



COMUNICATO STAMPA

Illuminazione, rifacimento impianti in via Ida Castelluccio e traverse Amg al lavoro per realizzare 23 nuovi punti luce

Sono cominciati stamattina i lavori di Amg Energia Spa per la realizzazione del nuovo impianto di illuminazione in via Ida Castelluccio, Antonino Agostino, Beniamino Ioppolo ed Emilio Greco, nella zona di via Eugenio L'Emiro.

Si tratta di strade illuminate da impianti realizzati in passato dai condomini, sui quali non è mai stata fatta manutenzione. Adesso verranno presi in consegna dal Comune che provvederà, con un intervento affidato dal settore Manutenzioni ad Amg Energia, al loro rifacimento ex novo.

Stamattina sono iniziati i lavori di scavo. L'impianto sarà in derivazione e avrà 23 punti luce. Verranno sostituiti i pali, la maggior parte dei quali sono corrosi alla base e quindi presentano problemi di stabilità, i cavi e le armature, che saranno di ultima generazione: monteranno lampade agli ioduri metallici con bruciatore ceramico, una delle tecnologie più innovative ma già consolidata, che garantisce affidabilità, efficienza energetica, durata ed ha un costo basso. E' la stessa tecnologia che è stata scelta per i nuovi impianti di illuminazione che verranno realizzati in città con i fondi Cipe-Fas.

Palermo, 30-11-2011