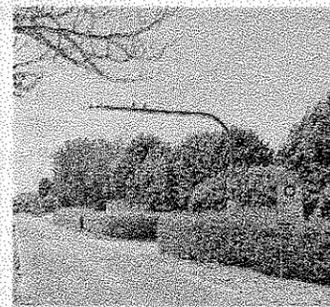


## Telecamere per le classi ambientali per gli occhi elettronici installati in città

Da qualche mese gli impianti di video sorveglianza nelle strade di Paderno sono tornati a pieno servizio, dopo la ripresa del traffico stradale urbano post limitazioni per la pandemia. Come annunciato in largo anticipo dal Comune e dalla Polizia locale, in questo scorcio finale del 2022 si provvederà a dotare i varchi video sorvegliati della città di un ulteriore servizio: il sistema di video rilevamento delle classi ambientali. Ovvero, l'aggiunta di un servizio tecnologico grazie al quale la centrale localizzata presso il Comando di via Grandi potrà rilevare a che classe di inquinamento appartengono i mezzi in transito, in

entrata e uscita dalla Milano-Meda e dai maggiori accessi alla città. Per potere fare questo up-



grade dell'impiantistica stradale cittadina sarà necessario intervenire sui sistemi esistenti, ad opera dell'appaltatore del servizio, la ditta "Enet Solutions" di Milano che a novembre 2021 ha avuto l'aggiudicazione definitiva della gestione impianti. Si rende necessario ora, procedere ad alcuni minimi interventi di aggiornamento tecnologico dell'impianto di videosorveglianza esistente, anche mediante la realizzazione di interventi di fornitura e posa di materiali e la

predisposizione degli scavi e per la posa dei cavi. In base alla legge sugli appalti, si può imporre all'aggiudicatario di svolgere l'upgrade con una spesa concordata tra le parti. La stazione appaltante, può imporre all'appaltatore l'esecuzione alle stesse condizioni previste nel contratto originario, qualora in corso di esecuzione si renda necessario un aumento o una diminuzione delle prestazioni fino a concorrenza del quinto dell'importo del contratto. Particolare legale im-

portante: in tal caso l'appaltatore non può far valere il diritto alla risoluzione del contratto. In questo caso, l'aggiornamento dei sistemi esistenti e già funzionanti a Paderno, avrà un costo minimo di poco più di 12mila euro, che appunto la società specializzata in questione è obbligata a fare.

Il totale comprensivo di oneri e altre spese sale a 14.600 euro complessivi. Con questa spesa, che contempla anche la manutenzione biennale, l'impresa si impegna a fare tutti gli allestimenti comprensivi di scavi, posa dei cavi, allacciamenti, omologazione e collaudo dell'impianto aggiornato. ■ **PI.Mas.**