

Siracusa. Monitoraggio e gestione del traffico, al via l'installazione dei pannelli

Sono iniziati questa mattina i lavori per l'installazione dei pannelli a messaggio variabile necessari per avviare il progetto pilota che prevede il monitoraggio e la gestione del traffico cittadino. La "Famas System", società che si è aggiudicata l'appalto, ha dato il via agli interventi, partendo, questa mattina, da viale Paolo Orsi. Il progetto rappresenta il primo passaggio del progetto di gemellaggio PER-SIR "Verso la Smart City" siglato con Perugia e finalizzato alla sperimentazione anche a Siracusa delle "buone pratiche" nel settore della mobilità sostenibile e dell'info-mobilità. In viale Paolo Orsi, i tecnici della società stanno installando una "Obu", l'unità di bordo, su uno dei bus navetta elettrici e di due "Paline di info-mobilità" che consentiranno all'utenza di avere informazioni in tempo reale sul trasporto pubblico. Prevista anche la realizzazione di una stazione di rilevamento dei flussi di traffico veicolare in corso Gelone. "Con la realizzazione di questo progetto dichiara l'assessore all'Informatizzazione ed alla modernizzazione, Valeria Troia – Siracusa raggiunge un altro importante risultato verso la costruzione di una "città intelligente".