

## PROVVEDIMENTO DI INDIZIONE

### AFFIDAMENTO DIRETTO PER UPGRADE DELLA LICENZA SOFTWARE PER L'UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA "NETWITNESS PLATFORM LOG & PACKET"

(DC23\_088\_MEPA)

#### PREMESSE

Viste le motivazioni di cui all'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento" del 12 ottobre 2023, ai sensi della normativa vigente in materia di appalti pubblici, si rende necessario procedere all'acquisizione dell'"Upgrade della licenza software per l'utilizzo della piattaforma *Netwitness platform log & packet*" dalla società Sferanet S.r.l., nei termini di seguito specificati.

#### PROSPETTO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL'APPALTO

Il prospetto economico complessivo degli oneri necessari per l'acquisizione della fornitura in oggetto individua le seguenti voci:

##### A) Importo fornitura oggetto d'appalto

A1	Importo a base d'asta	Euro 39.000,00
	<b>Totale A</b>	<b>Euro 39.000,00</b>

##### B) Importo per oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso

B1	Oneri per la sicurezza da interferenza	Euro 0,00
	<b>Totale B</b>	<b>Euro 0,00</b>

	<b>Totale A + B</b>	<b>Euro 39.000,00</b>
--	---------------------	-----------------------

##### C) Somme a disposizione dell'Amministrazione

C1	Spese per contributo ANAC ( <i>Autorità Nazionale Anticorruzione Vigilanza Contratti Pubblici</i> )	n.a.
	IVA ed eventuali altre imposte:	
C2	IVA ( <i>al 22%</i> ) di A)	Euro 8.580,00
C3	IVA ( <i>al 22%</i> ) di B)	Euro 0,00
	<b>Totale C</b>	<b>Euro 8.580,00</b>

	<b>Totale A + B + C</b>	<b>Euro 47.580,00</b>
--	-------------------------	-----------------------

Il valore dell'appalto, ai sensi dell'art. 14 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., comprensivo degli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso, è pari a Euro 39.000,00 (oltre oneri di legge), salva un'eventuale diversa determinazione degli oneri derivanti da rischi di interferenza, come definiti per mezzo di apposito DUVRI<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Documento Unico di Valutazione dei Rischi (art. 26, c. 3 del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.)

## **CONSEGNA**

La licenza software per l'utilizzo della piattaforma "Netwitness platform log & packet" oggetto del presente affidamento dovrà essere resa disponibile entro 20 (venti) giorni dalla data di stipula del Contratto d'appalto.

## **TIPOLOGIA DI PROCEDURA E CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE**

Visti il "Regolamento in materia di approvvigionamenti" del CSI Piemonte e la normativa vigente in materia di appalti pubblici e, in particolare, l'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., si procede mediante affidamento diretto alla società Sferanet S.r.l. in quanto attuale fornitore del servizio di manutenzione della piattaforma e in grado di garantire l'upgrade oggetto del presente appalto secondo le esigenze del CSI Piemonte.

Si applica il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ai sensi dell'art. 108, comma 3, del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i.

L'acquisizione sarà gestita tramite il canale del Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA) (Rif. "Procedura di acquisto tramite Trattativa diretta").

## **RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**

Visti i poteri delegati dal Consiglio di Amministrazione al Direttore Generale, il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la presente procedura, nominato dal Direttore Generale con Provvedimento del 24 febbraio 2022 come aggiornato con Provvedimento del 19 luglio 2022, è Stefano Lista, in qualità di Responsabile della Funzione Organizzativa "Infrastrutture" del Consorzio.

Considerato quanto sopra descritto, il Responsabile della Funzione Organizzativa "Acquisti e Servizi aziendali":

- autorizza, ai sensi della normativa vigente in materia, la procedura di affidamento diretto per "Upgrade della licenza software per l'utilizzo della piattaforma *Netwitness platform log & packet*", entro 20 giorni dalla data di stipula del Contratto d'appalto, a favore della società Sferanet S.r.l., per un importo a base d'asta pari a Euro 39.000,00 (trentanovemila/00) (oltre oneri di legge), da esperirsi tramite il canale del Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA) (Rif. "Procedura di acquisto tramite Trattativa diretta").

Gli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso sono pari a Euro zero (oltre oneri di legge), salva un'eventuale diversa determinazione degli stessi come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto;

- approva il prospetto economico complessivo degli oneri necessari per l'appalto in oggetto;
- approva la documentazione della procedura: Capitolato Speciale d'Appalto – Requisiti Tecnici, Condizioni Particolari di Contratto.

Si allega:

- Motivazioni dell'Approvvigionamento della Funzione Organizzativa "Infrastrutture" (Allegato 1)
- Capitolato Speciale d'Appalto – Requisiti Tecnici, Condizioni Particolari di Contratto (Allegato 2)

OMISSIS

Funzione Organizzativa  
"Acquisti e Servizi aziendali"  
(Antonello Ghisaura)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 20 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

<b>RdA</b>	<b>WBS</b>	<b>Codice Materiale CSI</b>	<b>CUI</b>	<b>Approvvigionamento continuativo</b>
2023000498	G21-0243-0002	48517000-5-000	n.a.	NO

**MOTIVAZIONI DELL'APPROVVIGIONAMENTO**

**AFFIDAMENTO DIRETTO**

**UPGRADE DELLA LICENZA SOFTWARE PER UTILIZZO DELLA  
PIATTAFORMA "NETWITNESS PLATFORM LOG & PACKET"**

**Premessa**

Il presente documento costituisce parte integrante e sostanziale del "progetto", di cui all'art. 41, comma 12, del D.Lgs. 36/2023 e sm.i., unitamente alla documentazione complessiva della procedura di approvvigionamento.

**1. Oggetto**

Oggetto dell'approvvigionamento è l'upgrade della licenza per l'utilizzo della piattaforma "*Netwitness platform log & packet*", attualmente prodotta dalla società RSA Security LLC.

Si riporta nel seguito il codice della licenza richiesta:

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità</b>
SA-SIEM-P-T1	NW T1, 50-250GB/day SIEM Per50GBPerLic	1

La licenza software dovrà essere resa disponibile entro 20 giorni dalla data di stipula del contratto d'appalto.

**2. Motivazione della richiesta e contesto in cui si inserisce l'approvvigionamento**

La Funzione Organizzativa "Infrastrutture", nell'ambito delle attività di prevenzione e gestione degli eventi e degli incidenti di cybersecurity, utilizza la piattaforma *Security Incident and Event Management (SIEM)* denominata "*RSA netwitness platform log & packet*" ora del produttore RSA Security LLC: tale piattaforma permette di correlare i dati ricavati dai log prodotti dagli strumenti di sicurezza e i dati prodotti dal traffico delle reti ritenute critiche, per poter individuare attività anomale e allertare gli analisti del DSOC ("Distributed Security Operations Center"). La piattaforma è utilizzata al fine di consentire la valutazione delle categorie di minacce e di stabilire, per ciascuna tipologia di evento, le opportune soglie di allarme dandone evidenza mediante la creazione di report e di dashboard personalizzate.

## Allegato 1

La piattaforma, composta da componenti hardware e software, ha permesso di raggiungere nel tempo un adeguato livello di sicurezza nel monitoraggio degli eventi.

In particolare, la scelta della tecnologia RSA garantisce il mantenimento dei livelli di performance raggiunti dalla cybersecurity grazie alle configurazioni ed automazioni implementate sui controlli di sicurezza e consente di capitalizzare i costi relativi alla formazione ed acquisizione di competenze.

Posto che la piattaforma *Security Incident and Event Management* (SIEM) rappresenta lo strumento più importante per le attività effettuate dagli analisti del gruppo aziendale DSOC (“Distributed Security Operations Center”), per l’individuazione e la gestione degli incidenti di cybersecurity, a seguito delle analisi di mercato effettuate nel corso del 2022 il mantenimento della medesima soluzione risulta essere la scelta strategica ottimale.

In particolare, l’analisi ha portato alle seguenti conclusioni:

- le principali piattaforme di mercato concorrenti non offrono soluzioni equivalenti in quanto la soluzione attuale “*RSA netwitness platform log & packet*” rimane **l’unica** che implementa l’analisi di log e network in un’unica soluzione;
- le soluzioni *open source* soddisfano le funzionalità di gestione e analisi dei log, ma **non si integrano** nativamente con le sorgenti dei log stessi e non ci sono soluzioni che permettano l’analisi del traffico di rete attraverso metadati.

Ad oggi il servizio di manutenzione hardware e software delle componenti della piattaforma “*Netwitness platform log & packet*” è garantito dalla società Sferanet S.r.l.<sup>1</sup> ed in scadenza al 30/06/2024.

L’attuale metrica di licenza offerta dal produttore è legata alla quantità di log raccolti dalla piattaforma giornalmente (misurata in GB/day): l’aumento dei servizi erogati e degli eventi malevoli registrati dagli strumenti di sicurezza e la crescita del traffico raccolto sui nostri sistemi ha reso insufficiente l’attuale dimensionamento della piattaforma RSA.

In considerazione dell’esigenza sopra descritta, vista la necessità di un upgrade della licenza per l’utilizzo della piattaforma “*Netwitness platform log & packet*”, si ritiene ~~opportuno~~ necessario procedere mediante affidamento diretto alla Società Sferanet S.r.l., attuale Fornitore del servizio di manutenzione hardware e software della suddetta piattaforma.

### 3. Spesa prevista

L’importo complessivo a base d’asta previsto per il servizio oggetto dell’affidamento è pari a Euro **39.000,00** (oltre oneri di legge e inclusi oneri per la sicurezza derivanti da interferenza non soggetti a ribasso pari a Euro zero).

L’importo è stato determinato sulla base di indicazioni informali da parte del produttore RSA Security LLC.

---

<sup>1</sup> Rif. ES23\_028\_MEPA – Provvedimento del 26/05/2023

#### **4. Fonti di finanziamento e Pianificazione aziendale**

L'approvvigionamento in oggetto trova copertura economica per l'importo di Euro 39.000,00 negli stanziamenti - a valere nell'esercizio 2022 - finalizzati all'adeguamento ai requisiti richiesti da ACN.

#### **5. Istruttoria ex Legge 208/2015 e s.m.i.**

La Legge 208/2015 del 28 dicembre 2015 e s.m.i. (nota anche come "Legge di Stabilità 2016"), in particolare all'art. 1, commi 512-516, pone in capo alle Pubbliche Amministrazioni ed alle società inserite nel conto economico consolidato della PA (c.d. "elenco ISTAT") l'obbligo di provvedere ai propri approvvigionamenti di beni e servizi informatici e di connettività esclusivamente tramite gli strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip S.p.A. o dei "Soggetti Aggregatori", ivi comprese le Centrali di Committenza regionali, per i beni e servizi disponibili presso gli stessi soggetti.

Il CSI-Piemonte, pur non rientrando, alla lettera, nelle categorie sopra citate, ha comunque conformato - in via prudenziale - il proprio iter autorizzativo per gli "acquisti IT" a quanto disposto dalla normativa sopra richiamata.

Poiché l'appalto in questione si configura come "acquisto IT", si è proceduto alla verifica della sussistenza di Convenzioni attive, Accordi Quadro e/o strumenti analoghi nei cataloghi di Consip S.p.A., della Centrale di Committenza Regionale (SCR-Piemonte S.p.A.) e del soggetto aggregatore Città Metropolitana di Torino, che potessero soddisfare le esigenze cui l'appalto intende rispondere.

Il riscontro, alla data odierna, è il seguente:

- sui cataloghi di Consip S.p.A., SCR-Piemonte S.p.A. e della Città Metropolitana di Torino non è presente alcuna Convenzione o Accordo Quadro e/o strumenti analoghi;
- per quanto concerne il canale Consip del "Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)", dalla consultazione del bando "Beni-Bando del Mercato Elettronico della P.A. per la fornitura di diverse tipologie di Prodotti" nell'ambito della categoria "Licenze Software" è risultato presente il prodotto "Pacchetti software IT".

Configurandosi il presente affidamento come riconducibile al prodotto sopra citato, risulta possibile la gestione dell'affidamento tramite MEPA (rif. "Richiesta di Acquisto tramite Trattativa Diretta") e, pertanto, l'approvvigionamento in oggetto rientra nella fattispecie di cui all'art. 1, comma 512, della Legge 208/2015 e s.m.i.

#### **5. Conformità alle disposizioni ISO 27001:2013**

Il presente approvvigionamento rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni ISO 27001:2013.

#### **6. Conformità alla norma UNI CEI EN ISO 50001: 2018**

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni UNI CEI EN ISO 50001:2018.

**7. Conformità alle disposizioni ISO 45001:2018**

Il presente approvvigionamento risulta conforme alle disposizioni ISO 45001:2018 e non richiede verifica preventiva di conformità.

**8. Conformità alle disposizioni ISO 14001:2015**

Il presente approvvigionamento risulta conforme alle disposizioni ISO 14001:2015 e non richiede verifica preventiva di conformità.

**9. Conformità alle disposizioni ISO 22301:2019**

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni ISO 22301:2019.

**10. Conformità alle disposizioni ISO 20000-1:2018**

Il presente approvvigionamento non rientra nel perimetro di applicazione delle disposizioni ISO 20000-1:2018.

**11. Conformità alle disposizioni in materia di protezione dei dati personali**

Il presente approvvigionamento rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni in materia di protezione dei dati personali.

Si precisa:

- ambito di riferimento: Infrastruttura - Cybersecurity
- titolare del trattamento: il CSI Piemonte e gli Enti
- tipo di dati personali: IP di navigazione, Username, Matricola
- categorie di interessati: dipendenti Enti e utenti finali

**6. Modalità di approvvigionamento**

Alla luce di quanto sopra esposto, visti il “Regolamento in materia di approvvigionamenti” del CSI-Piemonte e la normativa in materia di appalti pubblici, e in particolare l'art. 50, comma 1, lett. b), del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., si richiede di procedere nei confronti della società Sferanet S.r.l. in quanto attuale fornitore del servizio di manutenzione della piattaforma e in grado di garantire l'upgrade oggetto del presente appalto secondo le esigenze del CSI Piemonte.

Il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) – ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, nonché delle conseguenze di cui all'art. 75, comma 1, del medesimo D.P.R., sotto la propria personale responsabilità ai fini di quanto previsto dall'art. 16 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. e dall'art. 4.7 del Codice Etico del CSI-Piemonte – dichiara:

- di osservare il “Sistema integrato 231 – Anticorruzione e Trasparenza” del CSI-Piemonte, tra cui il Modello di Gestione, Organizzazione e Controllo ex D. Lgs.

## Allegato 1

231/01, il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza e il Codice Etico;

- che l'incarico ricevuto non coinvolge alcun proprio personale interesse, anche potenziale, ovvero di parenti, o affini entro il secondo grado, o del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali ha rapporti di frequentazione abituale;
- di non avere comunque nessuna situazione di conflitto di interessi di cui all'art. 4.7 del Codice Etico;
- di segnalare, con le modalità previste dal Codice Etico, qualunque circostanza, anche sopravvenuta, che possa determinare l'insorgenza di un potenziale conflitto, in qualsiasi fase del procedimento, per tutta la durata dell'incarico.

Il presente documento viene sottoscritto dal Responsabile della Funzione Organizzativa "Acquisti" per gli aspetti e per la correttezza dei passaggi endoprocedimentali di propria competenza.

Il RUP

Funzione Organizzativa "Infrastrutture"

(Stefano Lista)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 20 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Funzione Organizzativa "Acquisti"

(Barbara Gallizia)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 20 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Publicato il 31 ottobre 2023