



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA CONSERVAZIONE EDILIZIA

DETERMINAZIONE A CONTRARRE

IL DIRIGENTE

- VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, "Codice dei contratti pubblici" ed in particolare l'art. 32 c. 2 in base al quale "*nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a), la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti*" e l'art. 36 c.2 "*le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture ... secondo le seguenti modalità: a) per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro, mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici ...;*
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità in vigore dall'01/01/2017;
- VERIFICATO dal Responsabile Unico del Procedimento che, ai sensi dell'art. 1, comma 150 della Legge di stabilità 2013 (Obbligo di adesione alle convenzioni quadro stipulate da CONSIP da parte delle Università), non esistono Convenzioni CONSIP attive o stipulate dalla centrale di committenza regionale ad oggetto servizi analoghi a quelli in parola;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 1 c. 450 della legge 296/2006 non sussiste l'obbligo per le Università di ricorrere al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per acquisti di importo inferiori a € 5.000,00;
- CONSIDERATO che ricorrono i presupposti per appaltare il servizio dettagliato nella richiesta GPL n° 11111 compilata dal Geom. Massimo Rossi relativo a "Fornitura di recinzioni e di lamiera a protezione di voragine" presso Via De Toni 14; autorizzata dal Dirigente in data 29.01.2019;
- CONSIDERATO che non è possibile definire una tempistica di intervento sulla riparazione della voragine in quanto sono in corso gli accertamenti per determinare quale sia l'ente pubblico preposto a svolgere il ripristino del manto stradale compromesso;
- CONSIDERATA la maggior convenienza economica ad acquistare la fornitura in oggetto rispetto al noleggio della stessa per un intervallo di tempo indefinito;
- CONSIDERATA la determina dirigenziale n. 7355 del 29.10.2018 con cui si chiedeva all'operatore economico M3D Costruzioni Speciali srl la verifica del terreno circostante la voragine in oggetto;
- CONSIDERATO che la ditta M3D Costruzioni Speciali srl per effettuare le indagini richieste aveva posto recinzioni di cantiere e lamiera a copertura degli scavi;
- VISTE le considerazioni di cui sopra viene proposto di affidare la fornitura alla M3D COSTRUZIONI SPECIALI SRL acquistando le recinzioni già installate, soluzione che appare più conveniente rispetto a far smontare l'attuale recinzione e acquistare e farne posizionare una nuova;

- CONSIDERATO che a seguito dell'avvenuta verifica del possesso dei necessari requisiti l'aggiudicazione è divenuta efficace;
- RITENUTO congruo l'importo di € 1.000,00 oltre a IVA al 22% quale compenso per la fornitura richiesta;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 113 del d.lgs. 50/2016 l'incentivo per funzioni tecniche nella misura del 2% trova capienza all'interno della voce di bilancio sotto indicata;

DETERMINA

- 1) di affidare alla ditta M3D COSTRUZIONI SPECIALI SRL la fornitura sopra menzionata;
- 2) di svolgere il ruolo di responsabile unico del procedimento di individuare come direttore dell'esecuzione del contratto il Geom. Massimo Rossi;
- 3) di prevedere una spesa pari a € 1.000,00 oltre a IVA al 22% da imputare alla voce COAN 04.01.02.08.01.03.01 "Manutenzione ordinaria e riparazione di immobili" che contiene adeguata disponibilità di budget;
- 4) di prevedere l'imputazione dell'incentivo per funzioni tecniche del 2% sull'importo posto a base di gara, pari ad € 20,00 alla medesima voce COAN.

F.to digitalmente IL DIRIGENTE
(Ing. Massimo Di Spigno)