

**CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE
SEDUTA DEL 23 LUGLIO 2021**

**PROVVEDIMENTO DI INDIZIONE DELL'APPALTO SPECIFICO A LOTTI PER
L'APPROVVIGONAMENTO DI SERVIZI DI MANUTENZIONE HARDWARE E
SOFTWARE MEDIANTE IL SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE DELLA P.A.
(ICT-SDAPA)**

II PRESIDENTE

conformemente a quanto previsto dall'art. 12.4 del *Regolamento di funzionamento del Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte*¹, **DÀ ATTO** che nella seduta odierna,

RICHIAMATI:

- le note '**Motivazioni e Modalità dell'Approvvigionamento**' predisposte dalle competenti Funzioni Organizzative del CSI-Piemonte (e relativi allegati) - che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento (Allegati A1, A2 e A3) - relative ciascuna a peculiari e distinti approvvigionamenti come di seguito precisato e gli elementi di dettaglio ivi riportati, riguardanti nello specifico:
 - i fabbisogni espressi dalla Funzione Organizzativa "Infrastrutture", relativi all'**acquisizione di servizi di**:
 1. Manutenzione Hardware e Software per sistemi Storage e Data Domain Dell-EMC (Lotto 1);
 2. Manutenzione Hardware on site delle postazioni di lavoro e dei dispositivi da erogarsi presso il CSI-Piemonte e gli enti consorziati (Lotto 2);
 3. Manutenzione Software delle licenze "Veeam Availability Suite Enterprise Plus" (Lotto 3);
 - il **contesto di riferimento** in cui si inseriscono gli approvvigionamenti e le **motivazioni** alla base degli stessi, dai quali si rinvia come gli approvvigionamenti di cui trattasi risultino tutti e tre finalizzati alla manutenzione degli apparati infrastrutturali in gestione al Consorzio pur presentando, ciascuno di essi, oggetto e caratteristiche specifiche;
 - la **modalità di approvvigionamento** che prevede, per tutte le sopraelencate acquisizioni, il ricorso al Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni ("ICT-SDAPA"), da espletarsi pertanto – per efficienza ed

¹ Art. 12.4 del [Regolamento](#): "Al fine di una pronta disponibilità di un documento che attesti l'atto assunto dal CdA, nelle more della formalizzazione del verbale della seduta, è inoltre facoltà dei 'Direttori responsabili' richiedere a Presidente e Segretario di sottoscrivere un apposito Provvedimento, nel quale sono riportati sinteticamente i contenuti dell'argomento esaminato e la relativa deliberazione del CdA".

economicità di procedimento – in un'unica procedura a Lotti su tale sistema, facendo riferimento alle specifiche categorie del Bando per ciascun Lotto;

- **il criterio di aggiudicazione;**
- le valutazioni alla base della **determinazione dei prezzi e i prospetti economici complessivi**, da cui si evince che il valore dell'appalto ex art. 35 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., riferito ai tre Lotti complessivamente considerati, è pari ad Euro 1.956.550,00 (oltre oneri di legge e spese per contributo A.N.AC.) oltre oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza non soggetti a ribasso - pari a Euro 16.450,00 (oltre oneri di legge) - salvo eventuali maggiori oneri come definiti preliminarmente alla stipula del contratto per mezzo di apposito DUVRI²;
- **le condizioni di fornitura e le durate contrattuali;**
- gli esiti dell'istruttoria ex Legge 208/2015 e s.m.i. svolta dai competenti uffici del CSI-Piemonte, da cui si evince che **per l'approvvigionamento in oggetto ricorrono le condizioni per l'acquisto mediante il Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni ("ICT-SDAPA")**;
- l'acquisizione in oggetto **rientra pertanto nella fattispecie di cui all'art. 1, c. 512 della Legge 208/2015 e s.m.i.**

CONSIDERATO, inoltre, che:

- la spesa prevista per l'approvvigionamento in oggetto risulta parzialmente **coerente con la programmazione economico-finanziaria** del Consorzio;
- vi è quindi la necessità di **modificare il "Programma Biennale degli acquisti di beni e servizi 2021-2022"**³ del CSI-Piemonte per le motivazioni e con le specifiche riportate nel documento "Motivazioni e Modalità dell'Approvvigionamento" Lotto 2.

VISTO infine che:

- per l'approvvigionamento in oggetto, il **Responsabile Unico del Procedimento (RUP)** individuato nel "Programma Biennale degli acquisti di beni e servizi 2021-2022" è **Stefano Lista**, in qualità di Responsabile della Funzione Organizzativa "Infrastrutture" del Consorzio.

il CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE:

- HA APPROVATO la modifica al "Programma Biennale degli acquisti di beni e servizi 2021-2022" del CSI-Piemonte nei termini proposti;

² Documento Unico di Valutazione dei Rischi (art. 26, c. 3 del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.).

³ Approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 18 dicembre 2020 e aggiornato con deliberazione del 27 maggio 2021.

- HA APPROVATO l'indizione dell'appalto specifico a Lotti da esperirsi attraverso il Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni ("ICT-SDAPA") così articolato:
 - Lotto 1: servizi di manutenzione Hardware e Software per sistemi Storage e Data Domain Dell-Emc - il cui contratto avrà decorrenza dalla data di stipula - o in caso di motivata urgenza, dall'eventuale esecuzione anticipata dello stesso e, terminerà il 31/12/2023 - per un importo complessivo a base di gara pari ad Euro 286.000,00 (oltre oneri di legge e spese per contributo A.N.AC.) oltre oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza non soggetti a ribasso - pari a Euro 2.000,00, salvo eventuali maggiori oneri come definiti preliminarmente alla stipula del contratto per mezzo di apposito DUVRI;
 - Lotto 2: servizi di manutenzione Hardware On Site delle postazioni di lavoro e dei dispositivi da erogarsi presso il CSI-Piemonte e gli Enti consorziati – il cui contratto avrà decorrenza dalla data di stipula o, in caso di motivata urgenza, dall'eventuale esecuzione anticipata dello stesso e terminerà il 31/12/2024 (fatto salvo il preventivo esaurimento dell'importo massimo stimato) - per un importo massimo stimato di spesa pari ad Euro 950.400,00 (oltre oneri di legge e spese per contributo A.N.AC.) oltre oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza non soggetti a ribasso - pari a Euro 9.600,00, salvo eventuali maggiori oneri come definiti preliminarmente alla stipula del contratto per mezzo di apposito DUVRI;
 - Lotto 3: servizi di manutenzione Software delle licenze "Veeam Availability Suite Enterprise Plus" - il cui contratto avrà validità dalla data di stipula o, in caso di motivata urgenza, dall'eventuale esecuzione anticipata del contratto stesso e durata del relativo servizio dal 1/01/2022 fino al 31/12/2024 - per un importo complessivo a base di gara pari ad Euro 230.000,00 (oltre oneri di legge e spese per contributo A.N.AC.), oltre oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza non soggetti a ribasso pari a Euro zero, salvo eventuali maggiori oneri come definiti preliminarmente alla stipula del contratto per mezzo di apposito DUVRI;
- HA AUTORIZZATO, con riferimento al solo Lotto 2, la previsione, nel Contratto derivante dalla procedura in oggetto, di un'opzione di rinnovo - con facoltà, per il CSI stesso, di rinegoziare, in senso migliorativo per quest'ultimo, patti e condizioni, anche economiche – per un periodo di ulteriori 12 mesi, per un importo massimo stimato di spesa di Euro 326.750,00 (oltre oneri di legge e oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza pari a Euro 3.250,00 oltre oneri di legge);
- HA AUTORIZZATO, con riferimento al solo Lotto 2, la previsione, nel Contratto derivante dalla procedura in oggetto, della proroga tecnica per un periodo massimo di 6 mesi, ai sensi dell'art.106 c.11, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., per un importo massimo stimato di spesa di Euro 163.400,00 (oltre oneri di legge e oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza pari a Euro 1.600,00 oltre oneri di legge);
- HA APPROVATO il prospetto economico complessivo di ciascun Lotto dell'appalto, contenuto nel rispettivo documento 'Motivazioni e Modalità dell'Approvvigionamento';
- HA DELEGATO al Direttore Generale, ai sensi dell'art. 16, comma 1, lett. p) dello Statuto del CSI-Piemonte, la definizione dei documenti di gara, tramite l'emanazione di apposito atto di approvazione degli stessi da effettuarsi non oltre 15 giorni dalla data dell'odierna seduta, esplicitando e definendo – entro i limiti approvati dal Consiglio stesso con la

presente deliberazione – tutti gli specifici elementi atti a precisare nel dettaglio e completare la suddetta documentazione di gara;

- HA DELEGATO il Direttore Generale, ai sensi dell'art. 16, c. 1, lett. p) dello Statuto del CSI-Piemonte, a procedere con l'aggiudicazione della presente procedura nell'eventualità in cui la calendarizzazione delle sedute del CdA non consenta il rispetto dei termini fissati per la conclusione dei procedimenti di cui al D.L. n. 76/2020, convertito in legge, con modificazioni, con Legge n. 120/2020.

Si allegano:

- “Motivazioni e Modalità dell’Approvvigionamento” - Lotto 1 (Allegato A1)
- “Motivazioni e Modalità dell’Approvvigionamento” - Lotto 2 (Allegato A2)
- “Motivazioni e Modalità dell’Approvvigionamento” - Lotto 3 (Allegato A3)

Il Segretario del
Consiglio di Amministrazione
(Pietro Pacini)

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

Il Presidente del
Consiglio di Amministrazione
(Letizia Maria Ferraris)

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

RdA	WBS	Codice Materiale CSI	CUI	Approvvigionamento continuativo
2021000290	G18-1101-STGC	50312610-4-004	S0199512001920210 0072	SI

**CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE
SEDUTA DEL 23 LUGLIO 2021**

MOTIVAZIONI E MODALITA' DELL'APPROVVIGIONAMENTO

**INDIZIONE DELL'APPALTO SPECIFICO A LOTTI PER
L'APPROVVIGONAMENTO DI SERVIZI DI MANUTENZIONE HARDWARE E
SOFTWARE MEDIANTE IL SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE DELLA
P.A. (ICT-SDAPA)**

**MANUTENZIONE HARDWARE E SOFTWARE PER SISTEMI STORAGE E
DATA DOMAIN DELL-EMC**

(LOTTO 1)

1. Oggetto

Oggetto del presente approvvigionamento è l'acquisizione dei servizi di manutenzione hardware e software per gli apparati *storage* "midrange" - il cui principale utilizzo è di tipo capacitivo - e per il sistema di backup Data Domain 6800, situati presso i CED del Consorzio di Torino e di Vercelli.

Nello specifico, la composizione dell'architettura storage oggetto dei servizi è descritta nella successiva tabella, ove, per ciascun sistema, è riportata l'attuale collocazione e la tipologia del servizio di manutenzione richiesto.

Più precisamente, i servizi di manutenzione hardware e software oggetto dell'approvvigionamento sono di due tipologie e variano a seconda dei sistemi, in funzione dei differenti livelli di servizio richiesti.

Apparati storage	Sito	Anno di acquisizione	Serial Number	Tipologia di manutenzione
DELL EMC Unity 600	Torino	2017	CKM00173702639	PROSUPPORT 4HR/MC
DELL EMC VNX 5800	Torino	2015	CKM00153801461	PROSUPPORT NBD
DELL EMC Unity 600	Vercelli	2018	CKM00184400687	PROSUPPORT 4HR/MC
DELL EMC DataDomain 6800	Torino	2019	CKM00184901412 CKM00184902982	PROSUPPORT 4HR/MC

Si precisa che per i sistemi *Storage e Data Domain* le funzionalità software sono realizzate dai sistemi operativi codificati a livello *firmware* e costituiscono parte integrante dell'apparato. Non si tratta quindi di *software* che possa essere installato su altri tipi di apparati né questi possono ospitare altre logiche di controllo e gestione delle funzionalità.

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

Nel corso dell'anno 2020 si è dato seguito ad un progetto di *refresh* tecnologico avviato nel 2019, finalizzato ad evolvere e rinnovare l'architettura storage del CSI-Piemonte in continuità tecnologica; tale operazione ha visto la sostituzione di alcuni apparati Storage e di Backup in dotazione al Consorzio (la cui manutenzione avrebbe richiesto un notevole impiego di risorse economiche) con un sistema Storage e di Backup di ultima generazione.

L'operazione complessiva¹, denominata "*tech refresh storage*" prevedeva, sinteticamente, le seguenti fasi:

1. indizione di un appalto specifico nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione della P.A. per l'evoluzione degli apparati che costituiscono il "nucleo centrale", ad alte prestazioni, dell'architettura di storage e di backup integrato del Consorzio, prevedendone la sostituzione nel corso dell'anno 2020 con nuovi sistemi EMC2 e la migrazione dei dati in modalità "trasparente" per garantire al tempo stesso la continuità dei servizi erogati dal Consorzio;
2. acquisizione dei servizi di manutenzione hardware e software sugli apparati storage, il cui utilizzo è di tipo *capacitivo*, esclusi dal rinnovamento tecnologico della prima fase, per una durata sufficiente a gestirne la sostituzione con nuovi apparati di futura acquisizione, di cui al punto successivo;
3. espletamento, nel corso dell'anno 2021, di una procedura di gara non tecnologicamente vincolata, per la fornitura di spazio storage aggiuntivo oltre all'evoluzione della Storage Area Network.

In coerenza con quanto sopra sinteticamente esposto si è quindi proceduto alle seguenti attività:

- Acquisizione di apparati di storage e backup EMC e dei servizi di manutenzione hardware e software correlati, comprendente anche un primo ampliamento della capacità storage dell'apparato Unity 600 di Vercelli² cui è seguita, nel 2021, un'ulteriore espansione nonché l'ampliamento delle infrastrutture DELL-EMC Data Domain 6300 di Torino e Vercelli;³

¹ Presentata al CdA del 18 ottobre 2019, contestualmente all'indizione dell'appalto specifico nell'ambito dell'iniziativa di Consip S.p.A. "ICT-SDAPA" per "l'acquisizione di apparati di Storage e backup EMC2 e dei servizi di manutenzione hardware e software correlati" (rif. AS19_005_SDAPA).

² Appalto specifico "AS19_005_SDAPA" aggiudicato a Telecom Italia S.p.A.

³ Integrazione nell'ambito del "quinto d'obbligo" (rif. SQ21_002_SDAPA) - Provvedimento del Direttore Generale del 10/02/2021.

- Acquisizione dei servizi di manutenzione hardware e software per i sistemi storage DELL-EMC⁴ sino al 31 dicembre 2021 tenuto conto delle previsioni di sostituzione dell'apparato VNX 5800 e della conseguente acquisizione di nuovi apparati storage;
- Completamento delle attività di migrazione dati previste nell'iniziativa di rinnovamento dell'architettura storage (con il conseguente spegnimento e la dismissione di 2 apparati Storage DELL-EMC VMAX 40K e dei 2 sistemi di backup DataDomain 2500), ed indizione di un appalto specifico a Lotti nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione della P.A. per la "Fornitura di Apparati Storage, Storage Area Network, NAS e dei servizi correlati"⁵, attualmente in fase di aggiudicazione.

Ad oggi, l'architettura Storage del CSI Piemonte è quindi così composta:

Apparato DELL-EMC	Componente architettura storage	Datacenter	Tipologia di utilizzo	Scadenza Manutenzioni
Power Max 8000	Nucleo centrale	Torino	Storage Prestazionale All-Flash Enterprise NVMe	31/05/2023
Unity 500	Nucleo centrale	Torino	Storage Prestazionale e Capacitivo mid-range	31/05/2023
UNITY 600	Moduli accessori	Torino	Storage Capacitivo mid-range	31/12/2021
VNX5800	Moduli accessori	Torino	Storage Capacitivo mid-range	31/12/2021
Data Domain 6300	Nucleo centrale	Torino	Appliance per backup	31/05/2023
Data Domain 6800	Nucleo centrale	Torino	Appliance per backup	01/02/2022
Data Domain 6300	Nucleo centrale	Torino	Appliance per backup	31/05/2023
VMax 450F	Nucleo centrale	Vercelli	Storage Prestazionale Enterprise	31/05/2023
UNITY 600	Moduli accessori	Vercelli	Storage Capacitivo mid-range	31/12/2021

L'approvvigionamento in oggetto prevede l'acquisto del servizio di manutenzione hardware e software per gli apparati storage il cui attuale contratto ha scadenza in data 31/12/2021 e per l'apparato DataDomain 6800 il cui attuale contratto di manutenzione scadrà il 01/02/2022.

Tale acquisizione, è finalizzata a garantire al Consorzio un adeguato livello di supporto in continuità.

La durata dei servizi oggetto dell'approvvigionamento è articolata come segue:

- 12 mesi per il sistema VNX5800⁶ oggetto di futura sostituzione prevista nel corso del 2022, mediante le forniture opzionali del Lotto 1 dell'Appalto Specifico "AS21_002_SDAPA";

⁴ Procedura negoziata PN20_008_MEPA aggiudicata SISTEMI H.S. S.P.A

⁵ AS21_002_SDAPA (Provvedimento di indizione del CdA del 26/02/2021)

⁶ Per il quale, il Produttore ha dichiarato la data di EOS - "End of Support" il 31/1/2023

- 24 mesi per i sistemi Unity600 di Torino e Vercelli - oggetto di recenti ampliamenti;
- 23 mesi per l'apparato DataDomain 6800 con l'obiettivo di uniformare la scadenza di tale manutenzione con quella relativa agli altri apparati storage di cui al punto precedente (31/12/2023).

Considerate le motivazioni sopra esposte, si conferma la necessità di procedere con l'acquisizione dei servizi di manutenzione *hardware* e *software* per i sistemi sopra citati.

3. Durata e Spesa prevista

Il Contratto d'appalto avrà validità dalla data di stipula - o in caso di motivata urgenza, dall'eventuale esecuzione anticipata dello stesso⁷ - e si concluderà al 31 dicembre 2023.

Nell'ambito della suddetta durata complessiva, i servizi avranno la seguente articolazione temporale:

Sistemi DELL-EMC	Tipologia manutenzione	Durata	Decorrenza	Scadenza
UNITY 600 (TO)	PRO SUPPORT 4HR/MC HARDWARE SUPPORT	24 mesi	01/01/2022	31/12/2023
UNITY 600 (VC)	PRO SUPPORT 4HR/MC HARDWARE SUPPORT	24 mesi	01/01/2022	31/12/2023
DataDomain 6800 (TO)	PRO SUPPORT 4HR/MC HARDWARE SUPPORT	23 mesi	01/02/2022	31/12/2023
VNX5800 (TO)	PROSUPPORT W/NBD – Next Business Day	12 mesi	01/01/2022	31/12/2022

L'importo complessivo a base d'asta per il servizio di manutenzione oggetto del presente approvvigionamento è pari a **Euro 286.000,00** (oltre oneri di legge e spese per contributo A.N.AC.) oltre oneri di sicurezza derivanti da interferenza, non soggetti a ribasso, pari a Euro **2.000,00** (oltre oneri di legge).

⁷ Ai sensi dell'art. 8, comma 1, lettera a) del D.L. 76/2020 convertito in Legge 120/2020 e ai sensi dell'art. 32, comma 13, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

L'importo a base d'asta è stato determinato sulla base delle analisi condotte rispetto al listino fornito dal produttore ed alle scontistiche applicabili nel mercato di riferimento.

In relazione a tale ultimo aspetto occorre tener conto dell'incidenza sulla spesa complessiva dei seguenti fattori:

- grado di obsolescenza dell'apparato VNX5800, acquisito nel 2015 e che, quindi, presenta una maggiore probabilità di guasti;
- incremento del costo per la manutenzione sull'apparato Unity 600 di Vercelli in relazione al recente ampliamento della relativa capacità (393 TB).

Si riporta nel seguito il riepilogo dei costi sostenuti nel periodo 2018-2020 e quelli previsti per l'anno 2021:

	2018	2019	2020	2021
Servizio manutenzione storage EMC	74.217,22 €	74.389,12 €	70.250,57 €	147.724,00 €
Servizio manutenzione Data Domain DD 6800	-	10.342,75 €	11.283,00 €	11.283,00 €

3.1 Prospetto economico complessivo dell'appalto

A) Importo a base di gara per il servizio oggetto d'appalto		
A1	Importo complessivo a base di gara	286.000,00
	Totale A	286.000,00
B) Importo per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso		
B1	Oneri per la sicurezza	2.000,00
	Totale B	2.000,00
	Totale A+B	288.000,00
C) Somme a disposizione dell'Amministrazione		
	Spese per contributo ANAC (<i>Autorità Nazionale Anticorruzione Vigilanza Contratti Pubblici</i>)	225,00
	IVA ed eventuali altre imposte	
C1	IVA (al 22%) di A	62.920,00
C2	IVA (al 22%) di B	440,00

	Totale C	63.585,00
	Totale A + B + C	351.585,00

Il valore dell'appalto ex art. 35 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. è quindi pari ad Euro 288.000,00 (oltre oneri di legge e contributo A.N.AC.) comprensivo degli oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza, non soggetti a ribasso, pari a Euro 2.000,00 (oltre oneri di legge), salvo eventuali maggiori oneri come definiti preliminarmente alla stipula del contratto per mezzo di apposito DUVRI⁸.

Ai sensi dell'art. 106, comma 12 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., nel corso dell'esecuzione dell'appalto il Consorzio si riserva la **facoltà di esercitare il quinto di legge** in aumento/ diminuzione delle prestazioni fino alla concorrenza di un quinto dell'importo complessivo contrattuale che verrà determinato in esito all'aggiudicazione della procedura di gara in oggetto.

Ai sensi dell'art. 23 c. 16 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. sono stati definiti i costi della manodopera il cui valore è stato stimato tenendo conto del costo medio di mercato della figura professionale coinvolta nell'esecuzione dei servizi di manutenzione *on-site* oggetto dell'approvvigionamento, per il numero di giornate che si stima siano necessarie per erogare i medesimi servizi.

Figura Professionale	N° Gg stimate	GG/u	Costo Totale
Service Manager	12	Euro 360,00	Euro 4.320,00
Tecnico sistemista <i>Senior</i>	24	Euro 257,00	Euro 6.168,00

Al fine di dare evidenza del rispetto dei costi minimi previsti dal CCNL "Commercio e Servizi" individuato come riferimento, si indica qui di seguito l'inquadramento della figura professionale coinvolta nelle attività di manodopera:

Attività	Livello CCNL Commercio e Servizi	Retribuzione a Giornata	Retribuzione Oraria
Coordinamento	Quadro	Euro 132,14	Euro 16,52
Manutenzione hw e sw	Livello 1	Euro 112,30	Euro 14,03

⁸ Documento Unico di Valutazione dei Rischi (art. 26, c. 3 del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.)

4. Fonti di finanziamento e Pianificazione aziendale

L'importo complessivo di spesa troverà copertura nelle CTE/PTE degli Enti Consorziati (Regione Piemonte, Città di Torino, Città Metropolitana di Torino, Consiglio Regionale per il Piemonte, ASL/ASO, Enti Locali) che utilizzano i servizi del Datacenter per l'erogazione in continuità delle risorse elaborative attestate presso la Server Farm del CSI-Piemonte e nei costi generali riconducibili all'erogazione di servizi informativi aziendali interni.

Il presente approvvigionamento è contemplato nel "Programma Biennale degli acquisti di beni e servizi 2021-2022" del CSI-Piemonte⁹ per un importo complessivo pari a euro 350.000,00 (Rif. CUI S01995120019202100072) per un periodo di 24 mesi.

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 i servizi disponibili presso gli stessi soggetti.

Il CSI-Piemonte, pur non rientrando, alla lettera, nelle categorie sopra citate, ha conformato - in via prudenziale - il proprio *iter* autorizzativo per gli acquisti IT a quanto disposto dall'art. 1, commi da 512 a 516, della normativa sopra richiamata.

Poiché l'appalto in oggetto si configura come acquisto "IT", si è proceduto alla verifica della sussistenza di eventuali 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.

In particolare, alla data di sottoscrizione della presente nota, l'esito 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 o strumento analogo;
- per quanto concerne il canale Consip del "Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione (SDAPA)", dalla consultazione dei bandi istitutivi pubblicati nel relativo portale (www.acquistinretepa.it) risulta attiva l'iniziativa "ICT-SDAPA" nel cui catalogo è presente la categoria merceologica "Servizi di assistenza tecnica e manutenzione".

Configurandosi il presente affidamento come acquisizione riconducibile alla categoria sopra citata, risulta possibile la gestione dell'affidamento mediante il canale Consip "SDAPA".

⁹ Deliberato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 18 dicembre 2020 e successivamente modificato nella seduta del 27 maggio 2021.

6. Conformità alle disposizioni ISO 27001:2013

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

7. Conformità alla norma UNI CEI EN ISO 50001:2018

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

8. Conformità alle disposizioni ISO 45001:2018

Il presente approvvigionamento risulta conforme alle disposizioni ISO 45001:2018 ed è stata effettuata la verifica preventiva di conformità.

Verranno previste misure specifiche atte a garantire la sicurezza dei lavoratori e degli ambienti di lavoro.

9. Conformità alle disposizioni ISO 22301:2019

Il presente approvvigionamento rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni ISO 22301:2019. Verranno previste misure specifiche atte a garantire la continuità operativa dei servizi erogati.

10. Conformità alle disposizioni ISO 20000-1:2018

Il presente approvvigionamento rientra nel perimetro di applicazione della norma ISO 20000-1:2018.

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

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

12. Modalità di approvvigionamento e Responsabile Unico del Procedimento

Alla luce di quanto sopra esposto, visti il "Regolamento in materia di approvvigionamenti" del CSI-Piemonte e la normativa vigente in materia di appalti pubblici, si richiede di procedere all'approvvigionamento in oggetto mediante l'indizione di una procedura di appalto specifico da esperirsi ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. tramite il Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni ("ICT-SDAPA"), da aggiudicare applicando il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. trattandosi di attività con caratteristiche standardizzate.

In relazione alle disposizioni di cui all'art. 51 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., non è prevista una suddivisione in lotti in quanto sussiste la necessità tecnica di garantire

omogeneità delle attività di manutenzione hardware e software nonché per una gestione più efficace dei servizi.

Per l'approvvigionamento in oggetto, il **Responsabile Unico del Procedimento** (RUP), individuato nel "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2021-2022" e contestualmente nominato è Stefano Lista, Responsabile della Funzione Organizzativa "Infrastrutture" del Consorzio.

Al visto di:

Funzione Organizzativa "Acquisti"
(Barbara Gallizia)

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

Funzione Organizzativa
"Amministrazione, Finanza e Controllo"
(Carlo Vinci)

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

Alla firma di:

Funzione Organizzativa "Infrastrutture"
(Stefano Lista)

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