

A.T.E.R. DELLA PROVINCIA DI TREVISO

Via G. D'Annunzio, 6 - Treviso

DECRETO

N. 18 Data: 12 GEN 2021 Presso Sede Aziendale

Oggetto: determina a contrarre ai sensi del D.Lgs. n.76/2020 e smi per affidamento diretto del servizio di supporto con assistenza sistemistica e manutenzione sul sistema virtualizzato VMware, sugli apparati Firewall per la sicurezza perimetrale, sul sistema antispam di gestione della posta e sul sistema per la gestione dello smart working, oltre che del supporto sistemistico per il server Lotus Domino vers. 9.

IL DIRETTORE

VISTI:

- la L.R. n.39 del 03/11/2017 e smi;
- la Delibera del Consiglio di Amministrazione n.1 in data 02/10/2018 di presa d'atto della costituzione del nuovo Consiglio di Amministrazione;
- la Delibera del Consiglio di Amministrazione n.14 in data 23/10/2018, con la quale è stata identificata la figura del Direttore, nella persona della Dott.ssa Laura Foscolo;
- l'art.36 del D.Lgs. n.50/2016 e smi;
- l'art.1, comma 2, lett. a) del D.L. n.76/2020 convertito nella Legge n.120/2020 per servizi e forniture;
- il Regolamento Aziendale per l'affidamento di beni, servizi e lavori approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n.146 del 29/11/2019;

RICHIAMATA:

- la Delibera del Consiglio di Amministrazione n.121 del 22/10/2020 con la quale è stato approvato il bilancio di previsione per l'anno 2021;

CONSIDERATO:

- che il 19 aprile 2016 è entrato in vigore il D.Lgs. n.50 del 18 aprile 2016 e che il Consiglio dell'ANAC con delibera n.1097 del 26/10/2016 ha approvato la linea guida n.4 recante "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";
- che l'art.1, comma 2, lett. a) e comma 3 del D.Lgs. n.76/2020 convertito nella Legge n.120/2020, per servizi e forniture ha ampliato a € 75.000 la soglia relativa all'affidamento diretto;
- che RUP per la fornitura oggetto del presente Decreto, nominato con Delibera n.123 del 22/10/2020 per affidamenti attinenti al Settore Servizi Informatici - Qualità - Trasparenza, è Gianluca Viola;
- che si rende necessario supportare il Responsabile del Settore Servizi Informatici attivando il supporto tecnico specialistico per il sistema virtuale VMware, per la parte di sicurezza perimetrale sugli apparati Firewall, sul sistema antispam di gestione della posta e sul sistema per la gestione dello smart working, oltre che il supporto sistemistico per la gestione di Lotus Domino Server vers. 9 e per l'assistenza per attività di help desk telefonico, assistenza in collegamento remoto con software dedicato, assistenza on-site mediante tecnico presso la sede aziendale, assistenza per problemi bloccanti, con prestazioni svolte da personale specializzato e certificato;
- che si rende necessario procedere con un nuovo affidamento;
- che il servizio di assistenza che si intende affidare è di importo inferiore ad a € 40.000,00 e che pertanto ricorre la previsione dell'art.1, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n.76/2020, convertito nella Legge n.120/2020, per cui è possibile procedere mediante affidamento diretto, nei termini e con le modalità definite nel Regolamento Aziendale approvato con delibera del CdA n.146 del 29/11/2019 compatibili con il citato D.L. n.76/2020 per l'affidamento di beni, servizi e lavori e nel rispetto dei

principi enunciati dall'art.30, comma 1, D.Lgs. n.50/2016 e in particolare nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, pubblicità, nonché del principio di rotazione;

- che il valore complessivo stimato del suddetto affidamento, la cui durata è stata fissata in 36 mesi, ha importo a base di affidamento pari ad €. 19.000,00 + I.V.A., compresi gli oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, a partire dalla data di affidamento del servizio;
- che si rende necessario procedere all'individuazione della Ditta a cui affidare l'intero servizio sopraindicato, le cui caratteristiche sono tutte esplicitate nel "Capitolato prestazionale" allegato, che individua in dettaglio le tipologie di attività quali assistenza per attività di help desk telefonico, assistenza in collegamento remoto con software dedicato, assistenza on-site mediante tecnico presso la sede aziendale, assistenza per problemi bloccanti, con prestazioni svolte da personale specializzato e certificato;

DECRETA

- di autorizzare il ricorso alla procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art.1 comma 2, lett. a) e comma 3 del D.Lgs. n.76/2020 convertito nella Legge n.120/2020, ai fini dell'individuazione della ditta a cui affidare il servizio di supporto con assistenza sistemistica e manutenzione sul sistema virtualizzato VMware, sugli apparati Firewall per la sicurezza perimetrale, sul sistema antispam di gestione della posta e sul sistema per la gestione dello smart working, dando mandato al RUP di dar corso alle relative procedure mediante la pubblicazione sul sito internet Aziendale dell'allegato "AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO TELEMATICA FINALIZZATA ALL'AFFIDAMENTO DIRETTO DEL SERVIZIO DI SUPPORTO HELP DESK CON ASSISTENZA SISTEMISTICA E MANUTENZIONE SUL SISTEMA VIRTUALIZZATO VMWARE, SUGLI APPARATI FIREWALL PER LA SICUREZZA PERIMETRALE, SUL SISTEMA ANTISPAM DI GESTIONE DELLA POSTA E SUL SISTEMA PER LA GESTIONE DELLO SMART WORKING CON ASSISTENZA PER PROBLEMI BLOCCANTI, CON PRESTAZIONI SVOLTE DA PERSONALE SPECIALIZZATO E CERTIFICATO" ai sensi dell'art.1, comma 2, lett. a) e comma 3 del D.Lgs. n.76/2020 convertito nella Legge n.120/2020, e del Regolamento per affidamento di beni, servizi e lavori approvato con Delibera del CdA n.146 del 29/11/2019;
- di approvare l'allegato avviso per l'acquisizione delle manifestazioni di interesse, che forma parte integrante del presente Decreto, unitamente al facsimile di manifestazione di interesse e contestuale formulazione di preventivo;
- di procedere all'approvazione dell'allegato "Capitolato prestazionale".

Il Direttore

Dott.ssa Laura Foscolo

FIRMATO IN FORMA DIGITALE AI SENSI DI LEGGE