



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

OGGETTO: Comune di Licata: Lavori per la rimozione dei detriti presenti nell' alveo dei torrenti: Torrente della Palma, Torrente La Manca Safarella e vallone Follina a seguito degli eventi atmosferici verificatesi in provincia di Agrigento nei giorni 2-3 novembre 2018

CONFERENZA DI SERVIZI
ai sensi art. 5 L.R. 12/07/2011 n. 12 e dell'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 e
ss.mm.ii.

VERBALE della riunione del 30/07/2019

L'anno duemiladiciannove il giorno trenta del mese di Luglio (30/07/2019), alle ore 12.00, presso l'Ufficio del Genio Civile di Agrigento sito in P.zza V. Emanuele 20, sono stati convocati, con nota n. 156701 del 25/07/2019 per l'acquisizione dei pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, di competenza in **conferenza di servizi decisoria in forma semplificata ed in modalità asincrona**, secondo quanto previsto dalle normative vigenti, i rappresentanti dei seguenti Enti:

- Il responsabile dell'UTC del Comune di Licata;
- L'U.O. Igiene Pubblica dell'ASP di Agrigento;
- RFI - Rete Ferroviaria Italiana
- ANAS sede di Agrigento:
- Per il Genio Civile di Agrigento:

Il Gruppo di progettazione: FF.DD. Geom. Pietro Bosco, Salvatore Failla, Geom. e Geom. Gaspare Patti;

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

Per il Comune di Licata: Geom. Antonino De Marco e Responsabile dell'Ufficio di Protezione Civile del Dipartimento dei Lavori Pubblici e il Geom. Agostino Bennici in servizio presso lo stesso Dipartimento;

ANAS sede di Agrigento Geom. Salvatore Gramaglia;

RFI Arch. Piero Giardina;

il Gruppo di progettazione: FF.DD. Geom. Salvatore Failla, e Geom. Gaspare Patti; oltre al sottoscritto F.D. Arch. Pietro Distefano nella qualità di Responsabile del procedimento.

Preliminarmente il Responsabile del Procedimento Arch. Pietro Distefano dell'Ufficio del Genio Civile di Agrigento, porge il saluto a tutti gli intervenuti ringraziandoli per l'attività di

collaborazione e sussidio offerta, ed illustrando in dettaglio le finalità del progetto all'ordine del giorno e i passaggi autorizzativi:

PREMESSE

- 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 verificatisi 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 22/11/2018 congiuntamente al personale del Comune di Licata ed hanno constatato che:

- **Torrente La Palma** il cui alveo in terra battuta, risulta intasato da vegetazione spontanea, canneti e detriti alluvionali. Tale situazione, ha provocato, in corrispondenza dell'attraversamento stradale della S.S. 115, l'intasamento del sottopasso prossimo all'ostruzione totale.

Dalla SS. 115 a monte fino all'attraversamento ferroviario risulta anch'esso invaso da canneti, vegetazione varia e detriti, mentre il sottopasso ferroviario è parzialmente libero.

Dalla SS. 115 fino alla foce risulta completamente ostruito da detriti che ne hanno provocato l'esondazione provocando notevole danni ai fabbricati ed alle coltivazioni agricole limitrofe al corso d'acqua.

- **Torrente La Manca – Safarello**: il cui alveo e sponde sono costituiti in calcestruzzo, Il sottopasso, in corrispondenza dell'attraversamento della dalla SS. 115, risulta gran parte ostruito da detriti e vegetazione che limitano il normale deflusso delle acque che, in caso del riproporsi di intense piogge, potrebbe pertanto esondare.

Il tratto a valle si presenta a tratti invaso da detriti e vegetazione, in corrispondenza degli attraversamenti con la via Due Rocche e via Martiri della Libertà i sottopassi stradale e ferroviario risulta parzialmente ostruiti.

Nel tratto finale, in corrispondenza della foce, si riscontra un ristagno dell'acqua che a causa della ostruzione della foce non riesce a defluire.

- **Il Vallone Follina**, nella parte terminale in corrispondenza della S.P. 67, si presenta, sia a monte che a valle della strada, fino alla foce, completamente invaso da canneti che di fatto limitano notevolmente la capacità di deflusso delle acque.

Considerato la necessità di intervenire con immediatezza per la salvaguardia della pubblica e privata incolumità, per scongiurare conseguenze anche notevoli in considerazione della stagione autunnale.

PROGETTO

- A seguito della nota del D.R.T. protocollo 153470 del 22/07/2019 pervenuta a questo Ufficio in data 22/07/2019 acquisita al protocollo 153681, l'intervento indicato è stato inserito nel piano provvisorio degli interventi ritenuti più urgenti per la pulizia e la messa in sicurezza degli alvei fluviali della Sicilia;
- con prot. 153581 del 22/07/2019 l'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Agrigento ha provveduto alla nomina del RUP e dei progettisti sopra menzionati;
- in data 24/07/2019 è stato redatto il progetto dei lavori in argomento, prevedendo la rimozione dei detriti alluvionali e la vegetazione presente nei vari siti interessati dai lavori.

La durata dei lavori è prevista in giorni centocinquanta.

L'importo dei lavori è stato desunto riferendosi al prezzario unico regionale del 2019 adottato con decreto n° 4/GAB del 16 gennaio 2019 dell'Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità e da regolare analisi redatte dopo adeguate indagini di mercato.

L'importo complessivo dei lavori compreso le somme a disposizioni dell'Amministrazione a € 317.000,00.

Dopo ampia 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: il Responsabile dell'Ufficio di Protezione Civile del Dipartimento dei Lavori Pubblici Geom. Antonino De Marco esprime parere favorevole all'intervento in argomento, e rappresenta la necessità di concordare tra il Comune di Licata e la Direzione dei Lavori il cronoprogramma ed il percorso dei trasporti del materiale da conferire in discarica.
- ASP di Agrigento: si acquisisce in atti il parere favorevole ai sensi del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. dell'Asp a condizione che i materiali provenienti dagli scavi siano conferiti in apposita discarica, trasmesso con nota n. 131652 del 29/07/2019 ed acquisito in pari data al prot. n. 158767 di questo Ufficio (*All. A*);
- RFI - Rete Ferroviaria Italiana esprime parere favorevole, con comunicazione di inizio e fine lavori;
- ANAS sede di Agrigento esprime parere favorevole
- Ufficio del Genio Civile di Agrigento: parere tecnico idraulico dell'opera n° 646 rilasciato dall'U.O. 7° con prot. 158869 del 30/07/2019 (*All. B*).

Il Responsabile del Procedimento F.D. Arch. Pietro Distefano:

Visto:

- l'autorizzazione a redigere il progetto da parte del Dirigente Generale del D.R.T prot. 153470 del 22/07/2019 pervenuta a quest'Ufficio in data 22/07/2019 acquisita al protocollo 153681;
- il progetto redatto FF.DD. Geom. Pietro Bosco, Salvatore Failla, e Geom. Gaspare Patti;
- Preso atto di tutti i pareri e/o nulla osta acquisiti nel corso della presente conferenza necessari alla realizzazione dei lavori;

Considerato:

- che non esistono opere murarie per cui non è necessario attivare la procedura ai sensi degli artt. 93 e 94 del DPR 380/2001 (*Disciplina degli interventi strutturali in zone sismiche*);
- che per le opere previste in progetto, trattandosi di lavori di pulizia e ripristino della funzionalità idraulica (*giusta nota del Dirigente Generale del Dipartimento Regionale Tecnico prot. 207360 del 03/10/2018 acquisita al prot. 207905 del 04/10/2018*) non è prevista la partecipazione di Amministrazioni preposte alla tutela ambientale, paesaggistico-territoriale e

partecipazione di Amministrazioni preposte alla tutela ambientale, paesaggistico-territoriale e dei beni culturali ai sensi dell'art. 149 del D.L. 42/04;

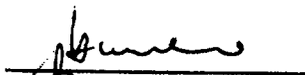
preso atto di quanto sopra, si esprime parere favorevole alla esecuzione dell'intervento previsto dal presente progetto, mirato alla rimozione dell'ostruzione della foce e quindi del consequenziale miglioramento della funzionalità idraulica.

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.

Il RUP acquisti 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:

Per il Comune di Licata
Geom. Antonino De Marco



Geom. Agostino Bennici



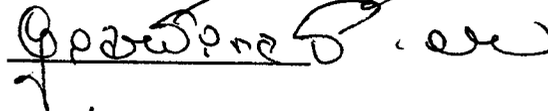
Per ANAS

Geom. Salvatore Gramaglia



Per RFI

Arch. Piero Giardina

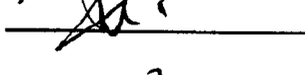


Genio Civile

F. D. Geom. Salvatore Failla

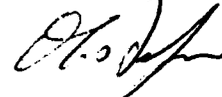


F. D. Geom. Gaspare Patti



Il RUP

F.D. Arch. Pietro Distefano



Il presente verbale di conferenza di Servizi, sarà pubblicato nel sito informatico del Genio Civile di Agrigento e nell'Albo Pretorio del Comune di Licata, così come prescritto dalla normativa vigenti in materia di trasparenza e pubblicazione dei documenti delle amministrazioni pubbliche nel rispetto delle modalità e dei tempi previsti.