



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Ufficio per la Programmazione della Ricostruzione Post Terremoto

Prot. N. 18832 Allegati -
Risposta al foglio N.
del

L'Aquila 16.06.2014
Via Giovanni Falcone, 25
67010 Coppito - L'AQUILA

Dott. Pietro Di Benedetto
Direttore Generale
S E D E

OGGETTO: Piano triennale di prevenzione della corruzione - 2014 - 2016.

In riferimento alla nota Prot. 9222 del 12.03.2014, di pari oggetto, si riportano di seguito i procedimenti amministrativi in corso.

- 1. Lavori di rifacimento della copertura di n. 6 fabbricati siti in loc. Casale calore – Comune dell'Aquila mediante la rimozione delle lastre in cemento amianto e la posa in opera di nuova copertura in lastre di lamiera preverniciata.**

Responsabile del procedimento: Ing. Roberto Angelantoni dell'Ufficio RIPOST.

Fasi del Procedimento:

1. Stipula del contratto con Ditta aggiudicataria avvenuta in data 16/12/2013.
2. Parere ASL acquisito in data 14.01.2014
3. Si stanno effettuando verifiche sui materiali da porre in opera, con l'ausilio dei docenti del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche, per la valutazione di eventuali interferenze degli stessi sulle attività di ricerca in corso.

A seguito dell'esito positivo della verifica dei materiali sarà presentato il progetto al Comune dell'Aquila (SCIA).

I tempi di esecuzione previsti sono di 30 giorni a partire dalla data del verbale di inizio lavori.

- 2. Lavori di ripristino dell'agibilità dai soli danni arrecati dal sisma di aprile 2009 a Palazzo San Sisto. Recesso del contratto di appalto lavori.**

Responsabile del procedimento: Ing. Roberto Angelantoni dell'Ufficio RIPOST.

Fasi del Procedimento:

1. Relazione sul conto finale e certificato di regolare esecuzione in data 25.11.2013
2. Liquidazione delle spettanze alla Ditta esecutrice dei lavori in data 26.11.2013.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Ufficio per la Programmazione della Ricostruzione Post Terremoto

Prot. N..... Allegati
Risposta al foglio N.....
del

L'Aquila
Via Giovanni Falcone, 25
67010 Coppito – L'AQUILA

Si sta procedendo alla verifica della documentazione tecnico-amministrativa relativa alla richiesta di sanatoria delle opere eseguite in difformità alla DIA del 2009.

3. Realizzazione di impianto di climatizzazione e trattamento aria presso lo stabile sede dell'Amministrazione Centrale sito in Via Di Vincenzo a L'Aquila.

Responsabile del procedimento: Arch. Carlo Scarsella dell'Ufficio RIPOST.

Fasi del procedimento

1. Stipula del contratto con la Ditta aggiudicataria dei lavori in data 10.12.2013.
2. Consegna dei lavori avvenuta in data 13.12.2013.
3. N. 2 sospensioni dei lavori, dal 24.12.2013 al 02.01.2014 e dal 14.01.2014 al 14.02.2014.
4. Ultimazione dei lavori avvenuta in data 21.02.2014.
5. Certificato di regolare esecuzione in data 31.03.2014.
6. Liquidazione delle spettanze alla Ditta esecutrice dei lavori in data 14.04.2014.

4. Lavori di straordinaria manutenzione ed adeguamento antincendio edifici "Paride Stefanini" e "Salvatore Tommasi".

Responsabile del procedimento: Ing. Luca Capuano dell'Ufficio RIPOST.

Fasi del procedimento

1. Conferimento dell'incarico professionale per la redazione della relazione geologica geotecnica in data 10.12.2013.
2. Acquisizione della relazione geologica-geotecnica in data 07.02.2014.
3. E' in fase di ultimazione la redazione del progetto strutturale delle scale di emergenza.

5. Interventi di ordinaria e straordinaria manutenzione per la modifica dell'aula magna dell'edificio "Renato Ricamo" già Facoltà di Scienze mm. ff. nn.

Responsabile del procedimento: Arch. Mauro Antonio Scarsella dell'Ufficio RIPOST.

Fasi del procedimento



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Ufficio per la Programmazione della Ricostruzione Post Terremoto

Prot. N..... Allegati

Risposta al foglio N.....

del

L'Aquila

Via Giovanni Falcone, 25

67010 Coppito – L'AQUILA

1. Espletamento gara per affidamento del servizio di progettazione definitiva degli impianti e di coordinamento della sicurezza.
2. Redazione del progetto definitivo dell'architettonico.

Le fasi successive sono le seguenti:

1. Conferimento incarico di progettazione definitiva degli impianti e di coordinamento della sicurezza.
2. Acquisizione progetto definitivo impianti.
3. Acquisizione progetto definitivo architettonico.
4. Approvazione del progetto definitivo completo in C.d.A. e successive determinazioni.

6. Lavori di realizzazione del Laboratorio di Ingegneria Sismica – complesso ex Facoltà di Ingegneria in Monteluco di Roio.

Responsabile del procedimento: Ing. Anna Maria Mucciante dell'Area Edilizia.

Fasi del procedimento

1. Approvazione progetto preliminare adunanza del C.d.A. del 26.03.2014.
2. Presentazione al Settore Pianificazione e Ripianificazione del Comune dell'Aquila del Planivolumetrico di coordinamento del complesso ex Facoltà di Ingegneria in data 07.04.2014.

Le fasi successive sono le seguenti:

1. Redazione progetto definitivo architettonico e strutturale.
2. Affidamento della progettazione definitiva degli impianti a professionisti esterni.
3. Approvazione del progetto definitivo completo in C.d.A. e successive determinazioni.

Il Coordinatore
(Ing. Pierfrancesco Scoccia)