



CUP B88G18000080005

CIG: Z2C2337A94

Codice COFOG:09.6

Obiettivo Operativo 2018:N.O.O.

UA.S.001.DUF.AGE.AMS

N. Istruttoria STR AGE2018/00062 del 17/04/2018

Determina di affidamento diretto di servizi e forniture ai sensi dell'art. 36 c.2 lett. a) D. Lgs. 50/2016
IL DIRETTORE DELL'AREA GESTIONE EDILIZIA

- VISTO il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";
- VISTA la Disposizione del Direttore Generale n. 1435 del 28/03/2013 di attribuzione ai Direttori di Area della gestione finanziaria, tecnica ed amministrativa del budget compresa l'adozione formale definitiva di atti che impegnano l'Amministrazione verso l'esterno, mediante autonomi poteri di spesa;
- VISTA la Disposizione del Direttore Generale n. 3696 del 26/07/2016 con la quale è stato approvato il documento di riorganizzazione dell'Amministrazione centrale;
- VISTO il Regolamento dell'attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 274 del 25/05/2009;
- VISTE le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311 del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 65 del 13/01/16;
- VISTO il Dispositivo Direttoriale n. 51 del 10/01/2018 di assegnazione del budget per l'anno in corso;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 474 del 19/12/2017 di approvazione del Bilancio di previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2018;
- VISTO il Decreto Legislativo 50/2016 e ss.mm. e ii., in particolare gli artt. 29, 36 e 95 co. 4;
- VISTE le Linee Guida dell'ANAC:
- n. 4 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- VISTO il D. Lgs. del 9 aprile 2008, n. 81 in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro;
- VISTA la deliberazione dell'ANAC n. 1300 del 20 dicembre 2017, che fissa l'entità della contribuzione per i contratti di lavori pubblici, forniture e servizi;
- VISTO l'art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l'obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;
- VISTO l'art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede l'obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 1.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP SpA, ovvero ad altri mercati elettronici;
- VISTA la richiesta di fornitura/servizio presentata dal Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale da effettuarsi presso RM031 - S. Pietro in Vincoli - Edificio A;
- PRESO ATTO che l'oggetto dell'intervento consiste in: **SERVIZIO DI INSTALLAZIONE DI RETE ANTIPICCIONE PER ALLONTANAMENTO COLOMBI DALLA SCALA ANTINCENDIO A SERVIZIO DELL'EDIFICIO RM031 IN VIA EUDOSSIANA 18 -00184 ROMA.;**
- RITENUTO di dover conferire i seguenti incarichi:
- R.U.P. Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Viscardi Armando
Progettista e Direttore Esecutivo del Contratto: Geom. Marco Bartomioli
- PRESO ATTO che l'Importo preventivato dal R.U.P. (a+b+c) è: **€ 38.443,31**
di cui
a) lavori, servizi o forniture: € 30.261,00
b) oneri della sicurezza: € 741,67
c) manodopera:
d) somme a disposizione di cui
€ 6.820,59
- € 620,05**

TENUTO CONTO che in caso di forniture di importo sotto la soglia comunitaria vi è l'obbligo di ricorrere al Mercato Elettronico della P.A. (Consip) e che le condizioni del presente affidamento sono nel seguito descritte:
Il servizio consisterà nelle seguenti attività:

1. BONIFICA

Raccolta e l'imballaggio del guano in appositi sacchi, che verranno successivamente sigillati, in modo da evitare dispersioni del materiale.

Il materiale raccolto sarà in un secondo momento smaltito rispettando le norme vigenti.

Il guano è una sostanza naturale formata dalla decomposizione di escrementi di vertebrati, che si accumula dove non esiste o è minima la possibilità di dilavamento, per esempio in cavità come sottotetti, gronde, volte, davanzali, cornicioni, ma anche case o ambienti disabitati e non sigillati. Gli escrementi dei piccioni sono nocivi e costituiscono un serio problema igienico-sanitario.

Terminate le azioni di raccolta e smaltimento del guano, sarà effettuato il trattamento di disinfezione con soluzioni di Sali quaternari d'ammonio per eliminare la carica batterica residua

La disinfezione delle superfici a seguito di una colonizzazione di colombi è l'aspetto più difficile in quanto solo pochi principi attivi sono sporicidi, ovvero in grado di distruggere le spore presenti nell'ambiente.

Prodotto da utilizzare: Plurisan P.A. Dimetil Dibenzil Ammonio Cloruro – Reg. Min. San. N. 5226

2. INSTALLAZIONE RETE ANTINTRUSIONE

La rete antintrusione è il sistema di protezione più diffuso e più efficace per la protezione di nicchie, tettoie, cavedi etc. creando una barriera praticamente invisibile con un'ottima resistenza a trazione grazie alla sua particolare conformazione a fili intrecciati.

La rete sarà opportunamente sagomata e posizionata lungo l'area da trattare, dove realizzeremo una sorta di reticolo formato da un insieme di funi, per poi collegare la rete creando una sorta di barriera antintrusione, che non consentirà ai piccioni di entrare e colonizzare l'area oggetto dell'intervento.

La rete sarà fissata mediante un cassetto di acciaio da 2 mm di diametro passante attraverso degli speciali ancoraggi messo in tensione da appositi tenditori in acciaio.

Il fissaggio della rete al telaio costituito dalla fune in acciaio avverrà tramite particolari anelli e relativa anellatrice che garantiranno la massima tenuta nel tempo.

3. POSA IN OPERA DI CANCELLIO E RETE ZINCATA

Fornitura e posa in opera di "cancello" dalle dimensioni mm 1300x3690x350+350 in carpenteria metalli capre zincata e verniciata a spruzzo con mano di fondo e smalto di finitura per esterni colore ral dotato di maniglione antipanico e maniglia di sblocco lato esterno con chiusura a chiave e pompa aerea chiudi porta, cancello formato da intelaiatura fissa struttura portante in tubolari in carpenteria prezincata sezione quadrata mm 80x80x2 e mm 60x60x2 anta mobile con tubolari prezincati a sezione quadrata serie 15Ze15T camera maggiorata da mm 40x40x1,5 con tamponature con rete metallica prezincata a maglia intrecciata mm 30x30filo Ø 3,4, intelaiatura laterale fronte cancello di chiusura tra "cancello e struttura esistente" in angolare mercantile mm 500x3690 e tamponamento in rete metallica prezincata a maglia intrecciata mm 30x30filo Ø 3,4, intelaiature per tamponamento laterale rampa scala dalle dimensioni mm 3650x3000x2700 a pianta triangolare e losanga mm 4000x900 realizzate mediante angolari mercantili mm 30x30x5 e tamponatura con rete metallica prezincata a maglia intrecciata mm 30x30filo Ø 3,4.

La durata stimata del servizio sarà di 10 giorni naturali e consecutivi dal verbale di consegna.

Il lavoro comporterà l'utilizzo di cestello, pertanto per motivi di sicurezza bisognerà inibire durante il lavoro l'accesso alla scala e al cortile interno dove sbarca la scala antincendio.

In considerazione di quanto sopra detto, il lavoro dovrà essere eseguito coordinandosi con il competente Ufficio USPP dell'Ateneo e il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Presumibilmente il lavoro si potrà eseguire nel periodo estivo: dalla seconda metà di luglio sino alla prima metà di settembre, ovvero in concomitanza dell'interruzione dell'attività didattica.

La stima del servizio a base d'asta è di Euro 31'002,67 + 22% IVA, di cui:

- Euro 30'261,00 + IVA per servizi soggetti a ribasso;
- Euro 741,67 + IVA per Costi della Sicurezza non soggetti a ribasso.

Il Progettista: F.to Geom. Marco Bartomioli

Il R.U.P.: Ing. Viscardi Armando

Il Capo Ufficio titolare del budget (in sua assenza il Direttore): F.to Arch. Giuseppe Paganelli

VALUTATE le motivazioni dell'affidamento;

VISTI gli allegati depositati presso l'Area Gestione Edilizia, Ufficio del RUP competente:

Computo metrico estimativo

Planimetria

Rilievo fotografico

cronomogramma

Indagine di mercato effettuata

CONSIDERATO che il criterio di aggiudicazione è quello del minor prezzo;

INDIVIDUATA la Ditta affidataria SOGEA SRL Soggetti non residenti - Società a responsabilità limitata, a seguito di indagine di mercato condotta, nel caso di forniture e servizi disponibili, nell'ambito del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (ME.PA);

VISTO l'Importo preventivato: € 30.261,00

VISTO il ribasso offerto per il tramite di una Trattativa diretta: -16,00%

VISTO il nuovo Quadro Economico:

Importo servizi o forniture al netto del ribasso (a): € 25.419,24

Oneri sicurezza non soggetti a ribasso (b): € 741,67

Manodopera (c):

Somma (a + b + c): € 26.160,91

IVA (d): 22,00% € 5.755,40 € 31.916,31

Totale (a+b+c+d): € 31.916,31

ACCERTATA la copertura contabile per l'importo di € 31.916,31, sul Conto

UA.S.001.DUF.AGE

Esercizio 2018;

(a cura di Arcofig) _____

Roma, lì

Verifica dell'Area Contabilità, Finanza e Controllo di Gestione

VERIFICATI i requisiti di cui all'articolo 80 del D. Lgs. 50/2016 nelle modalità indicate nelle Linee Guida n. 4 dell'ANAC aggiornate con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018;

Verifica dell'Ufficio Amministrativo per l'Edilizia

DISPONE

1. di conferire gli incarichi tecnici di cui in premessa;
2. di affidare alla ditta SOGEA SRL Soggetti non residenti - Società a responsabilità limitata, iscritta sul Mercato Elettronico per la P.A., la fornitura/servizio di cui in premessa e di autorizzare la spesa a valere sui conti di bilancio dell'Area, per un importo complessivo di € 31.916,31;
3. di dare atto, ai fini del D.lgs 33/2013, della legge 190/2012 e dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, che tutte le informazioni relative all'affidamento in oggetto e al presente provvedimento sono pubblicate sul portale di Ateneo nella sezione "Bandi di gara - Amministrazione Trasparente".

Il presente dispositivo diverrà esecutivo a seguito dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria.

Il Direttore dell'Area Gestione Edilizia

(F.to Dr.ssa Luccarini Sabrina)

Data _____

