

NOTA INFORMATIVA

Oggetto: RICONTRIO ARTICOLO DEL 13.12.2014 DEL GIORNALE DI NAPOLI

Riscontriamo l'articolo del 13.11.2014 apparso sul Giornale di Napoli ed attinente ai lavori eseguiti da SAM su viabilità ordinarie site in territorio di Torre del Greco. A tal proposito si precisa quanto segue:

- la viabilità relativa al nuovo sottovia Cupa Camaldolilli e la relativa viabilità Cupa dei Monaci è stata oggetto di ammodernamento nell'ambito dei lavori di ampliamento alla terza corsia. In particolare l'intervento ha interessato la sezione stradale, adeguandone la larghezza ed introducendo adeguati marciapiedi. E' stato adeguato il profilo stradale aumentando il franco in corrispondenza dell'attraversamento autostradale, raccordando il profilo agli accessi privati. Sono stati rimossi e installati in posizione definitiva tutti i sottoservizi presenti, potenziando inoltre la fogna esistente.

Dalla documentazione fotografica allegata, si evince facilmente come:

- la sezione stradale si presenta priva di avvallamenti o irregolarità o punti singolari;
- le pendenze trasversali sono regolari e correttamente collegate agli accessi trasversali e agli imbocchi creati per il deflusso delle acque all'interno del sistema di raccolta;
- nessun ristagno di acqua né accumulo di residui organici (fango, rami, pietre, etc.) è rilevabile lungo la sezione utile al passaggio carrabile né lungo i marciapiedi.

Questo significa che il sistema di captazione, raccolta e smaltimento delle acque superficiali nel tratto oggetto di intervento risulta essere funzionale e funzionante.

Gli unici punti in cui si registrano accumuli di materiale sono in prossimità delle griglie di raccolta, il che:

- denota il notevole apporto di materiale proveniente dalle pendici del Vesuvio;
- testimonia la mancanza di manutenzione ordinaria da parte dell'Amministrazione Comunale.

Si allegano le seguenti foto:

- limite, a monte, dell'intervento SAM:** si evince come la SAM non abbia eseguito alcun intervento sul punto in cui confluiscono le due viabilità provenienti da monte e il tratto riqualificato e come siano presenti accumuli di materiale (fango, rami, pietre, etc.) che, a causa della conformazione viaria, non riesce a defluire.
- griglie laterali alla sezione stradale riqualificata:** testimoniano il ristagno di materiale trasportato dal ruscellamento delle acque superficiali e non oggetto di manutenzione ordinaria da parte dell'Amministrazione Comunale
- limite, a valle, dell'intervento SAM:** si riscontra la regolarità e la pulizia della sezione
- griglie laterali oltre l'intervento SAM a valle:** oltre la linea della Circumvesuviana è chiaramente visibile come i punti di recapito delle acque di ruscellamento preesistenti e non oggetto di intervento SAM siano carenti di manutenzione da parte dell'Amministrazione Comunale.

In merito a presunti allagamenti verificatisi in occasione degli eventi meteo degli ultimi giorni, si sottolinea che la soluzione all'annosa problematica della raccolta e del convogliamento delle acque pluviali del territorio comunale non può essere riposta alle opere in argomento né, tantomeno, è possibile ricondurne le cause alle opere effettuate dalla scrivente in conformità ai progetti approvati e soprattutto impostate nel sedime attuale. Trattasi prevalentemente di arredo urbano.

Molto più frequentemente, la mancanza o l'insufficienza di recapiti idraulici lungo il territorio del Comune di Torre del Greco, fa sì che le acque piovane, convogliate dal Vesuvio ruscellano lungo le strade comunali, considerate alvei naturali utilizzati come vie di collegamento comunale, fino a raggiungere prima la statale e, infine, il mare, prive di regimentazione e di canalizzazione, trasportando ogni genere di residuo incontrato lungo il percorso di deflusso.

Ovviamente, le opere di ampliamento dell'autostrada non contribuiscono in alcun modo alla situazione appena descritta vista la realizzazione di una serie di vasche di laminazione atte a limitare in quantità e distribuire temporalmente l'afflusso idraulico verso i recapiti comunali delle acque di piattaforma.

Pertanto, la scrivente non ha il compito di ottimizzare la gestione delle acque piovane comunali sulla viabilità potenziata né potrebbe farsi carico di affrontare e risolvere tale problematica.

13.11.2014

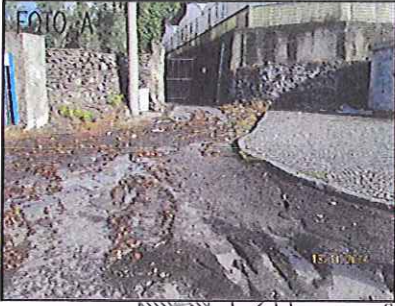


FOTO A



FOTO B



FOTO C



FOTO D

TRATTO OGGETTO DI ADEGUAMENTO DA PARTE DI SAM

Napoli

Salerno

SOTTOVA CUPA-CAMALDOLILLI - NUOVA COSTRUZIONE CON DEMOLIZIONE DELL' ESISTENTE Progr. 14+607.48