispetto dei limiti di velocità, di individuare in maniera immediata le violazioni commesse e documentare le infrazioni tramite l'acquisizione e il trasferimento delle immagini all'autorità competente, nel rispetto delle norme vigenti in tema di privacy e sicurezza. Le immagini relative alle sospette violazioni sono infatti accessibili solo agli Agenti della Città Metropolitana di Milano e rese disponibili via Web esclusivamente agli automobilisti coinvolti attraverso il portale <https://www.cittametropolitanamilano.titan21.it/>.

Questi interventi attuati dalla Città metropolitana di Milano prevedono anche il posizionamento di 60 sistemi di controllo radar del traffico, che registrano dati e informazioni utili per l'analisi e per la pianificazione di interventi atti a migliorare e rendere più sicura la circolazione, le cui prime installazioni saranno lungo le SS.PP. 114 "Baggio-Castelletto", 227 dir "Ribecco sul Naviglio-Cislano", 28 "Vigentina" e 214 "Casorezzo-Arluno-Rho". Inoltre, sono in corso di installazione 50 sistemi di videosorveglianza nelle piazzole di sosta, di cui sette già posizionati lungo la S.P. 302 "del fiume Lambro" e dieci sistemi per il controllo dei passaggi pedonali a partire dalla S.P. 164 "Locate Triulzi -S. Giuliano" e S.P. 227 dir "Robecco sul Naviglio - Cislano".

"Si tratta di un progetto ambizioso." - dichiara la vicesindaca metropolitana Arianna Censi - "Siamo infatti consapevoli che la sicurezza sulle strade non passa soltanto dai controlli e dalle sanzioni - comunque necessari; ma vada sviluppata con interventi di prevenzione e analisi dei dati, con

l'ausilio delle tecnologie più moderne e innovative. La Città metropolitana ha fatto di questo schema di intervento una sua priorità anche a livello di investimenti, siamo certi darà i suoi frutti per il benessere e la sicurezza dei nostri cittadini."

A sostegno delle azioni realizzate sulla S.P. 412, sulla S.P. 11, sono previste delle iniziative di informazione attraverso portali web e social media, parte di una vera e propria campagna di comunicazione "online" finalizzata alla sensibilizzazione degli utenti della strada verso un comportamento più responsabile e più consapevoli dei rischi.

INFO



Città metropolitana di Milano
Via Vivaio, 1 - 20122 Milano

Tel: 02 7740.6655
stampa@cittametropolitana.milano.it
www.cittametropolitana.mi.it
