

**CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE  
SEDUTA DEL 24 LUGLIO 2020**

**PROVVEDIMENTO DI AUTORIZZAZIONE  
ALL'INDIZIONE DELLA PROCEDURA PER  
L'ACQUISIZIONE DEI SERVIZI DI MANUTENZIONE *HARDWARE* E *SOFTWARE*  
PER SISTEMI *STORAGE* "DELL-EMC"**

PREMESSO che:

- nella seduta in oggetto è stata sottoposta al Consiglio di Amministrazione la proposta di
  - **autorizzare l'indizione della procedura per l'acquisizione dei servizi di manutenzione *hardware* e *software* per i sistemi *storage* "DELL-EMC"** (identificati come "**moduli accessori**" all'interno dell'architettura *storage*), situati presso i CED di Torino e di Vercelli e di seguito elencati:

| Apparati  | Anno di acquisizione | Serial Number  | Tipologia di utilizzo | Tipologia di manutenzione |
|---|----------------------|----------------|-----------------------|---------------------------|
| <i>Storage</i> EMC Unity 600 – <i>Datacenter</i> Torino   | 2017                 | CKM00173702639 | Storage Capacitivo    | PROSUPPORT 4HR/MC         |
| <i>Storage</i> EMC VNX5800 – <i>Datacenter</i> Torino     | 2015                 | CKM00153801461 | Storage Capacitivo    | PROSUPPORT NBD            |
| <i>Storage</i> EMC Unity 600 – <i>Datacenter</i> Vercelli | 2018                 | CKM00184400687 | Storage Capacitivo    | PROSUPPORT 4HR/MC         |

VISTO:

- quanto riportato nei seguenti documenti agli atti, predisposti dalle competenti Funzioni Organizzative del CSI-Piemonte:
  - "Motivazioni dell'Approvvigionamento" (Allegato A);
  - "Criterio di individuazione degli operatori economici da invitare" (Allegato B);

e TENUTO CONTO degli elementi di dettaglio ivi riportati.

RISCONTRATO, in particolare, quanto segue:

- le **motivazioni** alla base dell'approvvigionamento in oggetto:
  - garantire - per il periodo dal 16 dicembre 2020 al 31 dicembre 2021 - i servizi di manutenzione *hardware* e *software* degli apparati *storage* in oggetto, coerentemente con le previsioni di futura sostituzione degli apparati medesimi e in ottica di contenimento dei costi;
- le **modalità di approvvigionamento** ed il **criterio di aggiudicazione** previsti per l'acquisto in oggetto:

- espletamento di una **procedura ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.**, da esperirsi tramite il canale Consip S.p.A. del “*Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)*”;
  - trattandosi di servizio con **caratteristiche standardizzate**, l'**aggiudicazione della procedura avverrà secondo il criterio del minor prezzo<sup>1</sup>**;
- il fatto che:
- in relazione alle disposizioni di cui all'art. 51 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. **non si è ritenuto opportuno scomporre l'Appalto in lotti distinti**, in quanto i servizi di manutenzione *hardware* e *software* non sono funzionalmente separabili e sussiste inoltre la necessità tecnica di garantire omogeneità delle attività dei servizi di manutenzione per il complesso degli apparati *storage* in perimetro;
- il **criterio di individuazione degli operatori economici** da invitare alla procedura;
- la **durata prevista del contratto**, dalla data di stipula mediante la piattaforma MEPA, **fino alla data di scadenza del servizio** (prevista per il 31/12/2021), **il cui avvio è previsto a decorrere dal 16 dicembre 2020** e sarà formalizzato con apposito verbale che costituirà la “Dichiarazione di Inizio del Servizio”;
- le **condizioni di fornitura** e le valutazioni alla base della **determinazione del prezzo**.

DATO altresì ATTO:

- degli **esiti dell'istruttoria ex Legge 208/2015 e s.m.i.** svolta dai competenti uffici del CSI-Piemonte, dai quali si evince che - alla data odierna, 24 luglio 2020 - per l'approvvigionamento in oggetto ricorrono le condizioni per l'acquisto mediante una *Procedura ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.*, da esperirsi **tramite il canale di Consip S.p.A. del “Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione” (MEPA)**; esso rientra pertanto nella fattispecie di cui all'art. 1, c. 512 della suddetta Legge;

VISTO altresì:

- il **prospetto economico complessivo dell'appalto**:

| <b>A)</b> | <b>IMPORTO PER IL SERVIZIO OGGETTO DI APPALTO</b>   |                        |
|-----------|---|------------------------|
| A1)       | Importo a base di gara per servizi di manutenzione <i>hardware</i> e <i>software</i> per i sistemi storage DELL-EMC (16 dicembre 2020 – 31 dicembre 2021) | Euro 155.000,00        |
|           | <b>Totale A</b>   | <b>Euro 155.000,00</b> |

<sup>1</sup> ai sensi dell'art. 95 c. 4 del D. Lgs. 50/2016 s.m.i.

|           |  |                    |
|-----------|--|--------------------|
| <b>B)</b> | <b>IMPORTO PER ONERI PER LA SICUREZZA DA INTERFERENZE NON SOGGETTI A RIBASSO</b> |                    |
| B1)       | Oneri per la sicurezza su A)   | Euro 700,00        |
|           |  |                    |
|           | <b>Totale B</b>  | <b>Euro 700,00</b> |

|  |                   |                        |
|--|-------------------|------------------------|
|  | <b>Totale A+B</b> | <b>Euro 155.700,00</b> |
|--|-------------------|------------------------|

|           |   |  |
|-----------|---|--|
| <b>C)</b> | <b>Somme a disposizione dell'Amministrazione</b>                          |  |
| C1)       | Spese per contributo A.N.AC. ( <i>Autorità Nazionale Anticorruzione</i> ) | <i>non dovuto ai sensi dell'art. 65 del D.L. 34 del 19/05/2020</i> |
|           |   |  |
|           | IVA ed eventuali altre imposte  |  |
| C2)       | IVA (al 22%) di A)  | Euro 34.100,00   |
| C3)       | IVA (al 22%) di B)  | Euro 154,00  |
|           | <b>Totale C</b>   | <b>Euro 34.254,00</b>  |

|  |                     |                        |
|--|---------------------|------------------------|
|  | <b>Totale A+B+C</b> | <b>Euro 189.954,00</b> |
|--|---------------------|------------------------|

CONSIDERATO che:

- il **valore dell'appalto** ex art. 35 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. è quindi pari ad **Euro 155.700,00** (oltre oneri di legge), comprensivo degli oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza non soggetti a ribasso - pari a Euro 700,00 - salvo eventuali maggiori oneri come definiti preliminarmente alla stipula del contratto per mezzo di apposito DUVRI;

DATO ATTO che:

- per l'approvvigionamento in oggetto, il **Responsabile Unico del Procedimento** (RUP) individuato nel "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2020-2021" è **Stefano Lista**, in qualità di Responsabile della Funzione Organizzativa "Infrastrutture" del Consorzio;

VISTI, infine:

- l'art.12.4 del 'Regolamento di funzionamento del Consiglio di Amministrazione' del CSI-Piemonte, il quale prevede che "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*”;

- gli esiti delle verifiche effettuate dai competenti uffici del CSI-Piemonte, così come sopra sinteticamente riportati e dettagliati nelle “Motivazioni dell’Approvvigionamento” agli atti, da cui risulta che:
  - l’approvvigionamento in oggetto rientra nella fattispecie di cui all’art. 1, c. 512 della Legge 208/2015 e s.m.i.

ACCERTATA la fondatezza degli esiti dell’istruttoria ex L. 208/2015 e s.m.i. di cui sopra e FATTE PROPRIE le risultanze della stessa, il Consiglio di Amministrazione:

- AUTORIZZA l’indizione di una procedura ai sensi dell’articolo 36, c. 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., mediante il “*Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)*” per l’acquisizione dei servizi di manutenzione *hardware e software* per i sistemi *storage* “DELL-EMC”, per il periodo dal 16 dicembre /2020 al 31 dicembre 2021, per un importo complessivo posto a base di gara pari a **Euro 155.000,00** (oltre oneri di legge e oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza non soggetti a ribasso - pari a Euro 700,00 -), salvo eventuali maggiori oneri come definiti preliminarmente alla stipula del contratto per mezzo di apposito DUVRI;
- APPROVA il prospetto economico complessivo dell’appalto come sopra riportato;
- APPROVA il criterio per l’individuazione degli Operatori Economici da invitare così come allegato al presente provvedimento;
- DELEGA al Direttore Generale, ai sensi dell’art. 16, c. 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 45 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;
- DELEGA 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.

Si allegano:

- “Motivazioni dell’Approvvigionamento” (Allegato A)
- Criterio per l’individuazione degli operatori economici da invitare” (Allegato B)

Il Segretario del  
Consiglio di Amministrazione

(Pietro Pacini)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell’art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Il Presidente

(Letizia Maria Ferraris)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell’art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

| <i>RdA</i> | <i>WBS</i>    | <i>Codice Materiale CSI</i> | <i>CUI</i>            | <i>Approvvigionamento continuativo</i> |
|------------|---------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| 2020000312 | G18-1101-STGE | 50312610-4-004              | S01995120019202000034 | SI                                     |

**CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE  
SEDUTA DEL 24 LUGLIO 2020**

**MOTIVAZIONI DELL'APPROVVIGIONAMENTO**

**INDIZIONE DELLA PROCEDURA PER L'ACQUISIZIONE  
DEI SERVIZI DI MANUTENZIONE *HARDWARE* E *SOFTWARE*  
PER SISTEMI *STORAGE* "DELL-EMC"**

**1. Oggetto**

Oggetto dell'approvvigionamento è l'acquisizione dei servizi di manutenzione *hardware* e *software*, per gli apparati *storage* situati presso i CED di Torino e di Vercelli, indicati nel seguito, in funzione dei differenti livelli di servizio richiesti:

| <b>Apparati</b>                                    | <b>Anno di acquisizione</b> | <b>Serial Number</b> | <b>Tipologia di utilizzo</b> | <b>Tipologia di manutenzione</b> |
|--|-----------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------------------|
| <i>Storage EMC Unity 600 – Datacenter Torino</i>   | 2017                        | CKM00173702639       | Storage Capacitivo           | PROSUPPORT 4HR/MC                |
| <i>Storage EMC VNX5800 – Datacenter Torino</i>     | 2015                        | CKM00153801461       | Storage Capacitivo           | PROSUPPORT NBD                   |
| <i>Storage EMC Unity 600 – Datacenter Vercelli</i> | 2018                        | CKM00184400687       | Storage Capacitivo           | PROSUPPORT 4HR/MC                |

Si precisa che per i sistemi *storage* 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.

Il Contratto avrà decorrenza dalla data di stipula - mediante la piattaforma MEPA, tramite il portale [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) - e si concluderà alla data di scadenza del servizio prevista per il 31 dicembre 2021.

L'avvio del servizio è previsto a decorrere dal 16 dicembre 2020 e sarà formalizzato con apposito verbale che costituirà la "Dichiarazione di Inizio del Servizio".

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

Nel 2015 il CSI-Piemonte ha acquisito - in esito all'aggiudicazione della "Gara Europea per la fornitura Sistemi Storage e servizi correlati (n. 04/15)" a favore di Telecom Italia S.p.A. <sup>1</sup> - apparati *storage Enterprise* per la propria *Server Farm*, basati su tecnologia del produttore EMC2 (società acquisita successivamente dalla DELL Technologies Inc.).

La suddetta architettura di *storage* è composta, di un "nucleo centrale" di apparati ad alte prestazioni e per il *backup* integrato e di un insieme di "moduli accessori" per esigenze capacitive.

| Apparato Storage EMC | Datacenter      | Componente nell'ambito dell'architettura storage | Tipologia di utilizzo     |
|----------------------|-----------------|--|---------------------------|
| VMAX 40K             | Torino          | Nucleo centrale                                  | Storage Prestazionale     |
| VMAX AFA 450F        | Torino          | Nucleo centrale                                  | Storage Prestazionale     |
| VMAX 40K             | Vercelli        | Nucleo centrale                                  | Storage Prestazionale     |
| DataDomain 2500      | Torino          | Nucleo centrale                                  | Backup integrato          |
| DataDomain 2500      | Vercelli        | Nucleo centrale                                  | Backup integrato          |
| <b>VNX5800</b>       | <b>Torino</b>   | <b>Moduli accessori</b>                          | <b>Storage Capacitivo</b> |
| <b>UNITY 600</b>     | <b>Torino</b>   | <b>Moduli accessori</b>                          | <b>Storage Capacitivo</b> |
| <b>UNITY 600</b>     | <b>Vercelli</b> | <b>Moduli accessori</b>                          | <b>Storage Capacitivo</b> |

Nel 2019 è stata avviata un'operazione di rinnovamento tecnologico complessivo degli apparati *storage* del CSI-Piemonte, che prevedeva in prima istanza:

- la sostituzione degli apparati *storage* del "nucleo centrale" sopra citati con apparati *storage* di ultima generazione maggiormente performanti;
- la migrazione dei dati in modalità "trasparente" per garantire la continuità dei servizi erogati;

al fine di:

- ottenere una riduzione complessiva dei costi operativi correlati all'estensione delle manutenzioni *hardware* e *software* sui sistemi *storage* EMC VMAX 40K, ormai tecnologicamente superati dai più recenti *storage* "ALL-FLASH";
- ottenere una riduzione dello spazio fisico occupato dalle piattaforme *storage* presso il CED primario di Torino e dei consumi energetici e di raffreddamento;

---

<sup>1</sup> Rif. Provvedimento di Indizione del CdA del 24 marzo 2015 e Provvedimento di aggiudicazione definitiva efficace del CdA del 15 settembre 2015

- aumentare le *performance* con l'adozione di sistemi *storage* di ultima generazione, con tecnologia NVMe<sup>2</sup> in grado supportare carichi di lavoro critici;
- ottimizzare la replica dei dati tra i *Datacenter* primario e secondario per finalità di *Disaster Recovery* e *Business Continuity*.

Pertanto, al fine di procedere con il *refresh* tecnologico sopra brevemente descritto, si è proceduto con l'espletamento di un appalto specifico<sup>3</sup> nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione messo a disposizione da 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)<sup>4</sup> - aggiudicato a Telecom Italia S.p.A. - per l'evoluzione degli apparati del "**nucleo centrale**" (sia *storage* prestazionale sia *storage* di *backup* integrato), prevedendone la sostituzione nel 2020. In questa prima iniziativa di rinnovamento tecnologico non è stata prevista la sostituzione dei "moduli accessori" (*storage* capacitivo) in quanto ancora in fase di ammortamento il cui termine è previsto per fine 2020.

A tal proposito preme precisare che è già in previsione l'espletamento – nel corso del 2021 - di una nuova procedura di gara, per l'acquisizione di spazio *storage* aggiuntivo - non tecnologicamente vincolato - che comprenderà anche l'acquisizione di nuovi apparati in sostituzione degli attuali "moduli accessori".

Premesso tutto quanto sopra, si rende quindi necessario procedere ora con l'acquisizione del servizio di manutenzione *hardware* e *software* per gli apparati *storage* situati presso i CED di Torino e di Vercelli elencati in oggetto ("moduli accessori"), attualmente garantito nell'ambito del Contratto d'Appalto stipulato con Telecom Italia S.p.A. in esito all'aggiudicazione della citata "*Gara Europea per la fornitura Sistemi Storage e servizi correlati (n. 04/15)*" e in scadenza al 15 dicembre 2020.

Inoltre, in ottica di contenimento dei costi di manutenzione e coerentemente con le previsioni di futura sostituzione degli apparati, si ritiene di poter ridurre il livello di servizio richiesto per la manutenzione dell'apparato più obsoleto "VNX 5800", da una tipologia definita "ProSupport 4H Mission Critical" ad una "ProSupport NBD – Next Business Day", in virtù dell'attuale contesto tecnologico in cui è collocato il sistema e considerando che tale apparato verrà dismesso prioritariamente rispetto agli altri due apparati *storage* dei "moduli accessori".

Pertanto, considerate le motivazioni dettagliate nei paragrafi precedenti, nonché le valutazioni economiche sopra citate, si conferma la necessità di procedere con l'acquisizione del servizio di manutenzione *hardware* e *software* per gli *storage* in oggetto, mediante l'espletamento di una procedura ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., da esperirsi tramite il canale di Consip S.p.A. del "Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione" (MEPA).

---

<sup>2</sup> "Non-Volatile Memory Express": una nuova tecnologia in grado di incrementare ulteriormente le prestazioni degli *storage* "All Flash"

<sup>3</sup> Ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

<sup>4</sup> Provvedimento di Indizione del CdA del 18 ottobre 2019 e Provvedimento di Aggiudicazione efficace del CdA del 24 gennaio 2020

### 3. Spesa prevista

L'importo complessivo a base di gara per il servizio di manutenzione oggetto del presente approvigionamento è pari a **Euro 155.000,00** (oltre oneri di legge), oltre oneri di sicurezza derivanti da interferenza, non soggetti a ribasso, pari a Euro 700,00 (oltre oneri di legge).

L'importo a base d'asta, che evidenzia un aumento importante del costo del servizio rispetto a quanto sostenuto nell'ultimo triennio, è frutto delle analisi condotte con il produttore DELL *Technologies* Italia.

Si osserva, pertanto, che l'aumento dei costi del servizio di manutenzione è dovuto principalmente a due fattori:

- al grado di obsolescenza degli apparati di storage che influisce sul numero di interventi potenziali di assistenza hardware e software che potrebbero essere attivati. In particolare, si evidenzia che il solo apparato di storage "VNX5800", il cui costo di sostituzione ammonterebbe a Euro 455.000,00, incide sulla spesa complessiva per circa il 66% sull'importo complessivo.
- all'impossibilità da parte della stazione appaltante di vincolare i costi del solo servizio di manutenzione di alcune componenti residuali ai costi storici ottenuti in un contesto di gara più articolata ove si prevedeva l'acquisizione e la manutenzione dell'intera infrastruttura di Storage.

Si riporta nel seguito il riepilogo dei costi sostenuti nel periodo 2018-2019 e la previsione costi per il periodo 01/01/2020 – 15/12/2020:

|  | 2018           | 2019           | 2020           |
|--|----------------|----------------|----------------|
| Servizio manutenzione <i>storage</i> EMC | Euro 74.217,22 | Euro 74.389,12 | Euro 70.250,57 |

Ai sensi dell'art. 23 c. 16 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. sono stati infine definiti i costi della manodopera, calcolati suddividendo i servizi correlati oggetto dell'appalto in base alle attività da svolgere conformemente ai requisiti tecnici. Per ciascuna attività è stata individuata la figura professionale coinvolta e stimato il numero di giornate previste:

| Figura Professionale    | Giornate Stimate | Costo a giornata | Costo Complessivo |
|-------------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Service Manager         | 24               | Euro 260,00      | Euro 6.240,00     |
| Specialista di Prodotto | 12               | Euro 220,00      | Euro 2.640,00     |
| Field Engineering       | 36               | Euro 200,00      | Euro 7.200,00     |

Al fine di dare evidenza del rispetto dei costi minimi previsti dal CCNL individuato come riferimento, si indica qui di seguito l'inquadramento delle figure professionali coinvolte nelle attività di manodopera:



| <b>Attività</b>         | <b>Livello CCNL Terziario</b> | <b>Costo Medio a Giornata</b> |
|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Service Manager         | Quadro                        | Euro 243,12                   |
| Specialista di Prodotto | Livello 1                     | Euro 200,88                   |
| Field Engineering       | Livello 2                     | Euro 180,80                   |

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

L'importo complessivo di spesa trova 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.

Il presente approvvigionamento è contemplato nel "Programma Biennale degli acquisti di beni e servizi 2020-2021"<sup>5</sup>, Allegato 3 al "Piano di attività 2020" del CSI-Piemonte (Rif. CUI S01995120019202000034).

#### **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.

Il riscontro alla data del 24 luglio 2020 è il seguente:

- sui cataloghi di Consip S.p.A., di 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 "Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)", nel Bando "Prestazioni di Servizi alle Pubbliche Amministrazioni" è stata individuata la categoria "Servizi di assistenza e manutenzione e riparazione di apparecchiature ICT" e in

---

<sup>5</sup> Approvato con Provvedimento del Direttore Generale del 29 novembre 2019 (ex art. 14, c. 3 dello Statuto del CSI-Piemonte) e dall'Assemblea degli Enti Consorziati del 20 dicembre 2019

particolare il prodotto “Servizi di gestione e manutenzione per prodotti hardware”.

Configurandosi il presente affidamento come servizio riconducibile alla categoria sopra citata, risulta possibile la gestione dell'affidamento tramite MEPA e, pertanto, l'approvvigionamento in oggetto rientra nella fattispecie di cui all'art. 1, comma 512, della Legge 208/2015 e s.m.i.

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

Il presente approvvigionamento risulta conforme alle disposizioni ISO 27001:2013.

#### **7. 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.

#### **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 da parte del Servizio Prevenzione e Protezione del CSI-Piemonte.

#### **9. Conformità alle disposizioni ISO 22301:2012**

Il presente approvvigionamento rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni ISO 22301:2012 e dunque verrà garantita la conformità a tale norma.

#### **10. 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.

#### **11. Modalità di approvvigionamento**

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 tramite “*Procedura ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.*”, da esperirsi tramite il canale di Consip S.p.A. del “*Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione*” (MEPA), 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., in quanto si tratta di servizi con caratteristiche standardizzate.

In relazione alle disposizioni di cui all'art. 51 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. non si è ritenuto opportuno scomporre l'Appalto in lotti distinti, in quanto i servizi di manutenzione *hardware* e *software* non sono funzionalmente separabili e sussiste

inoltre la necessità tecnica di garantire omogeneità delle attività dei servizi di manutenzione per il complesso degli apparati *storage* in perimetro.

Al visto di:

Funzione Organizzativa  
“Procedure e Strategie di Acquisto”  
(Barbara Gallizia)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Funzione Organizzativa “Pianificazione Acquisti e  
Supporto *Business Case*”  
(Julia Semiatkova)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Alla firma di:

Il RUP  
Funzione Organizzativa “Infrastrutture”  
(Stefano Lista)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Il Sostituto pro tempore  
Responsabile di Funzione Organizzativa  
“Amministrazione, Finanza e Controllo”  
(Carlo Vinci)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

**CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE  
SEDUTA DEL 24 LUGLIO 2020****INDIZIONE DELLA PROCEDURA  
PER L'ACQUISIZIONE DEI SERVIZI DI MANUTENZIONE *HARDWARE* E  
*SOFTWARE* PER SISTEMI *STORAGE* "DELL-EMC"****CRITERIO PER L'INDIVIDUAZIONE DEGLI OPERATORI ECONOMICI  
DA INVITARE**

La Funzione Organizzativa "Infrastrutture" ha richiesto l'acquisizione dei servizi di manutenzione *hardware* e *software* per sistemi *Storage* "Dell-EMC", prodotti dalla società *DELL Technologies Inc.* e reperibili sul mercato presso aziende appartenenti alla rete commerciale del medesimo produttore.

Ai fini della definizione dell'elenco degli Operatori Economici da invitare alla procedura, si farà riferimento all'Albo Fornitori on line del CSI-Piemonte ed in particolare alla categoria merceologica "*Apparati di Storage e Backup DELL Inc. e relativi servizi di assistenza on site – fascia economica Euro 150.000-213.999*", individuando tutti i soggetti ivi abilitati in possesso dei seguenti requisiti:

- capacità tecnica specifica relativa alla tipologia di servizi richiesti dal Capitolato Speciale d'Appalto, verificata sulla base del riscontro ricevuto dal produttore;
- iscrizione attiva alla piattaforma Consip S.p.A. del "*Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)*", in particolare al Bando "Servizi" - Categoria merceologica "Servizi di gestione e manutenzione per prodotti *hardware*".

Qualora all'atto dell'applicazione del criterio sopra esposto non sia presente sull'Albo Fornitori *on line* del CSI-Piemonte un numero di società sufficiente a soddisfare il quantitativo minimo previsto dalla normativa corrente (5), si procederà a selezionare ulteriori operatori economici - mediante sorteggio -, attingendo dall'elenco delle società *partner* della società *DELL Technologies Inc.* pubblicato nel sito istituzionale del produttore ed in possesso dei requisiti indicati in precedenza.

Infine, si rende noto che la società *Telecom Italia S.p.A.* – in presenza di adeguata concorrenza per raggiungimento del numero minimo di operatori economici previsto dalla normativa corrente (5) – non verrà presa in considerazione ai fini della definizione dell'elenco degli Operatori Economici da invitare, in quanto aggiudicataria della precedente procedura "Gara europea per la fornitura sistemi *storage* e servizi correlati (n. 04/15)".

Funzione Organizzativa  
Procedure e Strategie di Acquisto  
(Barbara Gallizia)

*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*