



COMUNE DI PALERMO

AREA DELLE MANUTENZIONI E PROTEZIONE CIVILE

SETTORE MANUTENZIONE

UFFICIO STRADE E FOGNATURE

Via Giuseppe Savagnone, 8 - fax: 091/7403267 e-mail: manutenzionestrade@comune.palermo.it

Ordinanza n. 359/05 del 24/10/2013

IL DIRIGENTE

Vista la relazione di servizio, con le allegate planimetriche, e fotografiche, redatta dai tecnici ing. Luciano Valione ed arch. Salvatore Capizzi dell'Ufficio Strade e Fognature del Settore Manutenzione che evidenzia la necessità e l'urgenza d'intervenire per l'eliminazione della grave situazione in atto sul canale Badami nei pressi del Ponticello Oneto

Considerato l'incombente pericolo per l'incolumità e salute, pubblica e privata.

Visto l'art.38 della legge 142/90 e s.m.i.

Considerato che ricorrono le condizioni per l'emissione di un provvedimento contingibile ed urgente per salvaguardare la pubblica e privata incolumità, nonché l'igiene e la sanità pubblica ed ambientale.

Considerato che i lavori possono essere eseguiti in economia facendo intervenire la Struttura CO.I.M.E., con l'utilizzo dei mezzi meccanici in dotazione, pala meccanica ed escavatore girevole, altresì, richiedendo l'intervento della Società RAP per rendere disponibili nella zona d'intervento gli scarrabili dove porre i rifiuti solidi urbani da estrarre dal canale e provvedere, successivamente ad allontanare, trasportare conferire a discarica.

Considerato che risulta pertinente che le operazioni vengano svolte sotto la sorveglianza dei tecnici dell'Ufficio Strade e Fognature del Settore Manutenzione con l'ausilio di personale della Protezione Civile e della Polizia Municipale

Propone di emettere la presente Ordinanza Sindacale

IL CAPO AREA
(Dott. Sergio Pollicita)

IL SINDACO

VISTA E CONDIVISA LA SUPERIORE PROPOSTA

ORDINA

- 1) Alla Struttura CO.I.M.E. di rendersi disponibile per l'intervento sul canale Badami nei pressi del Ponticello Oneto, così come sarà concordato con l'Ufficio Strade e Fognature del Settore Manutenzione, mettendo a disposizione almeno una pala meccanica gommata ed un escavatore girevole, funzionanti, con il personale adetto e carburante
- 2) Alla Società RAP, così come sarà concordato con l'Ufficio Strade e Fognature del Settore Manutenzione, di fornire nei pressi dell'intervento gli scarrabili in numero necessario per contenere i rifiuti solidi urbani che saranno estratti dal canale Badami, provvedendo poi ad allontanarli, trasportarli e conferirli a discarica
- 3) Al Comando di Polizia Municipale, di mettere a disposizione le pattuglie necessarie per le eventuali deviazioni del traffico nei pressi delle sedi viarie che sono interessate dall'intervento, previa comunicazione in tempo utile da parte dell'Ufficio Strade e Fognature del Settore Manutenzione.
- 4) All'Ufficio Strade e Fognature del Settore Manutenzione ed al Servizio Protezione Civile di raccordarsi per intervenire congiuntamente e/o alternativamente alla direzione dell'intervento.

IL SINDACO
(Prof. Leoluca Orlando)



COMUNE DI PALERMO
AREA DELLE MANUTENZIONI E PROTEZIONE CIVILE

SETTORE MANUTENZIONE

UFFICIO STRADE E FOGNATURE

Via Giuseppe Savagnone, 8 - fax: 091/7403267 e-mail: manutenzionestrade@comune.palermo.it

Prot. n. _____

Allegati n. _____

Palermo, _____

Responsabile del Procedimento: ing. Luciano Vallone Tel: 091-7403232 e-mail: l.vallone@comune.palermo.it

Oggetto: Emergenza sul canale Badami, nei pressi di via Ponticello Oneto ed a valle dello stesso – Segnalazioni reiterate del Servizio Protezione Civile: 1) nota n. 829484 del 21/12/2012 ; 2) nota n.274026 del 04/04/2013- Recente Nota del Sig. Sana Giovanni, acquisita al prot. n.825599 dell'8 ottobre 2013

Al Sig. Capo Area
Dott. Sergio Pollicita

RELAZIONE DI SERVIZIO

A seguito delle segnalazioni del Servizio Protezione Civile citate in oggetto, già in precedenza, questo Ufficio si è reso disponibile per quanto di competenza.

Ricevuta, a mezzo e-mail del 7 ottobre 2013, la nota del Sig. Sana Giovanni con allegate fotografie, acquisita al prot.825599 dell'8 ottobre c.a., valutata la potenziale pericolosità conseguente alla possibilità del ripetersi dello straripamento del canale Badami in prossimità del Ponticello Oneto ed a valle dello stesso, è stato disposto ed eseguito idoneo sopralluogo in data odierna, 10 ottobre 2013, dai tecnici: ing. Luciano Vallone ed arch. Salvatore Capizzi, facenti parte della U.O. fognature di questo Ufficio.

Il sopralluogo ha permesso di evidenziare lo stato di pericolo in cui versa la zona in cui scorre il canale Badami nei pressi del Ponticello Oneto, che risulta di sezione ridotta per l'accumulo di materiale di vario genere in più punti; in grande quantità sono presenti rifiuti solidi urbani quale bottiglie contenitori di plastica e canne secche, trasportate dalle zone a monte sottostante l'abitato di Monreale, che hanno creato dei tappi sia nei pressi del succitato Ponticello Oneto, sia in altri punti a valle dello stesso dove il canale, in parte scorre scoperto, in parte risulta intubato.

La situazione odierna è simile a quella segnalata nel 2012 dal Sig. Mario Soldani, titolare di un deposito commerciale (ingrosso calzature), di cui alla prima nota del Servizio Protezione Civile che evidenziava la necessità di bonifica e disostruzione del tratto di canale Badami, nei pressi del Ponticello Oneto per l'accumulo di materiale di varia natura (in gran parte bottiglie e bidoni di plastica) trasportato dalla corrente.

Dal sopralluogo effettuato in data odierna si è potuto constatare che la situazione dei luoghi per l'aspetto, idraulico, idrogeologico e sanitario risulta ancora più grave di come già evidenziato in precedenza (vedi fotografie allegate)

Questo Ufficio ha diretto un precedente intervento nel periodo autunno 2010 – inverno 2011 sullo stesso canale in corrispondenza di via Santicelli, eseguito a mezzo del CO.I.M.E, con pala meccanica gommata ed escavatore girevole unitamente alla Società AMIA che ha fornito degli scarrabili dove veniva caricato il materiale prelevato dall'alveo, che la Stessa provvedeva all'allontanamento, trasporto e conferimento.

Pertanto, si ritiene che con procedura di somma urgenza venga posto in essere un intervento dello stesso tipo ed, a tal fine, allegata alla presente relazione si trasmette la proposta di Ordinanza del Sindaco

I Tecnici:

ing. Luciano Vallone

arch. Salvatore Capizzi