



COMUNE DI CASTIGNANO

(Provincia di Ascoli Piceno)

COD. 44/012

COPIA DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 17 del Reg. Data 25-02-2020

Oggetto:	LAVORI DI COMPLETAMENTO DEL CONSOLIDAMENTO E SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DELLA RUPE CENTRO STORICO. COD. 11IR053/G1. APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO.
-----------------	---

L'anno duemilaventi, il giorno venticinque del mese di febbraio alle ore 11:00, nella Residenza Municipale in seguito a convocazione, disposta nei modi di legge, si é riunita la Giunta comunale nelle persone dei signori:

POLINI FABIO	SINDACO PRO TEMPORE	P
FIORAVANTI ANDREA	VICE SINDACO	A
CIABATTONI PIERLUIGI	ASSESSORE	P

Assiste in qualità di segretario verbalizzante il segretario DR.STEFANIA SORRENTINO.
Constatato il numero legale degli intervenuti, assume la presidenza il sig. POLINI FABIO nella sua qualità di Sindaco ed invita la Giunta comunale alla discussione dell'oggetto su riferito.

LA GIUNTA COMUNALE

Vista la proposta n.19 del 25/02/2020 del responsabile dell'ufficio tecnico che qui di seguito integralmente si riporta:

PREMESSO CHE con deliberazione di giunta comunale n. 84 del 26/09/2019 avente ad oggetto: "Lavori di completamento del consolidamento e sistemazione idrogeologica della rupe centro storico. Cod. 11IR053/G1. Approvazione progetto esecutivo.", con la quale è stato approvato il progetto esecutivo a firma dell'Ing. Pierluigi Pelliccioni, trasmesso in data 24/09/2019, prot. n. 5580, costituito dai seguenti elaborati:

RELAZIONI

A.1	Relazione Tecnica
A.1.1	Relazione idrologica e idraulica
A.1.2	Relazione sulle strutture e relazione geotecnica
A.1.3	Relazione della gestione delle materie
A.1.4	Relazione sulle interferenze
A.2	Quadro economico
A.3	Cronoprogramma
A.4	Piano di sicurezza e coordinamento
A.5	Documentazione fotografica
B.1	Computo metrico estimativo
B.2	Elenco ed analisi prezzi
B.3	Spese relative al costo del personale
B.4	Capitolato speciale d'appalto
B.5	Schema di contratto
C.1	Calcoli esecutivi strutture – Muro di sostegno in c.a. zona teatro
C.2	Calcoli esecutivi strutture – Muro di sostegno in c.a. zona viadotto
C.3	Calcoli esecutivi strutture – Rafforzamento corticale
C.4	Relazione sui materiali
C.5	Piano di manutenzione
	Relazione geologica redatta dal Geologo Giovanni Mancini di Ascoli Piceno

ELABORATI GRAFICI

Tav. 1.1	Inquadramento territoriale
Tav. 1.2	Planimetria, prospetto, stato attuale
Tav. 1.3	Sezioni, stato attuale
Tav. 2.1	Planimetria, prospetto, stato di progetto
Tav. 2.2	Sezioni, stato di progetto
Tav. 3.1	Particolari esecutivi, via Stringone e via Roma
Tav. 3.2	Particolari esecutivi, via Margherita
Tav. 3.3	Particolari esecutivi, Consolidamento muri zona Municipio e via Schizzarella
Tav. 3.4	Particolari esecutivi, Muro di sostegno in c.a. zona teatro
Tav. 3.5.1	Particolari esecutivi, Muro di sostegno in c.a. zona viadotto

Tav. 3.5.2	Particolari esecutivi, Muro di sostegno in c.a. zona viadotto
Tav. 3.6	Particolari esecutivi, rafforzamento corticale

Ed il seguente quadro economico:

Importo lavori	€ 963.758,75
Oneri per la sicurezza	€ 24.515,72
IMPORTO TOTALE LAVORI	€ 988.274,47
Spese tecniche	€ 103.974,64
Cassa nazionale su spese tecniche (4%)	€ 4.158,99
Spese indagini geologiche	€ 10.000,00
IVA su spese tecniche e geologiche (22%)	€ 23.789,40
IVA sui lavori (22%)	€ 217.420,38
Compenso RUP	€ 7.906,20
Collaudo (Iva e cassa compresa)	€ 5.000,00
Imprevisti	€ 21.628,23
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€ 393.877,83
TOTALE PROGETTO PRIMA FASE	€ 1.382.152,30

CONSIDERATO CHE, a seguito di diversa valutazione tecnica conseguente alla nota acquisita al prot. n. 6509 del 28/10/2019, da parte della Regione Marche P.F. Difesa del suolo e della costa, si è reso necessario integrare e rimodulare il progetto di cui trattasi;

DATO ATTO che il Comune di Castignano, con nota prot. n 6666 del 05/11/2019, ha inviato alla Regione Marche –Servizio tutela, gestione ed assetto del territorio, Ufficio vincolo idrogeologico ed al Ministero per i beni e le attività culturali, Soprintendenza archeologica, belle arti e paesaggio delle Marche, il progetto definitivo/esecutivo per l’acquisizione dei pareri di rispettiva competenza;

VISTO il progetto rimodulato dal tecnico incaricato ing. Pierluigi Pelliccioni, in atti depositato, costituito dai seguenti elaborati:

RELAZIONI

A.1rev01	Relazione Tecnica
A.1.1	Relazione idrologica e idraulica
A.1.2	Relazione sulle strutture e relazione geotecnica
A.1.3	Relazione della gestione delle materie
A.1.4	Relazione sulle interferenze
A.2	Quadro economico
A.3	Cronoprogramma
A.4	Piano di sicurezza e coordinamento
A.5	Documentazione fotografica
B.1rev01	Computo metrico estimativo
B.2	Elenco ed analisi prezzi
B.3	Spese relative al costo del personale
B.4	Capitolato speciale d’appalto
B.5	Schema di contratto

C.1	Calcoli esecutivi strutture – Muro di sostegno in c.a. zona teatro
C.2	Calcoli esecutivi strutture – Muro di sostegno in c.a. zona viadotto
C.3	Calcoli esecutivi strutture – Rafforzamento corticale
C.4	Relazione sui materiali
C.5	Piano di manutenzione
	Relazione geologica redatta dal Geologo Giovanni Mancini di Ascoli Piceno

ELABORATI GRAFICI

Tav. 1.1	Inquadramento territoriale
Tav. 1.2	Planimetria, prospetto, stato attuale
Tav. 1.3	Sezioni, stato attuale
Tav. 2.1	Planimetria, prospetto, stato di progetto
Tav. 2.2	Sezioni, stato di progetto

PARTICOLARI ESECUTIVI

Tav. 3.1	Via Stringone e via Roma
Tav. 3.2	Via Margherita
Tav. 3.3	Consolidamento muri zona Municipio e via Schizzarella
Tav. 3.4	Muro di sostegno in c.a. zona teatro
Tav. 3.5.1	Muro di sostegno in c.a. zona viadotto
Tav. 3.5.2	Muro di sostegno in c.a. zona viadotto
Tav. 3.6	rafforzamento corticale

Ed il seguente quadro economico:

Importo lavori a base d'asta	€ 963.758,75
Di cui incidenza costo mano d'opera	€ 384.465,92
Oneri per la sicurezza	€ 24.515,72
IMPORTO TOTALE LAVORI	€ 988.274,47
Spese tecniche	€ 103.974,64
Cassa nazionale su spese tecniche (4%)	€ 4.158,99
Spese indagini geologiche	€ 10.000,00
IVA su spese tecniche e geologiche (22%)	€ 23.789,40
IVA sui lavori (22%)	€ 217.420,38
Compenso RUP	€ 7.906,20
Collaudo (Iva e cassa compresa)	€ 5.000,00
Imprevisti	€ 19.026,68
Contributo Centrale unica di committenza	€ 2.226,55
Contributo Anac	€ 375,00
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€ 393.877,83
TOTALE PROGETTO PRIMA FASE	€ 1.382.152,30

RITENUTO opportuno procedere all'approvazione del progetto esecutivo relativo al "Completamento del consolidamento e sistemazione idrogeologica della rupe centro storico", redatto dal professionista all'Ing. Pierluigi Pelliccioni;

DATO ATTO CHE:

- Ministero per i beni e le attività culturali, Soprintendenza archeologica, belle arti e paesaggio delle Marche, ha trasmesso autorizzazione del progetto ai sensi degli artt. 21, comma 4, e 22 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii., pervenuta con prot. 1021 del 18/02/2020;
- la Regione Marche, Servizio Tutela Gestione e assetto del territorio, ha trasmesso il decreto del dirigente della P.F. tutela del territorio di Ascoli Piceno n. 373 del 04/12/2019, di rilascio del vincolo idrogeologico, pervenuto con prot. 7558 del 04/12/2019;

EVIDENZIATO CHE per il progetto è stato acquisito il seguente CUP: D83H17000050002;

INDIVIDUATA nella sottoscritta Arch. Martina Butteri, il Responsabile Unico del Procedimento ed il Direttore dell'esecuzione del contratto ex artt. 31 e 111, comma 2, del Codice;

VISTO il D.Lgs 18/08/2000 nr. 267 di approvazione del Testo Unico sugli Enti Locali;

VISTO il D.Lgs 18/04/2016 nr. 50 di approvazione del Testo Unico sui Lavori Pubblici e ss.ii.mm.;

VISTO il vigente Statuto Comunale;

VISTO il Decreto del Sindaco n. 16 del 07/06/2019 di nomina quale Responsabile dell'Area Tecnica;

PROPONE

Per i motivi in premessa esposti e che qui si intendono richiamati e che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto:

DI APPROVARE il progetto esecutivo relativo al "Completamento del consolidamento e sistemazione idrogeologica della rupe centro storico", redatto dal professionista all'Ing. Pierluigi Pelliccioni, costituito dai seguenti elaborati rimodulati:

RELAZIONI

A.1rev01	Relazione Tecnica
A.1.1	Relazione idrologica e idraulica
A.1.2	Relazione sulle strutture e relazione geotecnica
A.1.3	Relazione della gestione delle materie
A.1.4	Relazione sulle interferenze
A.2	Quadro economico
A.3	Cronoprogramma
A.4	Piano di sicurezza e coordinamento
A.5	Documentazione fotografica
B.1rev01	Computo metrico estimativo
B.2	Elenco ed analisi prezzi
B.3	Spese relative al costo del personale
B.4	Capitolato speciale d'appalto
B.5	Schema di contratto
C.1	Calcoli esecutivi strutture – Muro di sostegno in c.a. zona teatro

C.2	Calcoli esecutivi strutture – Muro di sostegno in c.a. zona viadotto
C.3	Calcoli esecutivi strutture – Rafforzamento corticale
C.4	Relazione sui materiali
C.5	Piano di manutenzione
	Relazione geologica redatta dal Geologo Giovanni Mancini di Ascoli Piceno

ELABORATI GRAFICI

Tav. 1.1	Inquadramento territoriale
Tav. 1.2	Planimetria, prospetto, stato attuale
Tav. 1.3	Sezioni, stato attuale
Tav. 2.1	Planimetria, prospetto, stato di progetto
Tav. 2.2	Sezioni, stato di progetto

PARTICOLARI ESECUTIVI

Tav. 3.1	Via Stringone e via Roma
Tav. 3.2	Via Margherita
Tav. 3.3	Consolidamento muri zona Municipio e via Schizzarella
Tav. 3.4	Muro di sostegno in c.a. zona teatro
Tav. 3.5.1	Muro di sostegno in c.a. zona viadotto - pianta prospetto e sezioni
Tav. 3.5.2	Muro di sostegno in c.a. zona viadotto - esecutivi c.a.
Tav. 3.6	Rafforzamento corticale

Ed il seguente quadro economico:

Importo lavori	€ 963.758,75
Di cui incidenza costo mano d'opera	€ 384.465,92
Oneri per la sicurezza	€ 24.515,72
IMPORTO TOTALE LAVORI	€ 988.274,47
Spese tecniche	€ 103.974,64
Cassa nazionale su spese tecniche (4%)	€ 4.158,99
Spese indagini geologiche	€ 10.000,00
IVA su spese tecniche e geologiche (22%)	€ 23.789,40
IVA sui lavori (22%)	€ 217.420,38
Compenso RUP	€ 7.906,20
Collaudo (Iva e cassa compresa)	€ 5.000,00
Imprevisti	€ 19.026,68
Contributo Centrale unica di committenza	€ 2.226,55
Contributo Anac	€ 375,00
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€ 393.877,83
TOTALE PROGETTO PRIMA FASE	€ 1.382.152,30

DI DARE ATTO che la copertura finanziaria di € 1.382.152,30 è garantita dalla contabilità speciale n. 5621 intestata al Commissario straordinario delegato per gli interventi di

mitigazione del rischio idrogeologico;

DI DARE ATTO che il Responsabile del procedimento é l'Arch. Martina Butteri, Responsabile dell'U.T.C.;

DI RICHIEDERE l'immediata esecutività della conseguente deliberazione per procedere con celerità alla prosecuzione dei lavori in oggetto;

La su estesa proposta é conforme a quanto previsto dall'art. 49, comma 1, del D.Lgs. 18.08.2000, n.267 (T.U. delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali).

IL RESPONSABILE DELL'U.T.C.
Arch. Martina Butteri

Ritenuto di approvare e fare propria la surrichiamata proposta in considerazione delle motivazioni espresse;

Visto il parere favorevole espresso ai sensi dell'art. 49, comma 1 del T.U. delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali, D.Lgs. 267/2000, dal responsabile dell'ufficio tecnico urbanistica in ordine alla regolarità tecnica dell'atto in esame;

Visto il parere favorevole espresso ai sensi dell'art. 49, comma 1 del T.U. delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali, D.Lgs. 267/2000, dal responsabile dell'ufficio ragioneria in ordine alla regolarità contabile dell'atto in esame;

Visto il D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267 "Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali";

Visto il vigente statuto;

Ad unanimità dei voti resi nelle forme di legge

DELIBERA

- di approvare e fare propria la proposta del responsabile dell'ufficio tecnico relativa a "LAVORI DI COMPLETAMENTO DEL CONSOLIDAMENTO E SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DELLA RUPE CENTRO STORICO. COD. 11IR053/G1. APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO." che qui si intende integralmente riportata ad ogni effetto di legge;

Per i motivi in premessa esposti e che qui si intendono richiamati e che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto:

DI APPROVARE il progetto esecutivo relativo al "Completamento del consolidamento e sistemazione idrogeologica della rupe centro storico", redatto dal professionista all'Ing. Pierluigi Pelliccioni, costituito dai seguenti elaborati rimodulati:

RELAZIONI

A.1rev01	Relazione Tecnica
----------	-------------------

A.1.1	Relazione idrologica e idraulica
A.1.2	Relazione sulle strutture e relazione geotecnica
A.1.3	Relazione della gestione delle materie
A.1.4	Relazione sulle interferenze
A.2	Quadro economico
A.3	Cronoprogramma
A.4	Piano di sicurezza e coordinamento
A.5	Documentazione fotografica
B.1rev01	Computo metrico estimativo
B.2	Elenco ed analisi prezzi
B.3	Spese relative al costo del personale
B.4	Capitolato speciale d'appalto
B.5	Schema di contratto
C.1	Calcoli esecutivi strutture – Muro di sostegno in c.a. zona teatro
C.2	Calcoli esecutivi strutture – Muro di sostegno in c.a. zona viadotto
C.3	Calcoli esecutivi strutture – Rafforzamento corticale
C.4	Relazione sui materiali
C.5	Piano di manutenzione
	Relazione geologica redatta dal Geologo Giovanni Mancini di Ascoli Piceno

ELABORATI GRAFICI

Tav. 1.1	Inquadramento territoriale
Tav. 1.2	Planimetria, prospetto, stato attuale
Tav. 1.3	Sezioni, stato attuale
Tav. 2.1	Planimetria, prospetto, stato di progetto
Tav. 2.2	Sezioni, stato di progetto

PARTICOLARI ESECUTIVI

Tav. 3.1	Via Stringone e via Roma
Tav. 3.2	Via Margherita
Tav. 3.3	Consolidamento muri zona Municipio e via Schizzarella
Tav. 3.4	Muro di sostegno in c.a. zona teatro
Tav. 3.5.1	Muro di sostegno in c.a. zona viadotto - pianta prospetto e sezioni
Tav. 3.5.2	Muro di sostegno in c.a. zona viadotto - esecutivi c.a.
Tav. 3.6	Rafforzamento corticale

Ed il seguente quadro economico:

Importo lavori	€ 963.758,75
Di cui incidenza costo mano d'opera	€ 384.465,92
Oneri per la sicurezza	€ 24.515,72
IMPORTO TOTALE LAVORI	€ 988.274,47
Spese tecniche	€ 103.974,64

Cassa nazionale su spese tecniche (4%)	€ 4.158,99
Spese indagini geologiche	€ 10.000,00
IVA su spese tecniche e geologiche (22%)	€ 23.789,40
IVA sui lavori (22%)	€ 217.420,38
Compenso RUP	€ 7.906,20
Collaudo (Iva e cassa compresa)	€ 5.000,00
Imprevisti	€ 19.026,68
Contributo Centrale unica di committenza	€ 2.226,55
Contributo Anac	€ 375,00
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€ 393.877,83
TOTALE PROGETTO PRIMA FASE	€ 1.382.152,30

DI DARE ATTO che la copertura finanziaria di € 1.382.152,30 è garantita dalla contabilità speciale n. 5621 intestata al Commissario straordinario delegato per gli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico;

DI DARE ATTO che il Responsabile del procedimento é l'Arch. Martina Butteri, Responsabile dell'U.T.C.;

- di dare mandato al responsabile dell'ufficio proponente quale responsabile del procedimento a norma dell'art. 6 della legge 241/90 e successive modificazioni ed integrazioni, di dare esecuzione al presente atto;

- di comunicare l'assunzione del presente atto, contestualmente all'affissione all'Albo Pretorio, ai Capigruppo consiliari ai sensi dell'art.125, comma 1 del Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali, e, se di competenza, al Prefetto di Ascoli Piceno ai sensi dell'art. 135 comma 2 del T.U. delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali;

- di dichiarare, con successiva e separata votazione unanime, il presente atto immediatamente esecutivo ad ogni effetto di legge ai sensi dell'art.134, comma 4 del T.U. delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali (D.Lgs. 267/2000).

Il presente verbale viene così sottoscritto.

F.to: IL PRESIDENTE POLINI FABIO	F.to: IL SEGRETARIO COMUNALE DR.STEFANIA SORRENTINO
--	---

ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Della sujestesa deliberazione viene iniziata oggi la pubblicazione all'Albo Pretorio on-line sul sito web istituzionale di questo Comune per 15 giorni consecutivi, dal 04-03-2020 al 19-03-20 con numero 358

La stessa viene contestualmente comunicata ai capigruppo consiliari ai sensi dell'art. 125 comma 1 del D. Lgs. n. 267/2000

Li 04-03-2020

IL SEGRETARIO COMUNALE

SORRENTINO

F.to:

DR.STEFANIA

ESECUTIVITA'

- La presente deliberazione in data 04-03-2020 è stata dichiarata immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D. Lgs. n. 267/2000
- La presente deliberazione sarà esecutiva dopo il 10[^] giorno dalla pubblicazione, ai sensi dell'art. 134 comma 3 del D. Lgs. n. 267/2000