

MOZIONE

Soggetto proponente: Francesco Torselli

Oggetto: Attraversamenti pedonali luminosi – Valutazione di fattibilità

IL CONSIGLIO COMUNALE

PRESO ATTO che nella cittadina spagnola di Cambrils, a pochi chilometri da Tarragona, a sud di Barcellona, da qualche anno sono stati installati attraversamenti pedonali che, attraverso un sistema di rilevatori crepuscolari e di sensori a pressione, avvertono il passaggio dei pedoni dopo il tramonto e, al momento in cui il pedone inizia la fase di attraversamento stradale, si illuminano automaticamente;

CONSIDERATO che un sistema analogo a quello attualmente in uso in Spagna era stato brevettato con il nome di “Life Safe” già nel 2009 da un ingegnere italiano e sperimentato da alcuni comuni italiani come Parma e Mondovì;

CONSIDERATO che il progetto ricevette addirittura due lettere di encomio da parte dell’allora Presidente della Repubblica Giorgio Napolitano, ma che ciò nonostante il Ministero dei Trasporti giudicò il progetto “non fattibile” dopo che lo stesso era stato presentato al Parlamento Italiano dall’Associazione Vittime della Strada;

VISTO che l’esperimento spagnolo, così come in origine anche quelli di Parma e Mondovì, sta dimostrando che il progetto è tutt’altro che “non fattibile”, ma che, grazie anche all’alimentazione del dispositivo attraverso l’energia solare, il progetto risulta per giunta economicamente molto vantaggioso;

VISTO che il dispositivo in questione permette, attraverso l’illuminazione dal basso dell’attraversamento pedonale, di rendere il pedone visibile chiaramente a circa 150 metri di distanza, rappresentando un notevole passo avanti sul piano della sicurezza stradale

INVITA IL SINDACO

Ad adoperarsi per avviare una valutazione di fattibilità in merito alla possibilità di adottare, anche nella nostra città, magari in fase sperimentale, il sistema di illuminazione notturna dal basso degli attraversamenti pedonali, così come già fatto in passato dai comuni di Parma e Mondovì ed oggi dalla cittadina spagnola di Cambrils.

Francesco Torselli

Firenze, 4 luglio 2016