



Unione Europea
 REPUBBLICA ITALIANA
 Regione Siciliana
 Assessorato Infrastrutture e Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
 Servizio Provinciale del Genio Civile
 AGRIGENTO

Lavori di manutenzione per la rimozione dei detriti presenti nell'alveo dei torrenti Canale Mollarella ed affluenti e del Canale Fiumevocchio in ambito del territorio comunale di Licata.

CONFERENZA DI SERVIZI

ai sensi dell'Art. 5 della L.R. 12.7.2011 n° 12, decisoria, in forma semplificata ed in modalità asincrona (art. 14 bis L. 241/90 e ss.mm.ii.)

VERBALE della riunione del 12/08/2019

L'anno **duemiladiciannove** il giorno **dodici** del mese di agosto (12.08.2019), alle ore 11.00, presso l'Ufficio del Genio Civile di Agrigento sito in P.zza V. Emanuele, 20, sono stati convocati, con nota n° 0162215 del 02/08/2019 per l'acquisizione dei pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, in **conferenza di servizi decisoria in forma semplificata ed in modalità asincrona**, secondo quanto previsto dalle normative vigenti, i rappresentanti dei seguenti Enti di competenza :

- Il Comune di Licata
- L'U.O. Igiene Pubblica dell'ASP di Agrigento
- L'ANAS
- Il Consorzio di Bonifica "Sicilia Occidentale"
- Per il Genio Civile di Agrigento:
 - Il RUP
 - Il Gruppo di progettazione

Sono presenti all'odierna Conferenza i seguenti rappresentanti degli Enti invitati:

- Per il Comune di Licata: Geom. De Marco Antonino
- Per l'U.O. Igiene Pubblica dell'ASP di Agrigento: nessuno
- Per l'ANAS: Ing. Rita Maria Giglione
- Per il Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale: Ing. Salvatore D'Anna
- Per il Genio Civile: il RUP Dott. Alfonso Faseli e il Geom. Salvatore Failla per il gruppo di progettazione.

Handwritten signatures and initials on the right margin:
 - A vertical signature at the top right.
 - A signature with a checkmark below it.
 - A signature below that.
 - A signature below that.
 - A signature below that.
 - A signature below that.

Il RUP, F.D. Dott. Alfonso Faseli apre i lavori e comincia ad illustrare le finalità del progetto all'ordine del giorno:

PREMESSE

- Il sito non ricade in aree montane;
- Trattasi di pulizia e manutenzione di alveo a salvaguardia di pubblica e privata incolumità, per cui le tipologie dei lavori rientrano in seno all'art. 163 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii..
- Con direttiva del Dirigente Generale prot. 75926 del 04/04/17, le competenze in tema di interventi di manutenzione ordinarie e/o straordinaria, compresi gli interventi di S.U. nonché tutte le attività a valere sui fondi extra regionali, sono state trasferite al Dipartimento Regionale dell'Ambiente;
- A seguito del tavolo tecnico svoltosi in data 14/11/2018 presso la sede della Presidenza della Regione, con le quali si è affidato a questo Ufficio l'incarico di effettuare dei sopralluoghi urgenti, al fine di scongiurare nell'immediato altri pericoli già verificatesi nelle giornate del 1-3 Novembre 2018 a salvaguardia della pubblica e privata incolumità, tecnici del Ufficio del Genio Civile di Agrigento, hanno effettuato sopralluogo in data 16/11/2018.
- Con nota n.153470 del 22/07/2019 il Dirigente Generale ha inviato una comunicazione agli Uffici del Genio Civile con la quale invitava a redigere i progetti relativi ai corsi d'acqua individuati nell'elenco allegato.
- Con nota prot. n. 153581 del 22 Luglio 2019, l'Ingegnere Capo di questo Ufficio, ha proposto la nomina dei RUP e dei gruppi di progettazione, per la successiva formalizzazione.

ESITO DEL SOPRALLUOGO:

I fenomeni piovosi degli ultimi anni sono caratterizzati da un regime di forte intensità e di significativa durata, così come è avvenuto in maniera violenta il 2 e 3 novembre 2018 a seguito del nubifragio che si è abbattuto nell'intera provincia di Agrigento.

A tale situazione di carattere eccezionale, che da qualche anno comincia ad assumere la caratteristica di ordinarietà, in special modo nel periodo autunnale, va associata la totale mancanza di manutenzione ordinaria.

Fiumi e torrenti presentano l'alveo e sponde ricoperti di folta vegetazione e molti tratti sono interessati da depositi di detriti e materiale vario che, durante le precipitazioni, vengono trascinati a valle andando ad ostruire tombini, ponti e ponticelli.

Il carattere di forte intensità delle piogge determina l'innalzamento del livello della corrente idraulica nei corsi d'acqua ed il loro straripamento, con trasporto di materiali solidi che si depositano nelle aree limitrofe.

Situazione analoga si determina negli impluvi naturali non regimentati attraversati da corpi stradali.

STATO DEI LUOGHI

Canale Fiumevocchio: l'alveo in terra battuta, risulta intasato da vegetazione spontanea, canneti e detriti alluvionali; in corrispondenza dello attraversamento stradale risulta ostruito, di conseguenza si è verificato l'innalzamento del livello della corrente a pelo libero del canale che ha superato gli argini,

esondando ed inondando tutte le aree circostanti e provocando serio pericolo per la pubblica e privata incolumità.

Canale Mollarella: dalla SS. 115 fino alla foce si compone da un canale centrale e da affluenti minori, a suo tempo realizzati dal Consorzio di Bonifica, oggi Gela 5.

L'alveo del canale principale risulta completamente intasato da vegetazione spontanea, canneti e detriti alluvionali, così come gli affluenti.

Inoltre diversi fossi di guardia che costeggiano la strade di servizio anch'esse intasate da detriti di vario genere che impediscono il normale deflusso delle acque al canale principale, di conseguenza si è verificato l'innalzamento del livello della corrente a pelo libero del canale che ha superato gli argini, esondando, inondando tutte le aree circostanti e provocando serio pericolo per la pubblica e privata incolumità.

In prossimità della foce una vasta area si presenta allagata a causa del mancato funzionamento delle opere d'arte realizzate a suo tempo per tale scopo.

LAVORI DA ESEGUIRE

Gli interventi che si ritiene di dovere mettere in atto per scongiurare altri analoghi fenomeni sono la pulitura, il decespugliamento ed il taglio dei tronchi presenti nell'alveo.

Canale Fiumevecchio (ex alveo del fiume Salso): occorre un intervento di risagomatura, pulitura, rimozione della vegetazione spontanea, canneti e detriti alluvionali per un tratto di circa 450,00 m e la disostruzione della tubazione posta sotto l'attraversamento stradale.

Canale Mollarella: per il canale centrale occorre un intervento di pulitura, taglio e rimozione della vegetazione spontanea, prevalentemente composta da canneti, e detriti alluvionali nel tratto dalla foce all'attraversamento S.S. 115 per un tratto di circa 3.000,00 m.

Per gli affluenti minori, per una lunghezza complessiva di circa 4.500,00 m, occorre, oltre la rimozione dei detriti e vegetazione spontanea, in gran parte canneti, la risagomatura nei tratti dove si rende necessaria, la disostruzione dei punti di innesto degli stessi al canale principale ed il trasporto dei materiali di risulta a discarica autorizzata.

Per quanto riguarda l'area in prossimità della foce, si ravvisa la necessita di ripristinare le condizioni di smaltimento delle acque all'interno del canale centrale, mediante la pulitura dei tombini in corrispondenza degli attraversamenti stradali.

Il progetto dei lavori in argomento prevede la rimozione dei detriti alluvionali, che ostruiscono il normale deflusso delle acque dei canali, con adeguati mezzi meccanici ed il relativo trasporto e conferimento a discarica dei materiali provenienti dagli scavi.

Trattandosi di lavori di pulizia e ripristino della funzionalità idraulica (giusta nota del Dirigente Generale del D.R.T. Prot. 207360 del 03/10/2018) non era prevista la partecipazione alla Conferenza di Servizi delle Amministrazioni proposte alla tutela ambientale, ed ai sensi dell'art. 149 del D.L. 42/04 neanche della Soprintendenza ai BB.CC.AA. preposta alla tutela paesaggistico-territoriale e dei beni culturali.

INTERVENTI E PARERI

Dopo una breve discussione, durante la quale sono stati chiariti tutti gli aspetti progettuali, vengono resi e/o acquisiti i seguenti pareri dai rappresentanti dei suddetti Uffici:

- Comune di Licata: Si rilascia parere favorevole, trattandosi di lavori di manutenzione
- ASP di Agrigento: si acquisisce parere favorevole con nota n. 137002 del 07/08/2019, acquisito al prot. n. 164924 del 07/08/2019
- ANAS: considerato che le aree in prossimità dello scatolare vengono mantenute dall'ANAS, si esprime parere favorevole per l'intervento in area non di propria competenza;
- Consorzio di Bonifica: esprime parere favorevole;
- Ufficio del Genio Civile: considerato che non esistono opere murarie e non è quindi necessario attivare la procedura ai sensi degli artt. 93 e 94 del DPR 380/2001, si ritiene doversi procedere alla realizzazione dell'intervento di manutenzione, consistente nella pulitura dell'alveo e l'asportazione di detriti, vegetazione e arbusti, per mitigare le condizioni di pericolo nell'immediato e a salvaguardia della pubblica e privata incolumità, prima della stagione delle piogge, il tutto finalizzato al miglioramento della funzionalità idraulica dei corsi d'acqua.

La conferenza, all'unanimità, ritiene di potere accogliere i pareri acquisiti con PEC o resi in sede di conferenza dai rappresentanti degli Enti intervenuti.

Si sottolinea che i pareri espressi nel corso della presente conferenza di servizi sostituiscono, a tutti gli effetti, qualsiasi altro esame o parere di amministrazioni o di organi esecutivi, monocratici o collegiali ed uffici regionali in materia di opere pubbliche.

In sede di conferenza di servizi odierna si sono acquisiti con parere favorevole e/o parere favorevole/condizionato, tutte le concessione, autorizzazioni, licenze, Nulla-Osta e da assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione dei lavori.

Il presente verbale di conferenza di Servizi, sarà pubblicato nel sito informatico del Genio Civile e nell'Albo Pretorio dell'Amm.ne del Comune di Licata.

Il RUP prende atto dei pareri espressi ed acquisiti in corso di conferenza.

Sarà cura del RUP, ai sensi e per gli effetti dell'art. 5, comma 3 della L.R. 12/2011, esprimere il parere tecnico definitivo sul progetto.

Il RUP acquisiti con la odierna conferenza dei servizi tutti i pareri sopra riportati procederà ai sensi e per gli effetti dell'art. 5 comma 3 della LR 12/2011 all'approvazione tecnica del progetto ed alla redazione del verbale di verifica ed alla consequenziale validazione.

Del che viene redatto il presente verbale che viene sottoscritto come segue:

Comune di Licata: Geom. De Marco Antonino _____

ANAS: Ing. Rita Maria Giglione _____

Per il Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale: Ing. Salvatore D'Anna _____

Per il gruppo di progettazione: Geom. Salvatore Failla _____

Il RUP: F.D. Dott. Alfonso Faseli _____





SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE SICILIANA
 Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento
 Sede legale: Viale della Vittoria, 321- 92100 Agrigento
 Partita IVA - Codice Fiscale : 02570930848
 Dipartimento di Prevenzione
 Viale della Vittoria n.321 Agrigento
 Unità Operativa Distrettuale Igiene Pubblica
 Viale xxiv Maggio, 6 Licata

Tel. 0922/869602
 Fax 0922/869613

Prot. 137002 del 07/08/2019

risposta a nota prot. 162215 del 02/08/2019

102 (per Forli)

	Regione Siciliana
Data 07 AGO. 2019	
Prot. n. 164924	
Ufficio del Genio Civile Agrigento	

All' Assessorato Infrastrutture e Mobilità
 Dipartimento Regionale Tecnico
 Servizio Provinciale del Genio Civile
 AGRIGENTO

c.a.

OGGETTO:Interventi di manutenzione per la rimozione dei detriti presenti nell'alveo dei torrenti Canale Mollarella ed affluenti e del canale Fiumevocchio in ambito del territorio comunale di Licata.
CONVOCAZIONE CONFERENZA DI SERVIZI - art. 5 L.R. 12/07/2011 n. 12, e de art 4 del D.P.R.S. 13/2012, in ottemperanza alle modalità e alle procedure ex art. 4 della L.R.n° 5/2011.

Si esprime Parere Favorevole a condizione che i materiali provenienti dagli scavi siano conferiti in apposita discarica.



UFFICIO DISTRETTUALE
 IGIENE E SANITÀ PUBBLICA
 LICATA

IL DIRIGENTE UFFICIO
 Dott.