



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

SIAF
SISTEMA INFORMATICO
DELL'ATENEO FIORENTINO

AREA
**PER L'INNOVAZIONE E
GESTIONE DEI SISTEMI
INFORMATIVI ED INFORMATICI**

Il Dirigente

OGGETTO: Determina di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 con l'utilizzo del mercato elettronico (OdA) per l'acquisizione del servizio di manutenzione triennale per il firewall di Datacenter Cisco Fire Power 2130, (Codice su Mepa: MM-MAN -2FPR2130-3Y) per euro 6.120,00 oltre IVA - CIG Z9832FD657

IL DIRIGENTE

Considerata	la necessità di attivare un servizio di manutenzione per il firewall di Datacenter Cisco Fire Power 2130 con lo sla 8x5xNBD;
Tenuto conto	che il predetto servizio si configura essenziale per le esigenze di Ateneo, data la criticità assunta dal sistema quale firewall del Data Center dell'Università di Firenze;
Ritenuto	di avvalersi di una procedura sottosoglia per l'affidamento della fornitura in oggetto, in quanto in quanto maggiormente rispondente alla tipologia di approvvigionamento da espletare, in considerazione dell'esiguo valore economico dell'appalto;
Constatato	che non sono disponibili convenzioni Consip raffrontabili con quanto è oggetto di acquisto tramite la presente procedura;
Dato atto	che l'art. 36, comma 2, lett. a) del D.lgs. n. 50/2016 dispone che per appalti di cui all'art. 36, comma 2, lett. a) del Codice si possa procedere mediante affidamento diretto;
Considerato	che con nota prot. 230297 del 09/09/2021 il dott. Dibilio Eugenio è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento (RUP);
Considerato	che il RUP ha provveduto ad acquisire il codice CIG Z9832FD657;
Tenuto conto	di quanto contenuto nella relazione del RUP prot. 240571 del 20/09/2021;
Rilevato	che la piattaforma del Mercato elettronico della pubblica amministrazione consente di effettuare direttamente, mediante gli applicativi ivi presenti, una comparazione dei prezzi tra gli operatori economici abilitati al Mercato medesimo;
Dato atto	che è stata svolta una indagine sulla piattaforma del Mercato elettronico, volta ad individuare il minor prezzo per il servizio di manutenzione triennale per il firewall di Datacenter Cisco Fire Power 2130 con lo sla 8x5xNBD e che è stata visualizzata l'offerta a catalogo del seguente operatore economico: Maticmind SpA (Codice Fiscale/Partita IVA: 05032840968 - Sede Legale: Via Benedetto Croce, 1 – cap. 20055 Vimodrone MI);
Constatato	che, sono in corso gli accertamenti riguardo al possesso dei requisiti



	<p>di carattere generale prescritti dall'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 posti a carico di questa Stazione Appaltante;</p>
Tenuto conto	<p>che dal DURC Prot. n. INPS_ 26520556 con scadenza al 9 ottobre 2021 emerge la regolarità contributiva della predetta Società;</p>
Tenuto conto	<p>che dal certificato rilasciato dalle Camere di Commercio Italiane n. 450314162, estratto in data 23/09/2021, risulta l'assenza a carico del fornitore Maticmind SpA di dichiarazione di fallimento, liquidazione amministrativa coatta, ammissione in concordato o amministrazione controllata negli ultimi cinque anni e che la stessa non si trova attualmente in stato di fallimento, concordato preventivo o di amministrazione controllata;</p>
Ritenuto	<p>di affidare l'appalto mediante ODA del Mercato elettronico al citato operatore poiché il prezzo proposto è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità della prestazione, come risulta dalla documentazione versata in atti. Inoltre, il bene proposto risulta rispondente alle esigenze dell'amministrazione;</p>
Constatato Dato atto	<p>che il prezzo praticato è di 6.120,00 euro, più IVA; che l'art. 32, comma 2 del D.Lgs. 50/2016 ha stabilito che per gli appalti di cui all'art. 36, comma 2, lett. a) del Codice, la stazione appaltante abbia la facoltà di procedere all'affidamento dell'appalto adottando un unico provvedimento;</p>
Appurato	<p>che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto, non si appalesa esistente la citata categoria di rischio e conseguentemente, a norma dell'art. 26, comma 3 del D.Lgs. n. 81/2008, non si rende necessaria la redazione del DUVRI. In conseguenza di quanto esposto risulta superflua la quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale, da corrispondere all'operatore economico;</p>
Dato atto	<p>che, in conformità a quanto disposto dall'art. 192 del D.Lgs. 267/2000:</p> <ul style="list-style-type: none">• l'esecuzione del contratto ha l'obiettivo di fronteggiare situazioni di malfunzionamento e si configura essenziale, data la criticità assunta dal sistema quale firewall del Data Center di Ateneo;• l'oggetto del contratto riguarda l'acquisizione del servizio di manutenzione triennale per il firewall di Datacenter Cisco Fire Power 2130 con lo sla 8x5xNBD;• la forma contrattuale si identifica con l'invio dell'ODA del Mercato elettronico;• le clausole negoziali essenziali sono contenute nel catalogo del Mercato elettronico e più precisamente nel catalogo MePa;



Verificata

- il contraente viene selezionato, mediante criterio del minor prezzo di cui all'art. 95 del D.Lgs. n. 50/2016;

la copertura finanziaria a valere sul bilancio unico di Ateneo, esercizio 2021, budget AREA, bene/servizio "Manutenzione hardware e software e attrezzature informatiche ICT" - Conto: CO.04.01.02.01.08.18.03 descrizione: "Manutenzione hardware e software e attrezzature informatiche ICT" - dimensione analitica: Costi e Ricavi generali di funzionamento;

Visti:

- il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";
- Legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;
- il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 recante "Nuovo codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e ss.mm.ii.;
- l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006 che ha fissato il vincolo all'utilizzo del Mercato elettronico;
- il Regolamento dell'attività contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze;
- le Linee guida dell'ANAC;
- il Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 recante "Codice dell'amministrazione digitale" in particolare capo II e capo III, in materia di documenti informatici sia per quanto concerne la firma elettronica sia per le modalità di formazione, gestione e conservazione dei documenti stessi;
- il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- la Legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità";
- l'art. 3 della Legge 13 agosto 2010, n. 136 in materia di Tracciabilità dei flussi finanziari;
- la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 recante "Linee guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'articolo 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136";
- l'art. 26, comma 6 del d.lgs. n. 81/2008 e la determinazione ANAC n. 3/2008 riguardanti la disciplina del DUVRI e della materia concernente il rischio da interferenza nell'esecuzione degli appalti;

DETERMINA

1. di affidare il servizio di manutenzione triennale per il firewall di Datacenter Cisco Fire



- Power 2130, per l'importo di euro 6.120,00 (oltre IVA) a favore della società Maticmind SpA (Codice Fiscale/Partita IVA: 05032840968 - Sede Legale: Via Benedetto Croce, 1 – cap. 20055 Vimodrone MI), tramite l'invio dell'ODA sul Mercato elettronico – (Codice prodotto su Mepa: MM-MAN -2FPR2130-3Y) – CIG Z9832FD657;
2. di sottoporre il presente affidamento alla condizione risolutiva dell'esito positivo dei controlli posti a carico della Stazione Appaltante in merito al possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del Codice dei Contratti Pubblici del D.lgs 50/2016, derivandone per l'effetto, in caso di esito negativo l'inefficacia del contratto medesimo;
 3. che la spesa complessiva, pari a euro 6.120,00 oltre IVA, graverà sul bilancio unico di Ateneo, budget Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi ed Informatici, esercizio 2021, conto CO.04.01.02.01.08.18.03 descrizione: "Manutenzione hardware e software e attrezzature informatiche ICT"; bene/servizio "Manutenzione hardware e software e attrezzature informatiche ICT"; dimensione analitica: Costi e Ricavi generali di funzionamento - **COAN 78045**
 4. di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;
 5. che il pagamento verrà effettuato entro 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura elettronica previa verifica positiva da parte del RUP e previa verifica della regolarità e rispondenza formale e fiscale della predetta ditta;
 6. di procedere alla pubblicazione della presente Determina: all'Albo Ufficiale di Ateneo (<https://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>); sul profilo web della Stazione Appaltante, sezione "Amministrazione trasparente"; sulla Piattaforma SITAT SA REGIONE TOSCANA ai sensi art. 29 d.lgs. n. 50/2016;
 7. di dare atto con la sottoscrizione della presente determina, ai sensi dell'art. 1, co. 41, della L. 6 novembre 2012, n. 190, che rispetto all'impresa affidataria del contratto in oggetto non sussistono a proprio carico conflitti di interesse o cause di incompatibilità.

#mn_jb#

VISTO:

Il Responsabile Unità di Processo
Servizi Ragioneria e Contabilità
(Dott. Francesco Oriolo)

Il Dirigente
Area per l'Innovazione e Gestione
dei Sistemi Informativi ed Informatici
(Ing. Marius B. Spinu)