



DETERMINA A CONTRARRE
Dipartimento di Scienze Cardiovascolari Respiratorie Nefrologiche
Anestesiologiche e Geriatriche
Sapienza - Università di Roma

DETERMINA A CONTRARRE
nr. 044/ 2018 MOD 1

OGGETTO: Indizione di procedura di affidamento mediante TRATTATIVA DIRETTA per l'acquisto di Servizi informatici – Sicurezza informatica – Server web per il Dipartimento SCReNAG a seguito della richiesta formulata dal RAD, dott. Tommaso Proganò, e dal Direttore del Dipartimento, Prof. Carlo Gaudio

Per il dettaglio dei servizi si veda l'Appendice 1 alla presente determina

Codice C.I.G.: Z6E22C90F9

Importo: € 15.000,00 OLTRE IVA

IL DIRETTORE / RAD

Premesso che si rende necessario provvedere all'acquisto di **Servizi informatici – Sicurezza informatica – Server web** a seguito della richiesta pervenuta formulata dal RAD, dott. Tommaso Proganò, e dal Direttore del Dipartimento, Prof. Carlo Gaudio in data 15.02.2018

Visto il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in pari data su espressa istanza del RAD

Ravvisata, pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire la fornitura in oggetto;

- **Constatato** che **la fornitura** in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016;
- **Considerato** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione, nell'ambito dei motivi adottati e rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'Ateneo intende soddisfare le seguenti esigenze: attività didattica e di ricerca del Dipartimento SCReNAG;
- **Considerato** che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari a euro 15.000,00 oltre IVA
- **Considerato** che i beni o i servizi di cui trattasi **sono** presenti sul MEPA;
- **Considerato** che il bene/servizio presenta un importo superiore a euro 1.000,00
- **Ritenuto**, pertanto, di procedere mediante indagine di mercato, al fine di ottenere l'offerta migliore e procedere al successivo affidamento nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza oltre che nel rispetto dei principi generali di cui all'art.30 del D. Lgs. 50/2016;
- **Considerata** la verifica su MEPA da cui è scaturita la disponibilità del bene;



- **Considerato** che pur trattandosi di beni standard nelle caratteristiche si è proceduto all'aggiudicazione della fornitura utilizzando quale criterio il prezzo inferiore;
- **Preso atto** che dalla ricerca di mercato sul MEPA è stato dunque scelto il fornitore che presentava l'offerta al minimo prezzo;
- **Considerato** che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale mediante scambio di lettere;
- **Considerato** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento è finanziato e grava sui fondi del Dipartimento SCReNAG.

VISTI

- l'art. 11 del decreto legislativo n. 163/2006 e l'art. 192 del T.U.E.L. n. 267/2000
- Il D. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;
- La Delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016 Linee Guida n. 4, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, 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";
- Il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445; gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- Gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- Il decreto legislativo 18 aprile 2016 nr.50;
- La circolare Sapienza del 12/04/2016 Prot. 0024552 e la successiva circolare Sapienza del 14/06/2016 Prot. 0043457 Modifiche normative in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa, di procedere a trattativa diretta su Mercato Elettronico ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del Dlgs 50/2016 mediante TRATTATIVA DIRETTA per l'acquisto di Servizi informatici – Sicurezza informatica – Server web

Con la ditta **MIABIT S.R.L. – VIA ALBERTO EINSTEIN 13, 00146 ROMA PIVA 11716411001**

Verificati i requisiti art. 80 Dlgs 50/2016 e regolarità del Documento Unico di Regolarità Contributiva (DURC);

1. Di porre quale importo massimo di affidamento la somma di euro 15.000,00 iva esclusa
2. Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale.
3. Di nominare Responsabile del Procedimento Sig. Tommaso Proganò



4. La presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.Lgs. 337/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nel proprio sito web ai fini della generale conoscenza.
5. Ai sensi della L. 241/90, avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso:
 - Giurisdizionale al TAR Lazio, ai sensi del D.lgs 104/2010, entro il termine di 60 giorni dalla data di pubblicazione;
 - Straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni decorsi dal medesimo termine di cui sopra, ex art. 8 D.P.R. n. 1199/71.

Roma 19/03/2018

F.TO il RAD
Dott. Tommaso Proganò



Appendice 1 – Descrizione dettagliata servizi

APPARATI /SERVER

- 1 x Server Dell PowerEdge T330 – 8 CPU logiche, RAM 32 GB, 3x4 TB HDD SATA, PERC H730 RAID Controller 1GB cache, 2 x alimentatore Hot-plug, DVD+/-RW SATA
- 1 x APC Smart-UPS (gruppo di continuità)
- 1 x unità di backup Synology DS216, munito di 2 HDD da 4 TB ciascuno
- 1 x licenza di Iperius Backup

Servizi inclusi:

- 1) diagnosi e risoluzione guasti hardware
- 2) monitoraggio continuo dello stato di salute del server
- 3) monitoraggio del sistema di backup dei dati
- 4) aggiornamenti del sistema operativo del virtualizzatore
- 5) aggiornamenti del sistema operativo del web server dipartimentale

SERVIZIO DI CONFIGURAZIONE INIZIALE APPARATI /SERVER

Sul server verrà installato un software che consente la creazione di più macchine virtuali (VM). Nel caso in oggetto vi è la necessità di creare n. 4 VM:

- VM con Windows 2016 (licenza da acquistare presso Infosapienza) su cui verrà attivato un dominio Active Directory per la gestione degli account utente (autorizzazione per accesso alle risorse di rete), il salvataggio automatico dei dati presenti sui PC, i backup e il coordinamento dell'infrastruttura secondo le policy che verranno definite in modo centralizzato;
- VM con Windows 10 per la gestione del server Kaspersky, che effettua il monitoraggio di sicurezza delle macchine e delle applicazioni (vulnerabilità) tramite una console centralizzata;
- VM con un firewall, per la protezione delle 2 VM di cui sopra;
- VM con Linux, per ospitare il sito web dipartimentale.

Il servizio di configurazione iniziale comprende: l'assemblaggio del server, l'installazione del virtualizzatore, l'installazione delle VM, l'applicazione degli aggiornamenti di sicurezza dei sistemi operativi, l'installazione e configurazione del firewall per la protezione dei dati e la configurazione iniziale dell'ambiente di dominio.

SERVIZIO DI CONFIGURAZIONE INIZIALE DEI CLIENT



Riconfigurazione, aggiornamento e collegamento al server di dominio. Installazione del client Kaspersky Security Center, fornito da Sapienza, per il monitoraggio della sicurezza dei PC.

Azioni da attivare su ogni PC e per ogni utente :

- aggiornare il sistema operativo e le applicazioni;
- collegare il PC al server di dominio Windows 2016;
- creare gli account utente con privilegi limitati (non administrator) e migrazione dei dati dagli account precedenti verso quelli di dominio;
- disattivare gli account administrator locali e verifica funzionamento dei programmi;
- applicare le policy che consentono il salvataggio automatico dei dati dell'utente sul server;
- installare antivirus Kaspersky;
- verificare il corretto backup dei dati.

SERVIZI AGGIUNTIVI

1. Dimensionamento del server per la gestione di un numero di PC scalabile fino a diverse centinaia con un minimo di 200, fermo restando la disponibilità di spazio sui dischi (attualmente previsto in 8 TB), ampliabile previa aggiunta dei dischi necessari.
2. In presenza di adeguamenti futuri delle normative, al fine di implementare le nuove policy che ne garantiscano il rispetto l'azienda si impegna a fornire oltre al servizio di installazione iniziale e ai servizi indicati nella scheda prodotto, quanto necessario al fine di assicurare le misure minime di sicurezza.