

Decretazione n. 2023.0000462 autorizzata il 08 settembre 2023

Oggetto: Aggiornamento del servizio di manutenzione del software PRTG, dedicato al monitoraggio della rete dati per finalità di gestione, supervisione e manutenzione ordinaria dell'infrastruttura tecnologica dedicata ai sistemi di controllo accessi e di videosorveglianza dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale. CIG Z943C51EF4

Il responsabile unico del procedimento

Gianandrea Todesco

Aggiornamento del servizio di manutenzione del software PRTG, dedicato al monitoraggio della rete dati per finalità di gestione, supervisione e manutenzione ordinaria dell'infrastruttura tecnologica dedicata ai sistemi di controllo accessi e di videosorveglianza dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale - CIG [...]

Nel Porto di Venezia è operativo un sistema di controllo accessi e di videosorveglianza, di competenza dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale (di seguito: AdSPMAS), dedicato al monitoraggio e al controllo delle aree di S. Andrea, S. Marta, S. Basilio e della via d'acqua costituita dal Canale della Giudecca e dal Bacino di S. Marco (dall'area della Marittima fino all'Isola di S. Giorgio) a Venezia, della cosiddetta "Area comune" e di un tratto di Via dell'Azoto al Porto Commerciale di Marghera, nonché al monitoraggio, al controllo e alla gestione di alcuni varchi veicolari e pedonali situati presso le suddette aree, di cui i principali sono il varco di S. Andrea a Venezia e i varchi di Via del Commercio e di Via dell'Azoto a Marghera.

Allo scopo di fornire un supporto alle attività di gestione e supervisione dei suddetti sistemi e, in particolare, di ottimizzare i tempi e le modalità di intervento nell'ambito delle attività di manutenzione ordinaria, preventiva e correttiva, delle relative componenti tecnologiche, nel 2020 è stato acquistato un software di monitoraggio della rete dati (Network Monitor), attraverso il quale ottenere un riscontro in tempo reale dello stato di funzionamento delle varie componenti del sistema connesse in rete e, nel contempo, ricevere, mediante adeguate notifiche, una pronta segnalazione delle eventuali anomalie, in modo tale da minimizzare i tempi di presa in carico e risoluzione dei disservizi, garantendo di conseguenza il mantenimento dei necessari livelli operativi e prestazionali richiesti per il sistema. Il software in questione, a suo tempo selezionato sulla base di un'opportuna analisi di mercato, nonché di valutazioni e verifiche tecniche e funzionali su alcuni applicativi potenzialmente idonei a soddisfare le esigenze di cui sopra, è "PRTG Network Monitor" (<https://www.it.paessler.com/prtg>), in particolare nella sua versione PRTG XL1/Unlimited (licenza perpetua, sensori illimitati, n. 1 installazione server), comprensiva di 36 mesi di manutenzione software. Il piano di manutenzione, attivo per il periodo 10 settembre 2020 - 11 settembre 2023, permette di ricevere gli aggiornamenti di sicurezza, le funzioni più recenti, i miglioramenti e le correzioni dei bug di PRTG.

Tutto quanto premesso, si ritiene opportuno rinnovare il servizio di manutenzione per un ulteriore anno, a partire dalla data di scadenza del servizio di manutenzione vigente.

A tale scopo è stato richiesto un preventivo alla società HENKO S.r.l. (<https://www.henko.it>), C.F. e P.IVA 04531800276, abilitata al Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (di seguito: MePA), Bando "Servizi", Categoria "Licenze software", che ha risposto con la proposta del 01 giugno 2023, protocollata agli atti con Prot. n. 11274 del 08 giugno 2023, per un importo relativo al rinnovo del servizio di manutenzione per un anno pari a € 3.445,00 (euro tremila quattrocento quarantacinque/00), che si ritiene congruo.

Tutto quanto premesso, l'AdSPMAS intende procedere, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.L. 31 marzo 2023, n. 36, all'affidamento diretto del servizio in oggetto, mediante una procedura di negoziazione tramite "Trattativa Diretta" da espletarsi nel MePA con la società HENKO S.r.l..

Dato atto che il servizio in oggetto riveste interesse per l'Amministrazione e che la struttura competente ha svolto regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla conformità rispetto alla vigente normativa ed al rispetto delle norme del Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'APV giugno 2007 e s.m.i., si dispone di autorizzare l'avvio di una procedura di negoziazione in MePA tramite "Trattativa Diretta", finalizzata all'affidamento diretto del servizio di cui sopra, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.L. 31 marzo 2023, n. 36, per



un importo complessivo a base d'asta pari a € 3.445,00 (non imponibile IVA ai sensi dell'art. 9, primo comma, n. 6, del DPR n. 633/72).

La spesa massima di € 3.445,00 viene impegnata al capitolo 121.20, in base agli stanziamenti assegnati con il Bilancio di Previsione per l'esercizio finanziario 2023.

**Il direttore della Direzione
Coordinamento Operativo
Portuale**

Gianandrea Todesco



VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA

La spesa complessiva di € 3.445,00 è stata posta a carico del/i seguente/i capitolo/i dove trova copertura nelle somme stanziare:

Anno	Capitolo	Impegno	CIG	CUP	Importo in €	Descrizione	Nota impegno
2023	U12120	2023.00006608	Z943C51E F4		3445.00	Prestazioni di terzi per manutenzioni, riparazioni, pulizia e vigilanza delle parti comuni in ambito portuale	Impegno generale 6608/2023

Direttore Programmazione e Finanza

Venezia, il 08 settembre 2023

Dott. Gianandrea Todesco

Documento informatico sottoscritto ai sensi dell'art.21 D.Lgs. 82/2005