



## PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

Numero: <b>2019/DD/05973</b> Del: <b>14/08/2019</b> Esecutivo da: <b>14/08/2019</b> Proponente: <b>Direzione Sistemi Informativi, Servizio Gestione Infrastrutture Tecnologiche</b>
--

### OGGETTO:

VIRTUAL LOGIC Srl - Acquisto tramite MEPA di n°4 processori INTEL X5460, CIG: ZC7296D67F

## IL DIRIGENTE

### Premesso che:

- in data 21.12.2018 è stata approvata la Deliberazione del Consiglio Comunale n. 72/2018 avente per oggetto "Documenti di programmazione 2019-2021: approvazione note di aggiornamento al Dup - bilancio finanziario- nota integrativa e piano triennale investimenti
- con D.G.C. 259 del 20.05.2019 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione 2019/2021;
- con decreto del Sindaco n. 2017/DEC/00057 del 26/09/2017 è stato attribuito al sottoscritto l'incarico di Dirigente del Servizio gestione infrastrutture tecnologiche;
- con Deliberazione della Giunta Comunale n. 25 del 31/01/2019 è stato approvato il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e per la Trasparenza;

**Vista** la determinazione dirigenziale n. 4644/2019 con la quale è stato approvato il Piano Acquisti di cui al codice opera 170011 per il *Potenziamento infrastrutture tecnologiche e postazioni di lavoro (hardware)* per un importo di € 188.591,71;

**Dato atto che** il Comune di Firenze, tramite la struttura tecnica e il personale sistemistico della Direzione Sistemi Informativi (DSI), ha in esercizio un'infrastruttura informatica centralizzata di elaborazione dati digitali, costituita da un'architettura altamente integrata di apparati in ambito *Information & Communication Technology* (ICT)

**Rilevato** che nel corso degli anni, causa la realizzazione e messa in produzione di nuovi applicativi e progetti, l'aggiornamento dei software esistenti e le sempre maggiori richieste provenienti dai servizi on-line (*front e back-office*), si sta evidenziando una costante crescita nella richiesta di risorse e di prestazioni per

poter ospitare, gestire ed erogare adeguatamente tali servizi digitali e che è dunque necessario intervenire per adeguare le componenti fisiche su cui alcuni sistemi si basano per l'elaborazione;

**Considerato** che con un investimento veramente contenuto è possibile potenziare alcuni host di tale infrastruttura per migliorare le performance dei software applicativi della Centrale Operativa della Polizia Municipale e Protezione Civile

**Visto** l'articolo 1 comma 512 ss. della legge 28 dicembre 2015, n. 208 che obbliga il ricorso agli strumenti di acquisto e di negoziazione disponibili su Consip e soggetti aggregatori per procedere all'acquisizione dei servizi informatici;

**Verificato** che attualmente non è in essere nessuna convenzione Consip per la tipologia degli apparati necessari;

**Valutato** che il manuale tecnico riporta la compatibilità dell'infrastruttura in esame con processori Intel E54xx o X54xx

**Dato atto** che è stata effettuata una indagine di mercato in MePA e sono risultati compatibili i seguenti apparati:

- Processore modello X5460, marca INTEL, codice MEPA 457879-001, offerti dalla Società **VIRTUAL LOGIC Srl** di Verona (P.IVA 03878640238) al prezzo di € 210,00 oltre IVA 22% ;

**Visto** il parere del Responsabile P.O. Data center, sistemi e cloud del 2/8/2019 – prot. 260765, allegato al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale, nel quale si esprime la necessità di provvedere all'affidamento della fornitura in oggetto da eseguirsi per n. 4 processori, e si attesta la congruità delle offerte presenti in M.E.P.A.;

**Ritenuto** pertanto, ai sensi dell'art 36, comma 2 lett. a) D.Lgs 50/2016, di ricorrere all'affidamento diretto, utilizzando lo strumento telematico MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) ed affidando alla Società VIRTUAL LOGIC Srl di Verona (P.IVA 03878640238) – la fornitura di 4 processori marca INTEL, modello X5460, per una spesa complessiva di € 840,00 oltre IVA 22% pari ad € 1.024,80;

#### **Dato atto che**

- la spesa suddetta graverà su fondi di bilancio straordinario cod. opera 170011 – Capitolo 51102 – esercizio corrente

- gli allegati, parte integrante/generici al presente provvedimento, sono conformi agli originali depositati presso questa Direzione;

- che il CIG del presente affidamento è ZC7296D67F;

- che l'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016 prevede la nomina del responsabile unico del procedimento anche per gli appalti relativi a forniture e servizi, e che, pertanto, si ritiene opportuno nominare quale Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Luca Bertelli – Responsabile della P.O. Data center, sistemi e cloud del Servizio Gestione Infrastrutture Tecnologiche, e preso atto della comunicazione del 05/08/2019 prot 262158, conservata agli atti, con la quale lo stesso per l'affidamento in oggetto dichiara:

1. Che non sussistono conflitti di interesse che riguardano il RUP in relazione all'oggetto dell'affidamento;
2. Non sussistono conflitti di interesse che riguardano il RUP nei confronti dell'affidatario;

- dell'avvenuta verifica della regolarità contributiva ed assicurativa ai sensi della normativa vigente in materia di DURC – Documento Unico di Regolarità Contributiva; per gli ulteriori requisiti verrà acquisita apposita dichiarazione sostitutiva ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000 ss.mm. e si procederà ai successivi controlli;

- della regolarità tecnica del presente provvedimento e della congruità della spesa;

**Visto** l'art. 29 del D.lgs. 50/2016 che prevede l'obbligo di pubblicazione e aggiornamento di tutti gli atti relativi alle procedure di affidamento di appalti pubblici di servizi, forniture, lavori e opere sul profilo del committente e nella sezione "Amministrazione trasparente", con l'applicazione delle disposizioni di cui al decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

**Visto**

- l'art. 36 del D.Lgs. 50/2016;
- gli artt. 107 – 183 e 192 del D.Lgs. 267/2000
- il vigente Regolamento per l'attività contrattuale;
- l'art. 81 comma 3 dello Statuto del Comune di Firenze

**Ravvisata** la propria competenza ai sensi dell'art. 58 dello Statuto del Comune di Firenze, nonché l'art. 23 del Regolamento sull'Ordinamento dei Servizi e degli Uffici;

**DETERMINA**

per le motivazioni espresse in parte narrativa, che integralmente si richiamano:

- 1) di affidare alla Società **VIRTUAL LOGIC Srl** di Verona - P.IVA 03878640238 - codice beneficiario **48545** – la fornitura dei processori (4 unità) marca INTEL, mod. X5460, cod. MEPA 457879-001 , per una spesa complessiva di € 840,00 oltre IVA 22% pari ad € 1.024,80 – CIG ZC7296D67F;
  - 2) di impegnare la somma di € **1.024,80** IVA inclusa a favore di VIRTUAL LOGIC Srl. (c.b. 48545), per l'affidamento di cui al precedente punto 1), sul Capitolo 51102 – impegno 19/6408 – cod. opera 170011 – CUP H16G18000070004, come da DD 4644/2019 di approvazione del relativo piano acquisti;
  - 3) di dare atto che il RUP è l'Ing. Luca Bertelli – Responsabile della P.O. Data center, sistemi e cloud del Servizio Gestione Infrastrutture Tecnologiche;
- di pubblicare la presente Determinazione Dirigenziale nella sezione Amministrazione Trasparente e nel Profilo del Committente del sito web Comune di Firenze.

**ALLEGATI INTEGRANTI**

**- PARERE DEL RUP**

Firenze, li 14/08/2019

**Sottoscritta digitalmente da**  
Il Responsabile  
Benedetto Femia

<b>N°</b>	<b>Capitolo</b>	<b>Articolo</b>	<b>Impegno/Accertamento</b>	<b>SubImpegno/Sub Accertamento</b>	<b>Importo</b>
1)	51102	0	19/006408	05	1024,8

Visto di regolarità contabile

Firenze, li 14/08/2019

**Sottoscritta digitalmente da**  
Responsabile Ragioneria  
Michele Bazzani

Le firme, in formato digitale, sono state apposte sull'originale del presente atto ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 7/3/2005, n. 82 e s.m.i. (CAD). La presente determinazione è conservata in originale negli archivi informatici del Comune di Firenze, ai sensi dell'art.22 del D.Lgs. 82/2005.