



REGIONE TOSCANA

Ordinanza del Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico ai sensi dell'art. 10 D.L. 91/2014 conv. in L. 116/2014 e dell'art. 7 del D.L. 133/2014 conv. in L. 164/2014

Oggetto:

D.L. 91/2014 conv. in L. 116/2014 – D.L. 133/2014 conv. in L. 164/2014 - L 221/2016 – Fondo Progettazione - Affidamento del Servizio di architettura e ingegneria di Studio di analisi morfodinamica del corso d'acqua, relativamente all'intervento di "Adeguamento idraulico Torrente Ricortola, Frigido, Lavello, Carrione ed altri - 1 stralcio bacino Torano Colonnata sito in Carrara" codice intervento 09IR487/G1.- CIG: 7941435779

Direzione Proponente: Difesa del Suolo e Protezione Civile

Struttura Proponente: SETTORE ASSETTO IDROGEOLOGICO

Pubblicità/Pubblicazione: Burt/BD

ALLEGATI N° 15

<i>Denominazione</i>	<i>Pubblicazione</i>	<i>Tipo di trasmissione</i>	<i>Riferimento</i>
A	SI	Cartaceo office automation	Lettera di invito
B	NO	Cartaceo office automation	Offerta economica

IL COMMISSARIO DI GOVERNO CONTRO IL DISSESTO IDROGEOLOGICO

VISTO l'art. 10 del Decreto-Legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 agosto 2014, n. 116, recante, tra l'altro, misure straordinarie per accelerare l'utilizzo delle risorse e l'esecuzione degli interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico nel territorio nazionale;

VISTO, il comma 2 dell'art. 7 del Decreto-Legge n. 133 del 2014 convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 novembre 2014, numero 164; che, a partire dalla programmazione 2015, affida l'attuazione degli interventi ai Presidenti delle Regioni, in qualità di Commissari di Governo contro il dissesto idrogeologico, con i compiti, le modalità, la contabilità speciale e i poteri di cui all'art. 10 del Decreto-Legge n. 91 del 2014;

VISTO l'art. 55 della Legge 28 dicembre 2015, n. 221, che, al fine di consentire la celere predisposizione del piano nazionale contro il dissesto idrogeologico, favorendo le necessarie attività progettuali, ha istituito, presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, il «Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico», di seguito Fondo, in cui affluiscono le risorse assegnate per le medesime finalità con la citata delibera del CIPE del 20 febbraio 2015, n. 32, nonché le risorse imputate agli oneri di progettazioni nei quadri economici dei progetti definitivi approvati, ove la progettazione sia stata finanziata a valere sul fondo;

VISTO il D.P.C.M. 14 luglio 2016 recante “*Modalità di funzionamento del Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico*” in attuazione del citato art. 55 della Legge 28 dicembre 2015, n. 221;

PRESO ATTO che l'elenco degli interventi ed il relativo finanziamento sono stati approvati con Decreto del Direttore Generale per la salvaguardia del territorio e delle acque del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 12 novembre 2018 prot. 484;

CONSIDERATO che con il Decreto di cui al punto precedente è stato approvato l'elenco di 19 interventi che prevede un finanziamento complessivo di € 2,520,776,99;

DATO ATTO che le risorse necessarie per il finanziamento delle progettazioni di cui al Fondo Progettazione richiamato sono acquisite sulla contabilità speciale vincolata n. 5588 denominata “COMM GOV RISCHIO IDROG TOSCANA”;

VISTA l'Ordinanza Commissariale n. 40 del 9 aprile 2019 avente ad oggetto “*D.L. 91/2014 conv. in L. 116/2014 – D.L. 133/2014 conv. in L. 164/2014 – L.221/2015 – Fondo Progettazione- Approvazione dell'elenco delle progettazioni attuate da soggetti attuatori e relative disposizioni per l'attuazione*”;

DATO ATTO che nella suddetta Ordinanza Commissariale n. 40 del 9 aprile 2019 è individuato all'Allegato A l'intervento codice 09IR487/G1 dal titolo “*Adeguamento idraulico Torrente Ricortola, Frigido, Lavello, Carrione ed altri - 1 stralcio bacino Torano Colonnata sito in Carrara*”, per il quale è finanziata la progettazione per euro 415.584,00

DATO ATTO CHE nell'allegato A di cui all'ordinanza richiamata sopra il Sottoscritto Commissario individua gli enti attuatori o gli uffici regionali di cui si avvale per l'esecuzione di tali interventi;

CONSIDERATO CHE è stato individuato il Settore Assetto Idrogeologico quale settore regionale di riferimento di cui il Sottoscritto si avvale per gli adempimenti connessi all'attuazione del suddetto intervento;

DATO ATTO che con il D.D.R.T. n. 6719 del 6 maggio 2019 sono stati aggiornati i gruppi di progettazione per gli interventi di competenza della Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile, ivi compresi quelli per i quali i Settori della sopra citata Direzione operano in avvalimento del Sottoscritto Commissario, e che per il presente intervento è stato individuato quale R.U.P. l'Ing. Gennarino Costabile;

CONSIDERATO necessario nell'ambito della mitigazione del rischio idraulico del Torrente Carrione realizzare un ByPass Torano-Gragnana per "alleggerire" il Centro Storico di Carrara da parte delle acque provenienti dal bacino di monte affidare il servizio di *Studio di analisi morfodinamica del corso d'acqua, relativamente all'intervento di "Adeguamento idraulico Torrente Ricortola, Frigido, Lavello, Carrione ed altri - 1 stralcio bacino Torano Colonnata sito in Carrara* ;

TENUTO CONTO dell'importo del servizio da affidare e valutate le esigenze di celerità connesse alla gestione commissariale e nel rispetto dei principi di efficacia, efficienza, proporzionalità e non aggravamento del procedimento, di procedere tramite affidamento diretto del servizio ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii;

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "*Codice dei contratti pubblici*", e ss.mm.ii;

RICHIAMATE le Linee Guida ANAC previste dal medesimo D.Lgs. 50/2016 e, in particolare, le Linee Guida n. 3 recanti "*Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni*", approvate dal Consiglio dell'ANAC con Delibera n. 1007 del 11 ottobre 2017;

RICHIAMATO il D.P.R. 05 ottobre 2010, n. 207 "*Regolamento di esecuzione ed attuazione del D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163, recante Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE*", per le parti ancora applicabili;

VISTA la Legge Regionale del 13 luglio 2007, n. 38 "*Norme in materia di contratti pubblici e relative disposizioni sulla sicurezza e regolarità del lavoro*" ed il relativo regolamento di esecuzione di cui al D.P.G.R. 27 maggio 2008, n. 30/R, per le parti compatibili con la nuova disciplina di cui al D.Lgs. n. 50/2016;

DATO ATTO CHE il D.Lgs. 50/2016, nel disciplinare i contratti di servizi stabilisce che quelli di importo inferiore ad € 40.000 possano essere affidati mediante affidamento diretto, seguendo la pertinente disciplina del D.Lgs. n. 50/2016;

INDIVIDUATA la procedura di scelta del contraente per l'affidamento del servizio di cui sopra ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett.a) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;

DATO ATTO CHE per lo svolgimento della procedura di affidamento diretto ci si è avvalsi della piattaforma START messa a disposizione della Regione Toscana;

DATO ATTO CHE lo studio Associato OAC Ingegneria con sede legale in Genova (GE) presenta i requisiti richiesti per l'intervento richiamato sopra e che, pertanto, tale operatore economico è stato

invitato, tramite START, a presentare formale offerta con lettera di invito prot. n. 242128 del 19 giugno 2019, allegata al presente atto alla lettera “A”;

RITENUTO di approvare la sopra citata lettera di invito (Allegato A);

VISTA l’offerta economica presentata dallo studio Associato OAC Ingegneria con sede legale in Genova (GE) che in copia si allega al presente atto alla lettera “B” presentata in data 19 giugno 2019 pari ad € 39.500,00, oltre IVA nei termini di legge;

VALUTATO CHE l’offerta presentata risponde alle esigenze della Stazione Appaltante e risulta essere congrua nel prezzo rispetto alla qualità della prestazione richiesta;

RITENUTO, pertanto, di approvare la sopra citata offerta economica (Allegato B);

DATO ATTO CHE i controlli previsti hanno dato esito positivo, come da documentazione conservata agli atti presso il Settore Assetto Idrogeologico;

RITENUTO pertanto di aggiudicare il servizio di *Studio di analisi morfodinamica del corso d’acqua, relativamente all’intervento di “Adeguamento idraulico Torrente Ricortola, Frigido, Lavello, Carrione ed altri - 1 stralcio bacino Torano Colonnata sito in Carrara* allo studio Associato OAC Ingegneria con sede legale in Genova (GE), VIA Sottoripa, 1A/121 , per l’importo offerto di € 39.500,00 comprensivo di oneri previdenziali, oltre IVA € 8.690,00, per un importo complessivo pari ad € 48.190,00, a tutte le condizioni previste dal documento di cui all’allegato “A” e dato atto dell’efficacia dell’aggiudicazione essendo stati espletati i controlli di legge;

DATO ATTO CHE si provvederà a pubblicare l’atto sui risultati dell'affidamento di cui alla presente ordinanza sul Profilo del Committente della Regione Toscana ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e sul SITAT-SA ai sensi dell’art. 29, comma 1 e 2;

DATO ATTO CHE il contratto verrà stipulato attraverso scrittura privata che, ai sensi, dell’art. 32 comma 14 del D.Lgs. n. 50/2016, consiste in apposito scambio di lettere secondo l'uso del commercio con cui l’Amministrazione dispone l’ordinazione del servizio secondo i contenuti di cui alla lettera di invito;

RITENUTO, pertanto, di assumere a favore dello studio Associato OAC Ingegneria con sede legale in Genova (GE) i cui dati sono rinvenibili nell’allegato B al presente atto, un impegno per una somma complessiva pari ad € 48.190,00 a valere sul capitolo n. 11218 della contabilità speciale n. 5588, che presenta la necessaria disponibilità;

ORDINA

Per le motivazioni espresse in narrativa e che qui si intendono integralmente richiamate:

1) di approvare la lettera di invito prot. n. prot. n. 242128 del 19 giugno 2019, di richiesta di offerta economica, che si allega al presente atto alla lettera “A”, per il servizio di *Studio di analisi morfodinamica del corso d’acqua, relativamente all’intervento codice 09IR487/G1 di “Adeguamento idraulico Torrente Ricortola, Frigido, Lavello, Carrione ed altri - 1 stralcio bacino Torano Colonnata sito in Carrara”*;

2) di approvare l’offerta economica presentata dallo studio Associato OAC Ingegneria con sede legale in Genova (GE) allegata al presente atto alla lettera “B”, pari ad € 39.500,00 comprensivo di

oneri previdenziali, oltre IVA € 8.690,00, per un importo complessivo pari ad € 48.190,00, per il servizio di *Studio di analisi morfodinamica del corso d'acqua, relativamente all'intervento di "Adeguamento idraulico Torrente Ricortola, Frigido, Lavello, Carrione ed altri - I stralcio bacino Torano Colonnata sito in Carrara ;*

3) di aggiudicare il servizio di *Studio di analisi morfodinamica del corso d'acqua, relativamente all'intervento di "Adeguamento idraulico Torrente Ricortola, Frigido, Lavello, Carrione ed altri - I stralcio bacino Torano Colonnata sito in Carrara* allo studio Associato OAC Ingegneria con sede legale in Genova (GE) (i cui dati sono rinvenibili nell'allegato B al presente atto) per un importo complessivo, comprensivo di IVA, pari ad € 48.190,00, dato atto dell'efficacia dell'aggiudicazione essendo stati espletati i controlli di legge;

4) di dare atto che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio, ai sensi dell'art. 32, c. 14 del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii., consistente in apposito scambio di lettere con cui l'Amministrazione dispone l'ordinazione del servizio secondo i contenuti previsti dalla lettera di invito;

5) di provvedere a pubblicare l'atto sui risultati dell'affidamento di cui alla presente Ordinanza sul Profilo del Committente della Regione Toscana ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e sul SITAT-SA ai sensi dell'art. 29, comma 1 e 2;

6) di ridurre l'impegno n. 115 sul capitolo n. 11218 della contabilità speciale n. 5588 per l'importo di euro 48.190,00 e contestualmente di assumere per lo stesso importo l'impegno sul capitolo n. 11218 a favore dello studio Associato OAC Ingegneria con sede legale in Genova (GE) (CIG 7941435779);

7) di procedere alla liquidazione delle somme spettanti allo studio Associato OAC Ingegneria con sede legale in Genova (GE) con le modalità di cui al paragrafo 8 "contenuto prestazionale del servizio di architettura e ingegneria";

8) di pubblicare il presente atto, ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. 14 marzo 2013 n. 33 nel sito www.regione.toscana.it/regione/amministrazione-trasparente alla voce Interventi straordinari e di emergenza.

Il presente atto è pubblicato sul BURT ai sensi degli articoli 4, 5 e 5 bis della L.R. 23/2007 e sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta Regionale ai sensi dell'art. 18 della L.R. 23/2007. E' escluso dalla pubblicazione l'allegato "B" nel rispetto dei limiti alla trasparenza posti dalla normativa statale.

Il Dirigente Responsabile

Gennarino Costabile

Il Commissario di Governo

Enrico Rossi

Il Direttore

Giovanni Massini