



COMUNE DI LACONI

Provincia di Oristano

SETTORE : UFFICIO TECNICO COMUNALE

Responsabile: Dott. Ing. Massimo Dessanai

COPIA DETERMINAZIONE N. 528 DEL 16/10/2020

PROPOSTA DETERMINAZIONE N. 530 DEL 16/10/2020

OGGETTO:

Servizio di "Analisi dell'assetto idraulico e geomorfologico esteso a tutto il territorio comunale ai sensi delle N.A. del PAI, finalizzata all'aggiornamento della pianificazione di settore a scala di dettaglio". Liquidazione saldo onorari all'Ing. Claudio Frongia.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

L'anno DUEMILAVENTI, il giorno SEDICI del mese di OTTOBRE, nel proprio ufficio in Laconi il sottoscritto Dott. Ing. Massimo Dessanai, nella predetta qualità e funzione;

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Vista la nota n. 3313 del 08.07.2013 con la quale il Sindaco del Comune di Laconi richiede alla RAS, Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, un contributo ai sensi della L.R. n. 12/2011, art. 16, comma 6 - Contributi agli Enti Locali per la gestione del PAI nell'ambito della pianificazione locale - Anno 2013";

Vista la deliberazione della Giunta Regionale n. 44/11 del 07.11.2014 di approvazione della programmazione delle risorse assegnate, ai sensi dell'art. 16, c. 6, della L. R. n. 12/2011, quale contributo da destinare ai comuni colpiti dagli eventi calamitosi verificatisi negli anni 2008, 2013 e 2014 per la predisposizione e/o completamento dello studio dell'assetto idrogeologico dell'intero territorio comunale ai sensi dell'art. 8, c. 2, delle Norme di Attuazione del PAI, nonché della documentazione inerente alla successiva variante al PAI, da condursi ferme restando le risultanze tecniche della pianificazione di bacino a scala regionale del P.S.F.F. e del P.A.I.;

Preso atto che, come esplicitato nella citata deliberazione, il Comune di Laconi è risultato beneficiario di un contributo di Euro 22.783,71, pari al 90% della spesa totale ammessa;

Vista la nota n. 5850 del 26.05.2015 (Ns Prot. n. 2687 del 26.05.2015) con la quale il Direttore Generale dell'Agenzia Regionale del Distretto Idrografico Della Sardegna trasmette il "Disciplinare - Modalità, condizioni e specifiche tecniche" contenente le modalità e condizioni secondo le quali ciascun comune beneficiario dell'iniziativa di cui alla L.R. n. 12/2011, deve far pervenire alla RAS la documentazione relativa al procedimento;

Richiamata la determinazione n. 563 del 10.11.2015 con la quale è stato aggiudicato, in via definitiva, il servizio di "Analisi dell'assetto idraulico e geomorfologico esteso a tutto il territorio comunale ai sensi delle N.A. del PAI, finalizzata all'aggiornamento della pianificazione di settore a scala di dettaglio" al costituendo Raggruppamento Temporaneo di Professionisti - Capogruppo Ing. Marco Demarcus, con sede Località Sos 'Alinos, snc, 07016 Pattada (SS) e Mandatari Ing. Claudio Frongia e Dott. Geol. Luca Mereu, per l'importo di Euro 16.674,56, giusta convenzione del 16.11.2015;

Considerato che il servizio è stato aggiudicato per l'esecuzione dello studio di cui all'art. 3, lett a) del citato "Disciplinare - Modalità, condizioni e specifiche tecniche", ovvero "analisi dell'assetto idraulico e geomorfologico estesa a tutto il territorio comunale ai sensi della N.A. del PAI finalizzata all'aggiornamento della pianificazione di settore a scala di dettaglio (scala 1:10000 per le aree extraurbane ed almeno 1:2000 per l'area urbana);

Preso atto che nell'incontro tenutosi il giorno 17.03.2016 presso gli Uffici della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico Della Sardegna, alla presenza dei tecnici regionali è stata valutata l'opportunità, per il Comune di Laconi, di provvedere anche al completamento, tramite redazione della relativa variante al PAI, dello Studio dell'assetto idraulico e geologico dell'intero territorio comunale redatto ai sensi dell'at. 8, c. 2, della Norme di Attuazione del P.A.I., ovvero lo studio di cui all'art. 3, lett. b) del "Disciplinare - Modalità, condizioni e specifiche tecniche";

Vista la determinazione del Responsabile del Servizio Tecnico n. 193 del 14.04.2016 con la quale è stato integrato il servizio di "Analisi dell'assetto idraulico e geomorfologico esteso a tutto il territorio comunale ai sensi delle N.A. del PAI, finalizzata all'aggiornamento della pianificazione di settore a scala di dettaglio" per il completamento dello Studio

dell'assetto idraulico e geologico dell'intero territorio comunale redatto ai sensi dell'at. 8, c. 2, della Norme di Attuazione del P.A.I., ovvero lo studio di cui all'art. 3, lett. b) del "Disciplinare - Modalità, condizioni e specifiche tecniche al R.T.P. Capogruppo Ing. Marco Demarcus, con sede Località Sos 'Alinos, snc, 07016 Pattada (SS) e mandatarì Ing. Claudio Frongia e Dott. Geol. Luca Mereu;

Vista la deliberazione del Consiglio Comunale n. 20 del 12.09.2016 con la quale veniva disposto di:

- ✓ approvare lo studio di compatibilità idraulica e lo studio di pericolosità e rischio da frana predisposto dal Raggruppamento Temporaneo di Professionisti - Capogruppo Ing. Marco Demarcus, con studio professionale in Località Sos 'Alinos, snc, 07016 Pattada (SS) e Mandatarì Ing. Claudio Frongia e Dott. Geol. Luca Mereu, che comporta varianti e aggiornamenti conseguenti alle nuove perimetrazioni dei livelli di pericolosità delle aree delimitate dal PAI, composto dagli elaborati descritti in premessa;
- ✓ adottare la variante al Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) della Sardegna conseguente alla ripermetrazione delle aree di pericolosità ed alla ridefinizione dei livelli di rischio determinati dallo studio idraulico e geomorfologico di cui sopra;

Vista la richiesta di modifica del R.T.P. da parte del Capogruppo Ing. Marco Demarcus, che prevede la sostituzione del Dott. Geol. Luca Mereu con la Dott.ssa Geol. Angela Soggia per sopraggiunti impegni inderogabili che non consentono la prosecuzione dell'incarico affidato;

Richiamata la deliberazione della Giunta Regionale n. 67/2 del 16.12.2016 che dispone la programmazione delle risorse per le annualità 2016 e 2017 finanziate ai sensi della L.R. n. 12 del 30.06.2011, art. 16, c. 6, che prevede un ulteriore contributo a favore del Comune di Laconi dell'importo di Euro 12.583,14 finalizzato alla gestione del PAI nell'ambito della pianificazione locale e per la predisposizione delle proposte di variante conseguenti alla realizzazione delle opere di prevenzione del rischio;

Preso atto che la citata deliberazione della Giunta Regionale prevede, rispetto al precedente finanziamento, un approfondimento per l'individuazione delle principali problematiche correlate al rischio idrogeologico nel territorio comunale;

Vista la determinazione del Responsabile del Servizio Tecnico n. 603 del 12.12.2018 con la quale è stato integrato il servizio di "Analisi dell'assetto idraulico e geomorfologico esteso a tutto il territorio comunale ai sensi delle N.A. del PAI, finalizzata all'aggiornamento della pianificazione di settore a scala di dettaglio" per il completamento dello Studio dell'assetto idraulico e geologico dell'intero territorio comunale redatto ai sensi dell'at. 8, c. 2, della Norme di Attuazione del P.A.I., ovvero lo studio di cui all'art. 3, lett. b) del "Disciplinare - Modalità, condizioni e specifiche tecniche al R.T.P. Capogruppo Ing. Marco Demarcus, con sede Località Sos 'Alinos, snc, 07016 Pattada (SS) e mandatarì Ing. Claudio Frongia e Dott.ssa Geol. Angela Soggia;

Vista la deliberazione dell'Autorità di Bacino Regionale n. 14 del 04.02.2020 di adozione, in via preliminare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006 e dell'art. 37, c.3, lett. b) delle norme di Attuazione del PAI, la variante al PAI presentata dall'Amministrazione Comunale di Laconi relativa alle aree a pericolosità idraulica e da frana del territorio comunale;

Vista la deliberazione n. 1 del 30.07.2020 del Comitato istituzionale dell'Autorità di Bacino, con la quale è stata adottata in via definitiva, ai sensi dell'art. 37, c.3, lett. b) delle norme di Attuazione del PAI, la variante proposta dall'Amministrazione comunale di Laconi relativa alle aree di pericolosità e rischio idraulico e frana del territorio comunale;

Vista la deliberazione della Giunta Regionale n. 43/3 del 27.08.2020 di approvazione definitiva delle varianti al Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) del Comune di Laconi;

Visto il Decreto del Presidente della Regione Autonoma Della Sardegna n. 92 del 16/09/2020, pubblicato nel BURAS n. 58 del 24.09.2020, che dispone, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, l'approvazione della variante al PAI, relativa alle aree a pericolosità idrogeologica del territorio comunale costituita dagli elaborati tecnici indicati nella parte dispositiva di cui alla deliberazione n. 1 del 30.07.2020 del Comitato istituzionale dell'Autorità di Bacino;

Vista la fattura elettronica (Identificativo del Trasmittente IT01879020517) n. 1/20 del 12.10.2020, presentata dall'Ing. Claudio Frongia, con studio professionale in Nuoro (NU), C.F. FRNCLD82D21F979N, P. IVA 01438200915, acquisita al Prot. n. 5353 del 14.10.2020, dell'importo di Euro 4.804,07 (di cui Euro 3.786,31 per onorari, Euro 151,45 per oneri previdenziali ed Euro 866,31 per IVA al 22%), relativa al saldo degli onorari per il servizio in oggetto;

Accertata la regolarità contributiva previdenziale del professionista esecutore del servizio (Prot. n. 5391 del 15.10.2020);

Preso atto che non occorre verificare l'attestazione di non inadempimento rilasciato dal Servizio Riscossione dell'Agenzia delle Entrate, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 48-bis del DPR 602/73, così come modificato dalla Legge 205/2017, in quanto la base imponibile per la fattura n. 1_20 del 12.10.2020 risulta di importo inferiore a Euro 5.000,00;

Considerato che il procedimento si è regolarmente concluso e che per questo si può disporre la liquidazione a saldo degli onorari professionali dovuti per il servizio in oggetto;

Ritenuto, pertanto, dover rilasciare il visto di contabilità monetaria attestante la compatibilità del pagamento della suddetta spesa con gli stanziamenti di bilancio e con le regole di finanza pubblica (art. 9 D.L. 78/2009);

Ritenuto, inoltre, dover attestare, in riferimento a quanto previsto dall'art. 9 del D. L. 78/2009, che il programma dei pagamenti di cui sopra è coerente con budget disponibile di questo servizio;

Visto l'art. 17-ter del D.P.R. n. 633/72, così come modificato dall'art. 1, comma 629, lett. b), della l. 23/12/2014, n. 190;

DETERMINA

- di liquidare all'Ing. Claudio Frongia, con studio professionale in Nuoro (NU), C.F. FRNCLD82D21F979N, P. IVA 01438200915, la somma di Euro 4.804,07 a saldo della fattura n. 1/20 del 12.10.2020, quali onorari per il servizio di "Analisi dell'assetto idraulico e geomorfologico esteso a tutto il territorio comunale ai sensi delle N.A. del PAI, finalizzata all'aggiornamento della pianificazione di settore a scala di dettaglio";
- di disporre il pagamento della fattura n. 1/20 del 12.10.2020 con le somme disponibili nei seguenti Capitoli di Spesa:

- ✓ quanto a Euro 1.292,65 Capitolo n. 9114.1/2015 (Rif. Impegno n. D0676.1/2015);
- ✓ quanto a Euro 2.522,30 Capitolo n. 9114.1/2015 (Rif. Impegno n. D0563.1/2015);
- ✓ quanto a Euro 989,12 Capitolo n. 9114.1/2018 (Rif. Impegno n. D0603.1/2018);
- di dare atto che non è previsto il versamento dell'IVA ai sensi dell'art. 17-ter del D.P.R. n. 633/72 così come modificato dall'art. 1, comma 629, lett. b) della L. n. 190/2014;
- di dare atto che il C.I.G. del procedimento è il seguente: ZF21616A40.

Determina N. 528 del 16/10/2020

Oggetto: Servizio di "Analisi dell'assetto idraulico e geomorfologico esteso a tutto il territorio comunale ai sensi delle N.A. del PAI, finalizzata all'aggiornamento della pianificazione di settore a scala di dettaglio". Liquidazione saldo onorari all'Ing. Claudio Frongia.

IL RESPONSABILE
F.to DOTT. ING. MASSIMO DESSANAI

Note:

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Della presente Determinazione viene iniziata in data 20/10/2020 la pubblicazione all'Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi.

Laconi, 20/10/2020

Il Responsabile del Servizio

Copia conforme all'originale in carta libera per uso amministrativo.

Laconi, _____

IL Responsabile
Dott. Ing. MASSIMO DESSANAI