



DRPC

Direzione Generale

Attività O.C.D.P.C. 435/2017 ex O.C.D.P.C. n. 257/2015

OGGETTO: O.C.D.P.C. 435/2017 ex O.C.D.P.C. n. 257/2015: Primi interventi urgenti di protezione civile conseguenti agli eventi meteorologici verificatisi nel periodo dal 16 febbraio al 10 aprile 2015 nel territorio delle province di Palermo, Agrigento, Caltanissetta, Enna, Messina e Trapani.
PA 009 - "Ricostruzione di un tratto di strada della SP 24 Scillato-Caltavuturo (PA) e realizzazione opere di contenimento da prog.va Km 2+800 a Km 5.400 circa, oltre ripresa della sovrastruttura stradale e opere di sistemazione idraulica".
Rimodulazione nuovo QTE del progetto definitivo, approvazione e affidamento esecuzione indagini integrative e misure inclinometriche a supporto della progettazione esecutiva.

DISPOSIZIONE N. 35 del 30.4.2019

IL DIRIGENTE GENERALE

- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTO** il D.Lgs. n. 1 del 02 gennaio 2018 "Codice della Protezione Civile";
- VISTA** la legge 12 luglio 2012 n.100 recante disposizioni urgenti per il riordino della protezione civile;
- VISTA** la Legge Regionale n° 12/2011;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18/04/2016 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** La circolare n. 5 del 05/02/2018 del Dipartimento Reg.le Bilancio e Tesoro "Nuove indicazioni esplicative per gli obblighi di cui agli articoli 26 e 27 del D.Lgs. 14/03/2013, n. 33. Superamento della circolare n. 2 del 28/01/2013 e della nota prot. 7410 del 07/02/2013";
- VISTA** l'O.C.D.P.C. n. 257 del 30 maggio 2015 stabilisce i primi interventi urgenti necessari a ripristinare le strutture danneggiate dalle avverse condizioni atmosferiche verificatesi per il maltempo dal 16 febbraio al 10 aprile 2015 nelle province di Palermo, Agrigento, Caltanissetta, Enna, Messina e Trapani";
- VISTO** il D.P.Reg. 718 del 16/02/2018 con cui il Presidente della Regione Siciliana ha conferito l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento della protezione civile della Presidenza della R. S.;
- VISTO** l'art. 1 della OCDPC n. 257 del 30 maggio 2015, per fronteggiare l'emergenza derivante dagli eventi calamitosi suddetti, nomina Commissario delegato il Dirigente Generale del DRPC Sicilia;
- VISTO** che per l'espletamento delle attività di cui alla presente ordinanza, il Commissario delegato può avvalersi, anche in qualità di soggetti attuatori, dei Sindaci dei comuni interessati dagli eventi meteorologici in argomento, dei Liberi consorzi comunali interessati, nonché delle strutture organizzative e del personale della Regione Siciliana;
- VISTO** il D.P.Reg. n. 12 del 14/06/2016 "Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16 dicembre 2008, n.19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali di cui all'art. 49, comma 1, della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9. Modifica del decreto del Presidente della Regione 18 gennaio 2013, n. 6 e successive modifiche e integrazioni", che individua il Servizio Interventi di Difesa Attiva del Territorio S.8 del Dipartimento della protezione civile della presidenza della R.S. tra le strutture intermedie dell'Amministrazione Regionale;
- VISTA** la circolare D.R.P.C. - Sicilia n° 40648 del 19/06/2013 che ha per oggetto: "Applicazione norme sulla anticorruzione e trasparenza nella pubblica Amministrazione;
- VISTA** la disposizione n° 50 del 05/05/2016 con cui è stato approvato il progetto preliminare e finanziato l'intervento in parola per un importo complessivo pari a € 7.500.000,00;
- VISTA** la disposizione n° 90 del 02/08/2016 con cui sono state autorizzate le procedure di gara per l'affidamento dei servizi di ingegneria, di progettazione esecutiva, dello studio di impatto ambientale e dello studio geologico esecutivo, della progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, per un importo complessivo pari a € 259.452,34 mediante procedura aperta, così come definito dall'art. 3 comma 1 del Codice dei Contratti (gare sopra soglia comunitaria), da aggiudicare con

il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 comma 3 lett. b del medesimo Codice;

VISTA la disposizione n° 05 del 29/01/2017 con cui sono state aggiudicati in via definitiva i servizi di ingegneria, di progettazione esecutiva, dello studio di impatto ambientale e dello studio geologico esecutivo, della progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione al RTP Studio Ingeo, per l'importo complessivo pari a € 157.922,67;

VISTE le note prot. n. 006/2019-PB del 09/01/2019 e prot. n. 0008014 del 04/02/2018 con cui il RTP: Cpg. Studio Ingeo ingegneri e geologi associati - mandanti: Cascone Engineering srl - AB2 Engineering progettazione e costruzione srl - Geol. Alessio D'urso, ha trasmesso la proposta del progetto definitivo unitamente al programma delle indagini integrative e misure inclinometriche a supporto del progetto esecutivo dell'intervento di *"Ricostruzione di un tratto di strada della SP 24 Scillato-Caltavuturo (PA) e realizzazione opere di contenimento da prog.va Km 2+800 a Km 5.400 circa, oltre ripresa della sovrastruttura stradale e opere di sistemazione idraulica"*, che presenta il seguente QTE:

Lavori	
lavori a misura	€ 5.050.985,73
oneri sicurezza	€ 149.903,19
	€ 5.200.888,92
Somme a disposizione	
Conferimento a discarica	€ 80.000,00
Rilievi, accertamenti e indagini	€ 202.025,75
Imprevisti 5%	€ 88.568,50
Acquisizione aree	€ 20.000,00
Spese per stipula polizza assicurativa	€ 7.600,00
Autorità di vigilanza	€ 800,00
Oneri Asp	€ 1.000,00
Studio geologico preliminare compreso indagini sismiche integrative oneri e IVA	€ 29.705,65
Spese tecniche per progettazione definitiva ed esecutiva	€ 157.922,67
Spese tecniche per D.LL., sicurezza, contabilità e assistenza ai collaudi	€ 169.175,00
Spese tecniche per incentivi alla prog. preliminare ex art. 92 D.lgs 163/2006	€ 5.721,05
Spese tecniche incentivi ex art. 113 Dlgs 50/2016	€ 105.672,00
Spese per att. tec. amm. connesse alla prog. di supporto al RUP e di verifica del progetto	€ 38.576,46
Spese per commissioni	€ 25.000,00
Spese per pubblicità già liquidate	€ 5.721,05
Spese per pubblicità	€ 20.000,00
Spese per monitoraggi nella fase fra progetto def. e progetto esecutivo	€ 39.756,99
Prove di laboratorio	€ 50.000,00
Contributi previdenziali sulle prestazioni tecniche	€ 13.083,91
Iva sui lavori 22%	€ 1.144.195,56
Iva su spese tecniche e contributi previdenziali	€ 74.839,95
Iva su spese per monitoraggi nella fase fra prog. def. e progetto esecutivo	€ 8.746,54
Iva su spese per accertamenti di laboratorio	€ 11.000,00
	€ 2.299.111,08
sommano	€ 2.299.111,08
	€ 7.500.000,00

VISTO il verbale di verifica e validazione del 01/03/2019 del Responsabile Unico del Procedimento relativo al progetto del programma delle indagini integrative e misure inclinometriche a supporto della progettazione esecutiva dei lavori di *"Ricostruzione di un tratto di strada della SP 24 Scillato-Caltavuturo (PA) e realizzazione opere di contenimento da prog.va Km 2+800 a Km 5.400 circa, oltre ripresa della sovrastruttura stradale e opere di sistemazione idraulica"*, che presenta il seguente quadro economico:

Lavori	
Indagini e monitoraggi	€ 37.204,63
Somme a disposizione	
Spese tecniche compreso oneri previdenziali	€ 2.552,36
iva sui lavori	€ 8.185,02
iva su spese tecniche	€ 561,52
sommano	€ 11.298,90
importo complessivo	€ 11.298,90
	€ 48.503,53

VISTA la determina n. 15 del 04/03/2019 del Responsabile Unico del Procedimento con la quale è stato: 1) approvato in linea tecnica, ai sensi dell'art. 5 comma 3 della L.R. n. 12 del 12 luglio 2011, il progetto delle indagini integrative e misure inclinometriche a supporto del progetto esecutivo dei lavori di *"Ricostruzione di un tratto di strada della SP 24 Scillato-Caltavuturo (PA) e realizzazione opere di*

contenimento da prog.va Km 2+800 a Km 5.400 circa, oltre ripresa della sovrastruttura stradale e opere di sistemazione idraulica", per l'importo complessivo pari a € 48.503,53; 2) rimodulato il QTE per l'importo complessivo di € 7.500.000,00 come sopra riportato; 3) proposto l'affidamento delle indagini integrative e misure inclinometriche, ai sensi dell'art. 31 comma 8 del D.lgs 50/2016 in via diretta al RTP: Cpg. Studio Ingeo ingegneri e geologi associati - mandanti: Cascone Engineering srl - AB2 Engineering progettazione e costruzione srl - Geol. Alessio D'urso.

RITENUTO che occorre procedere all'esecuzione delle indagini integrative e misure inclinometriche al fine di ottenere informazioni fondamentali per la conoscenza del movimento franoso e rendere accettabile i margini di dubbio insiti nelle precedenti valutazioni.

RITENUTO di dover procedere alla rimodulazione del Quadro Tecnico Economico del progetto definitivo, della presa d'atto dell'approvazione e all'affidamento del programma delle indagini e misure inclinometriche a supporto della progettazione esecutiva.

DISPONE

1. Le premesse sono parte integrante della presente disposizione.
2. Di rimodulare il quadro economico del progetto dei lavori di **"Ricostruzione di un tratto di strada della SP 24 Scillato-Caltavuturo (PA) e realizzazione opere di contenimento da prog.va Km 2+800 a Km 5.400 circa, oltre ripresa della sovrastruttura stradale e opere di sistemazione idraulica"**, dell'importo complessivo pari a € 7.500.000,00, secondo il seguente quadro tecnico economico:

Lavori		
lavori a misura		€ 5.050.985,73
oneri sicurezza		€ 149.903,19
		€ 5.200.888,92
Somme a disposizione		
Conferimento a discarica		€ 80.000,00
Rilievi, accertamenti e indagini		€ 202.025,75
Imprevisti 5%		€ 88.568,50
Acquisizione aree		€ 20.000,00
Spese per stipula polizza assicurativa		€ 7.600,00
Autorità di vigilanza		€ 800,00
Oneri Asp		€ 1.000,00
Studio geologico preliminare compreso indagini sismiche integrative oneri e IVA		€ 29.705,65
Spese tecniche per progettazione definitiva ed esecutiva		€ 157.922,67
Spese tecniche per D.LL., sicurezza, contabilità e assistenza ai collaudi		€ 169.175,00
Spese tecniche per incentivi alla prog. preliminare ex art. 92 D.lgs 163/2006		€ 5.721,05
Spese tecniche incentivi ex art. 113 Dlgs 50/2016		€ 105.672,00
Spese per att. tec. amm. connesse alla prog. di supporto al RUP e di verifica del progetto		€ 38.576,46
Spese per commissioni		€ 25.000,00
Spese per pubblicità già liquidate		€ 5.721,05
Spese per pubblicità		€ 20.000,00
Spese per monitoraggi nella fase fra progetto def. e progetto esecutivo		€ 39.756,99
Prove di laboratorio		€ 50.000,00
Contributi previdenziali sulle prestazioni tecniche		€ 13.083,91
Iva sui lavori 22%		€ 1.144.195,56
Iva su spese tecniche e contributi previdenziali		€ 74.839,95
Iva su spese per monitoraggi nella fase fra prog. def. e progetto esecutivo		€ 8.746,54
Iva su spese per accertamenti di laboratorio		€ 11.000,00
	sommano	€ 2.299.111,08
		€ 7.500.000,00

3. di prendere atto dell'approvazione del programma delle indagini integrative e misure inclinometriche a supporto della progettazione esecutiva dei lavori di **"Ricostruzione di un tratto di strada della SP 24 Scillato-Caltavuturo (PA) e realizzazione opere di contenimento da prog.va km 2+800 a km 5.400 circa, oltre ripresa della sovrastruttura stradale e opere di sistemazione idraulica"**, per l'importo complessivo pari a € 48.503,53 come di seguito distribuito:

Lavori		
Ingagini e monitoraggi		€ 37.204,63
Somme a disposizione		
Spese tecniche compreso oneri previdenziali		€ 2.552,36
iva sui lavori		€ 8.185,02
iva su spese tecniche		€ 561,52
	sommano	€ 11.298,90
	importo complessivo	€ 48.503,53

4. Di affidare l'esecuzione delle indagini integrative e misure inclinometriche, ai sensi dell'art. 31 comma 8 del D.lgs 50/2016, in via diretta al RTP: Cpg. Studio Ingeo ingegneri e geologi associati - mandanti: Cascone Engineering srl - AB2 Engineering progettazione e costruzione srl - Geol. Alessio D'Urso.
5. La presente disposizione sarà pubblicata, per gli effetti della L.R. 07/05/2015, n. 9 - Art. 98, comma 6, sul seguente sito internet istituzionale del DRPC:
http://pti.regione.sicilia.it/portal/page/portal/PIR_PORTALE/PIR_LaStrutturaRegionale/PIR_PresidenzaRegionale/PIR_ProtezioneCivile.

Il Dirigente del Servizio S8
(arch. Alberto Vecchio)

Il Dirigente Generale
Capo del Dipartimento
Foti

Firmato digitalmente da
CALOGERO FOTI

Data: 2019.04.30 17:48:06 +02'00'