

Scuola di road safety

Studenti di oggi, cittadini di domani: a lezione di sicurezza e buona mobilità



TTS Italia
Associazione Italiana della Telematica
per i Trasporti e la Sicurezza

Via Flaminia 388
00196 Roma
E-mail redazione@ttsitalia.it
www.ttsitalia.it

Laura Franchi

È partito lo scorso 21 gennaio il progetto "Studenti di oggi, cittadini di domani: lezioni di mobilità e sicurezza in strada", promosso dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, socio fondatore di TTS Italia, dall'Assessorato alla Mobilità di Roma Capitale e sviluppato dallo stesso Ministero e dall'Agenzia Roma Servizi, socio ordinario di TTS Italia, in collaborazione con la stessa TTS Italia.

Il background

Il progetto nasce da un protocollo d'intesa sottoscritto lo scorso 25 luglio dal vice ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti, Mario Ciaccia, e dall'assessore alla mobilità di Roma Capitale Antonello Aurigemma, nel corso della quarta Giornata Europea della Sicurezza Stradale. Il programma europeo 2011-2020 individua, infatti, tra i sette obiettivi strategici da perseguire nel decennio, quello di "Rafforzare l'istruzione e la formazione per gli utenti della strada" e in tale quadro il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ha implementato gli sforzi volti alla sperimentazione di nuovi percorsi formativi e informativi, in sinergia con diversi soggetti pubblici e privati attivamente coinvolti nel settore della sicurezza stradale. Destinatari delle iniziative sono i ragazzi in età scolare, l'obiettivo, infatti, è quello di diffondere presso le nuove generazioni la cultura della sicurezza

e dell'osservanza delle buone regole in strada, della mobilità sostenibile, dell'innovazione e degli strumenti che determinano una mobilità più intelligente.

La strategia, invece, è di puntare sulla formazione per creare una generazione di cittadini responsabili e una nuova coscienza sui temi della mobilità urbana, sostenibile e intelligente, sul rispetto delle regole e dei corretti comportamenti in strada, considerati elementi fondamentali delle politiche di prevenzione. In estrema sintesi, il progetto si propone di indurre nei ragazzi la riflessione approfondita sui concetti di *Sicurezza, Sostenibilità, Intelligenza ed Economicità* del trasporto urbano, che rappresentano la "base consapevole" di tutte le scelte successive: personali, solidali, istituzionali.

In occasione della quarta Giornata Europea della sicurezza Stradale, quindi, il Ministero ha siglato accordi con l'Assessorato alla Mobilità di Roma Capitale; l'Agenzia Roma Servizi per la Mobilità; la Fondazione ANIA per la Sicurezza Stradale; la Croce Rossa Italiana; la Fondazione Paralimpica Italiana; la Federazione Italiana Pallacanestro; la Federazione Motociclistica Italiana; l'Associazione Nazionale Autieri d'Italia. Gli sforzi compiuti negli ultimi anni a favore dell'educazione sulle strade ha già portato a risultati significativi: nel corso del 2011 il numero di incidenti mortali (Fonte Istat) si è ridotto

a 3.280 a fronte dei 4.090 del 2010 e dei 4.237 dell'anno precedente.

Nel complesso, nel decennio 2001-2010 si è registrata una riduzione della mortalità del 42,4%. In questo contesto generale di attenzione ai temi della sicurezza del trasporto e della mobilità sostenibile, alternativa, intelligente, si inserisce il progetto "Studenti di oggi, cittadini di domani: lezioni di mobilità e sicurezza in strada".

Il progetto

Il progetto, la cui conclusione è prevista per marzo 2013, coinvolge in via sperimentale 7 scuole di Roma: Scuola Media Uruguay, Istituto Comprensivo Viale Adriatico, Scuola Media "Winckelmann", Scuola Media Luigi Settembrini, Istituto Comprensivo via dell'Archeologia, Istituto Comprensivo Alberto Manzi, Istituto Comprensivo Marcello Mastroianni. Un totale di circa 500 ragazzi, distribuiti in 21 classi, che hanno l'occasione di accedere ai due moduli formativi teorici previsti dal progetto (A e B) e al modulo pratico finale (C) con la visita alla Centrale dell'Agenzia per la Mobilità, cabina di regolazione e controllo nella quale convergono i sistemi intelligenti di trasporto. A corredo di ogni modulo sono stati distribuiti materiali informativi che, grazie ad un contratto stipulato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con l'università La Sapienza - Dipartimento di



Comunicazione e Ricerca Sociale - hanno ottenuto un supporto specialistico nella loro elaborazione. Anche lo staff destinato alle attività operative nelle scuole, composto da funzionari del Ministero e dell'Agenzia per la Mobilità, ha partecipato a una giornata formativa a cura di esperti di psicologia e sociologia. La parte dedicata ai sistemi intelligenti di trasporto, invece, è in collaborazione con TTS Italia e prevede la visita alla Centrale della Mobilità di Roma. A cura della società Roma Tpl, che sostiene il progetto, è stato quindi messo a disposizione un bus per il trasporto dei ragazzi dalle scuole alla struttura e viceversa. Nell'anno scolastico 2013-2014, il progetto a valle della prevista fase di monitoraggio e valutazione, potrà essere sviluppato in altre scuole romane e in altre città italiane.
www.agenziamobilita.roma.it



ASSOCIAZIONE TTS ITALIA