



CUP
 CIG: Z9B1DD17A1
 Codice COFOG:9.4
 Obiettivo Operativo 2017: 8.2.1

UA.S.001.DUF.AED. MIM

N. Istruttoria STR AGE2017/00074 del 24/02/2017

**Determina di acquisizione di beni, servizi, lavori ai sensi dell'art. 36 c.2 lett. a) D. Lgs. 50/2016 -
 AFFIDAMENTO DIRETTO**

IL DIRETTORE DELL'AREA GESTIONE EDILIZIA

VISTA l'istruttoria di seguito indicata:

VISTO il combinato disposto art. 36, commi 1 e 2 lett. a), e art. 95 del D. Lgs. 50/2016 come modificato dal D. Lgs 56/2017;

VISTE le Linee Guida n. 4 dell'ANAC 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";

PRESO ATTO della richiesta presentata da: AGE

VISTA l'Ubicazione dell'intervento: RM075 - Progetto S. Marco - Ingegneria Aerospaziale - Portineria

PRESO ATTO che l'oggetto dell'intervento consiste in: **Impianti condizionamento sala server presso la scuola di ingegneria aerospaziale in via salaria 851, e presso la Facolta di Ingegneria Informatica di via Ariosto25.**

PRESO ATTO che l'**Importo preventivato (a+b+c) è: € 36.794,87**

di cui

- | | |
|---------------------------------|-------------|
| a) lavori, servizi o forniture: | € 28.973,29 |
| b) oneri della sicurezza: | € 700,00 |
| b1) manodopera: | € 2.491,00 |
| c) somme a disposizione di cui | |

Iva del 22,00% su voce Impianti condizionamento sala server presso la scuola di ingegneria aerospaziale in via salaria 851, e presso la Facolta di Ingegneria Informatica di via Ariosto25.

€ 154,00

Iva del 22,00% su voce Impianti condizionamento sala server presso la scuola di ingegneria aerospaziale in via salaria 851, e presso la Facolta di Ingegneria Informatica di via Ariosto25.

€ 548,02

Incentivo 2% su voce lavori.

€ 593,46

Iva del 22,00%

€ 5.826,10

RITENUTO di dover individuare i seguenti incarichi che si intendono formalmente conferiti col presente provvedimento

R.U.P. :	Ing. Smith Stefano
Progettista:	P.I. Deli Ugo
Coord. Sicur. fase prog.:	
Direttore dei Lavori:	P.I. Deli Ugo
Coord. Sicur. fase esec.:	
Collaboratori:	Trovato Cristina; Deli Ugo

TENUTO CONTO che l'intervento e le condizioni di esecuzione sono nel seguito descritte:

I lavori riguardano l'installazione di nuovi impianti di climatizzazione nelle sale Server presso la scuola di Ingegneria aereospaziale in via Salaria 851, e presso la Facoltà di Ingegneria Informatica di via Ariosto 25 di proprietà dell'Ateneo. L'ammontare riguardante tale attività è pari a € 22.921,31+IVA e trova copertura sul bilancio assegnato all'UMI per l'anno in corso.

Il Progettista: F.to P.I. Deli Ugo

Il Responsabile Unico del Procedimento: F.to Ing. Smith Stefano

Il Capo Ufficio: F.to Ing. Venditti Andrea

acc.budget. provvisorio LAV. _____ Importo IVA compresa €. _____ conto _____

acc.budget provvisorio INC. _____ Importo €. _____ conto _____

Roma, li _____ Area Contabilità, Finanza e Controllo di Gestione _____

VERIFICATA la copertura contabile e tenuto conto delle motivazioni sotto riportate, dispone l'autorizzazione all'affidamento ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016;

Il Direttore dell'Area Gestione Edilizia
(F.to Dr.ssa Luccarini Sabrina)

Data
17/3/2017

Visto Ufficio AMS

Dati di aggiudicazione

VISTO l'oggetto dell'intervento: Impianti condizionamento sala server presso la scuola di ingegneria aerospaziale in via salaria 851, e presso la Facolta di Ingegneria Informatica di via Ariosto25.

INDIVIDUATA la Ditta Aggiudicataria: Gsw Srl Società a responsabilità limitata

VERIFICATA l'avvenuta rotazione dell'impresa nell'elenco degli operatori (a cura di AMS - Evarita D'Archivio)

VISTO l'Importo a base di gara: € 28.973,29

VISTO il ribasso offerto: -25,50%

VISTO il Quadro Economico:

Importo lavori, servizi o forniture al netto del ribasso (a): € 19.729,31

Oneri sicurezza non soggetti a ribasso (b): € 700,00

Manodopera (b1): € 2.491,00

Somma (a + b): € 22.920,31

IVA 22% (c):

22,00% € 5.042,47 € 27.962,78

Totale (a+b+b1+c): € 27.962,78

Incentivazione: *Come da Q.E. iniziale*

N.B. Elenco dei prezzi: Tariffa dei prezzi per opere edili, stradali, impiantistiche e idrauliche Edizione 2012 approvate con Deliberazione della Giunta Regionale del Lazio del 6/8/2012, n.412)

VERIFICATA la copertura contabile:

acc.budget. definitivo LAV. _____ Importo IVA compresa €. _____ conto _____

acc.budget definitivo INC. _____ Importo €. _____ conto _____

Roma, li _____

Verifica dell'Area Contabilità, Finanza e Controllo di Gestione

.....
DISPONE L'AGGIUDICAZIONE

Il Direttore dell'Area Gestione Edilizia
(Dr.ssa Luccarini Sabrina)

AVVISO ESITO DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DIRETTO

1. Amministrazione Aggiudicatrice

Università di Roma Sapienza - P.zza Aldo Moro, 5 - 00185 Roma T (+39) 06 49911 - CF 80209930587 PI 02133771002.

2. Natura, entità e caratteristiche

Impianti condizionamento sala server presso la scuola di ingegneria aerospaziale in viaalaria 851, e presso la Facolta di Ingegneria Informatica di via Ariosto25.
Z9B1DD17A1 -

3. Importo complessivo al netto degli oneri di sicurezza e soggetta al ribasso

€ 19.729,31

4. Modalità di aggiudicazione del servizio:

Procedura di affidamento diretto ex art. 36, comma 2, lettera a) tramite utilizzo dell'Elenco degli operatori economici di Sapienza con il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D. Lgs. 50/2016.

5. Imprese invitate

6. Numero delle offerte ricevute

7. Aggiudicataria

Gsw Srl Società a responsabilità limitata con sede in Cristoforo Colombo 440 - 00145 - Roma (RM)

8. Tempi di esecuzione

27/4/2017-25/5/2017

9. Provvedimento di aggiudicazione

N. Prot. AGE2017/00074 del 24/02/2017

10. Importo di aggiudicazione Importo lavori, servizi o forniture al netto del ribasso (a) € 19.729,31; Oneri sicurezza non soggetti a ribasso (b) € 700,00; IVA (c) € 5.042,47; per un totale complessivo di € 27.962,78

11. Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Smith Stefano

Il Direttore dell'Area Gestione Edilizia
F.to Dr.ssa Luccarini Sabrina