



Disposizione del Direttore Generale

Repertorio n.: 406/2019

Prot. n.: 42406

Oggetto: Incarichi per affidamento indagini geognostiche e per la messa a punto della relazione geologica per l'intervento di adeguamento sismico e efficientamento energetico, con riadattamento interno dell'edificio sede dell'ex dipartimento di Scienze Chimiche

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTA la Convenzione stipulata con la Regione Marche Servizio Tutela, gestione e assetto del territorio - P.F. Bonifiche, fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere e la nostra Università per l'attuazione dell'intervento di adeguamento sismico e efficientamento energetico, con riadattamento interno dell'edificio sede dell'ex dipartimento di Scienze Chimiche;
- VISTO il Cronoprogramma allegato alla citata Convenzione;
- STANTE la necessità di affidare l'incarico per effettuare le indagini geognostiche e per la messa a punto della relazione geologica, indispensabili per rendere esecutiva la progettazione delle opere da realizzare;
- ACCERTATA la disponibilità a svolgere l'incarico per la messa a punto dello lo studio geologicotecnico e sismico sul terreno da parte del Dott. Geol. Massimo Leonelli dello Studio Geologico Associato Geo 2000 di Ascoli Piceno, iscritto all'Ordine dei Geologi delle Marche - Sezione A al n.139, per un importo di € 2.750,00, più IVA e oneri di legge;
- VISTI i preventivi di spesa per le prove sismiche da parte della Ditta Gea snc di Ascoli Piceno e per i sondaggi a carotaggio continuo sul terreno da parte della Ditta Geotecnica lavori s.r.l. di Ponte San Giovanni (PG), rispettivamente, di € 1.200,00 e di € 1.996,00, tutte indispensabili per la messa a punto dello studio di cui al precedente punto;
- TENUTO CONTO che i preventivi di spesa per le prestazioni professionali e per le prove geotecniche e sismiche sul terreno di cui sopra, acquisiti agli atti dell'Area Edilizia Manutenzioni e Sicurezza, sono da intendersi ampiamente congrui in relazione all'importo dei lavori e ai vigenti tariffari;
- CONSIDERATA la assoluta necessità di produrre il progetto esecutivo negli strettissimi termini riportati sul Cronoprogramma allegato alla Convenzione;
- TENUTO CONTO che le spese per l'espletamento di quanto sopra dettagliato, pari a complessivi € 5.946,00, più IVA ed oneri di legge, risultano decisamente inferiori al limite fissato dalla vigente normativa per il ricorso ad una gara di servizi e quindi si può procedere ai sensi delle disposizioni di cui Art. 36 del D.Lgs 18 aprile 2016 n. 50;

Amministrazione www.unicam.it C.F. 81001910439 P.IVA 00291660439 protocollo@pec.unicam.it Area Edilizia Manutenzione e Sicurezza Via del Bastione 6 62032 Camerino (Italy) Tel. +39 0737 402052

e mail: gianluca.marucci@unicam.it



- SENTITO il Responsabile Unico del Procedimento, Ing. Gian Luca Marucci;
- SENTITA la Responsabile dell'Area Pianificazione Finanza e Controllo, Rag. Monica Moroni,
- STANTE l'assoluta urgenza di procedere, per le motivazioni sopra citate,

DISPONE

Art. 1

L'incarico riguardante lo studio geologico-tecnico e sismico di cui in premesse, viene affidato al Dott. Geol. Massimo Leonelli dello Studio Geologico Associato Geo 2000 di Ascoli Piceno iscritto all'Ordine dei Geologi delle Marche – Sezione A al n.139.

Art. 2

La Ditta Gea snc di Ascoli Piceno e la Ditta Geotecnica lavori s.r.l. di Ponte San Giovanni (PG) vengono incaricate di effettuare, rispettivamente, le prove sismiche e di eseguire i sondaggi a carotaggio continuo sul terreno adiacente all'edificio oggetto dell'intervento;

Art. 3

Alla spesa complessiva di € 7.351,22 (IVA e oneri di legge, compresi) per gli incarichi di cui in premesse, verrà fatto fronte con i fondi del Centro di Costo/Progetto "ATE0150 - Ex Dip. Scienze Chimiche - adeguamento sismico ed efficientamento energetico con riadattamento".

Camerino, - 4 LUG. 2019

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Vincenzo Tedesco