

PROVVEDIMENTO DI INDIZIONE

ACQUISIZIONE DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI CONTINUITA' E DI CONDIZIONAMENTO "IN ROW" DEL DATA CENTER PRIMARIO E DEL DISASTER RECOVERY DEL CSI-PIEMONTE MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA (DB20_054_MEPA)

Premesso che:

- viste le motivazioni di cui all'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento" del 25 maggio 2020;
- visto il Provvedimento del Direttore Generale del 9 giugno 2020 (rif. DB20_054_MEPA_Aut prog), con il quale veniva approvata la modifica del "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2020-2021" del CSI-Piemonte relativamente all'acquisizione del "Servizio di manutenzione dei sistemi di continuità e di condizionamento "in row" del Data Center primario e del Disaster Recovery del CSI-Piemonte" (rif. CUI n. S01995120019202000122), in quanto il presente approvvigionamento era contemplato originariamente nella "Programmazione Biennale degli acquisti di beni e servizi 2019-2020"¹, Allegato 3 al "Piano di attività 2019" del CSI-Piemonte (rif. CUI S01995120019201900044) con indizione prevista nel corso del 2019, ma non è stato indetto nel 2019 e non è stato riportato nel "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2020-2021"². Tale variazione viene giustificata dalla sopravvenuta disponibilità di risorse, derivante da economie ottenute in riferimento ad altri approvvigionamenti inseriti nel medesimo Programma, in conformità con quanto previsto dall'art. 7, c. 8, lett. c) del D.M. n. 14/2018

ai sensi del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. (cd. Codice dei Contratti), si rende necessario procedere all'acquisizione del "Servizio di manutenzione dei sistemi di continuità e di condizionamento "in row" del Data Center primario e del Disaster Recovery del CSI-Piemonte", per un periodo di 36 mesi dalla stipula del Contratto, dalla società Schneider Electric S.p.A., nei termini di seguito specificati.

PROSPETTO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL'APPALTO

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

A) Importo servizio oggetto d'appalto

¹ Approvato dal Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte in data 27 novembre 2018 e dall'Assemblea degli Enti Consorziati in data 14 gennaio 2019

² 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

| | | |
|----|---|-----------------------|
| A1 | Importo a base d'asta per servizi di manutenzione ordinaria, incluso canone di reperibilità | Euro 35.500,00 |
| A2 | Importo stimato di spesa "a consumo" per interventi riparativi | Euro 15.900,00 |
| | Totale A | Euro 51.400,00 |

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

| | | |
|----|--|----------------------|
| B1 | Oneri per la sicurezza da interferenza | Euro 1.100,00 |
| | Totale B | Euro 1.100,00 |

| | | |
|--|---------------------|-----------------------|
| | Totale A + B | Euro 52.500,00 |
|--|---------------------|-----------------------|

C) Somme a disposizione dell'Amministrazione

| | | |
|----|---|---|
| C1 | Spese per contributo ANAC (<i>Autorità Nazionale Anticorruzione Vigilanza Contratti Pubblici</i>) | non dovuto ai sensi dell'art. 65 del D.L. 34/2020 |
| | IVA ed eventuali altre imposte: | |
| C2 | IVA (al 22%) di A) | Euro 11.308,00 |
| C3 | IVA (al 22%) di B) | Euro 242,00 |
| | Totale C | Euro 11.550,00 |

| | | |
|--|-------------------------|-----------------------|
| | Totale A + B + C | Euro 64.050,00 |
|--|-------------------------|-----------------------|

Il valore dell'appalto, ai sensi dell'art. 35 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., comprensivo degli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso, è pari a Euro 52.500,00 (oltre oneri di legge), salvo eventuali maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto.

DURATA

Il servizio di manutenzione dei sistemi di continuità e di condizionamento "in row" del Data Center primario e del Disaster Recovery del CSI-Piemonte dovrà essere garantito per un periodo di 36 (trentasei) mesi a decorrere dalla data di stipula del Contratto.

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. 63, comma 2, lettera b), punto 2) del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., si procede mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara a favore della società Schneider Electric S.p.A. in quanto unico soggetto titolato ad erogare il servizio di manutenzione oggetto del presente appalto come risulta dalla "Dichiarazione di unicità" del 30 marzo 2020.

Si applica il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 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 9 giugno 2020, è Giorgio Osvoldo Golzio, in qualità di Direttore della Funzione Organizzativa “Facility Management” del Consorzio.

Considerato quanto sopra descritto, il Responsabile della Funzione Organizzativa “Acquisti e Affari Corporate”:

- autorizza, ai sensi della normativa vigente in materia, la procedura di affidamento diretto del “Servizio di manutenzione dei sistemi di continuità e di condizionamento “in row” del Data Center primario e del Disaster Recovery del CSI-Piemonte” a favore della società Schneider Electric S.p.A., per un periodo di 36 mesi a decorrere dalla stipula del Contratto, per un importo complessivo pari a Euro 51.400,00 (cinquantunomilaquattrocento/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 1.100,00 (millecento/00) (oltre oneri di legge), salvo maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza 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 e relativi allegati.

Si allega:

- Motivazioni dell'Approvvigionamento della Funzione Organizzativa “Facility Management” (Allegato 1)
- Capitolato Speciale d'Appalto – Requisiti Tecnici, Condizioni Particolari di Contratto e relativi allegati (Allegato 2)

Torino, 19 giugno 2020

Funzione Organizzativa
“Acquisti e Affari Corporate”
(Paolo Foietta)

*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> |
|------------|---------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| 2019000695 | G15-2101-PRG1 | 50730000-1-000 | S01995120019202000122 | Si |

MOTIVAZIONI DELL'APPROVVIGIONAMENTO

ACQUISIZIONE DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI CONTINUITA' E DI CONDIZIONAMENTO "IN ROW" DEL DATA CENTER PRIMARIO E DEL DISASTER RECOVERY DEL CSI-PIEMONTE MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA

1. Oggetto

Il presente affidamento ha ad oggetto il servizio di manutenzione triennale dei sistemi di continuità e di condizionamento "in row" del Data Center Primario di C.so Unione Sovietica 216 a Torino e del Disaster Recovery, in Via Restano 3 a Vercelli.

Nello specifico, vengono richiesti i seguenti servizi:

- la manutenzione programmata ordinaria per un totale di **sei visite** di manutenzione;
- il servizio di reperibilità telefonica H24 per tutto il periodo contrattuale;
- gli interventi correttivi su richiesta, autorizzati dalla Funzione Organizzativa "Ufficio Tecnico" a seguito di malfunzionamenti, su segnalazione del Referente Tecnico del CSI-Piemonte, o per condizioni evidenziate durante gli interventi manutentivi.

Di seguito sono elencate le apparecchiature oggetto di manutenzione:

- Data Center Primario del CSI-Piemonte in Corso Unione Sovietica, 216 a Torino:
 - n. 5 Unità InRow APC RP Full-Rack;
 - n. 9 Unità InRow APC RP 300 mm;
- Disaster Recovery del CSI-Piemonte in Via Restano 3 a Vercelli:
 - n. 2 UPS Symmetra PX64/160 PD;
 - n. 8 Unità InRow RC ACRC103;
 - n. 2 Unità InRoom Chiller Water.

Il servizio di manutenzione programmata ordinaria, compreso di reperibilità telefonica e interventi correttivi su richiesta, avrà durata di 36 mesi a decorrere dalla stipula del contratto.

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

Gli impianti di continuità e condizionamento costituiscono gli elementi principali di protezione dell'alimentazione elettrica e di condizionamento a garanzia del funzionamento dei due Data Center del CSI-Piemonte. Per questa ragione rivestono, tra gli impianti tecnologici, un ruolo di estrema importanza per il Consorzio.

Apparecchiature e sistemi facenti parte di questi impianti devono essere sottoposti ad opportuni controlli ed ispezioni volte ad accertarne lo stato di funzionamento nonché a revisioni periodiche atte a correggere eventuali anomalie.

Il servizio di manutenzione ha lo scopo di garantire la funzionalità di tali apparecchiature e sistemi e di conservarne le prestazioni iniziali entro limiti accettabili per tutta la vita utile delle componenti installate.

L'attuale soluzione impiantistica (gruppi di continuità e condizionatori di tipo Inrow) – che il Produttore assicura abbia validità superiore a 10 anni – predisposta a garanzia della continuità elettrica e di climatizzazione del sito di Disaster Recovery di Vercelli e di climatizzazione del Datacenter di Torino si basa su una doppia, separata, catena di componenti tecnologiche firmware e hardware strettamente cooperanti ed interconnesse. Tale soluzione ha dimostrato piena affidabilità operativa nel tempo.

Al momento, non sono previsti piani di investimento per l'aggiornamento od il potenziamento di tale sistema.

Negli anni il servizio di manutenzione in oggetto è stato effettuato dalla società Schneider Electric S.p.A., in qualità di unico soggetto titolato ad erogare servizi di manutenzione sui propri gruppi statici di continuità (rif. "Dichiarazione di unicità" della società Schneider Electric S.p.A. – Allegato A).

Allo stato attuale, al fine di garantire il servizio in oggetto per il prossimo triennio, si rende necessario procedere con affidamento a favore del medesimo Fornitore in ragione dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici.

3. Spesa prevista

L'importo complessivo previsto per il servizio oggetto di affidamento è pari ad **Euro 51.400,00** (oltre oneri di legge e spese per contributo ANAC), oltre oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso pari a **Euro 1.100,00** (oltre oneri di legge), così suddiviso:

| Breve descrizione servizio | Importi triennio (oltre oneri di legge) |
|--|---|
| Manutenzione ordinaria (6 visite) compreso canone reperibilità – Sede C.so Unione Sovietica 216 Torino - Importo a base d'asta | € 15.215,00 |
| Manutenzione ordinaria (6 visite) compreso canone reperibilità – Sede del Disaster Recovery a Vercelli - Importo a base d'asta | € 20.285,00 |
| Stima interventi correttivi – Importo massimo stimato di spesa ("a consumo") | € 15.900,00 |
| Oneri di sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso | € 1.100,00 |
| | € 52.500,00 |

L'importo a base d'asta per il servizio di manutenzione triennale ordinaria è stato definito sulla base di una offerta informale da parte del Fornitore che prevede un importo inferiore rispetto agli affidamenti precedenti.

L'importo massimo stimato di spesa previsto per gli interventi correttivi su richiesta è stato definito sulla base del fabbisogno stimato per il periodo del presente affidamento.

Le prestazioni saranno riconosciute "a consumo" sulla base degli interventi correttivi effettivamente svolti fino al raggiungimento dell'importo stimato di spesa, non vincolante per il Consorzio.

L'importo della manodopera¹ viene definito secondo le percentuali indicate di seguito:

- 80% dell'importo totale previsto per la manutenzione ordinaria;
- 60% dell'importo totale previsto per gli interventi riparativi.

Si fornisce il prospetto riassuntivo dell'ordinato e del costo sostenuto nel triennio 2017-2019:

| | Ordinato | Certificazioni |
|--------------------------------------|------------------|-----------------------|
| SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A. | 51.141,05 | 48.228,87 |
| Anno 2017 | 17.584,37 | 14.710,77 |
| 2017 Interventi correttivi. | 5.255,20 | 2.381,60 |
| 2017 Manutenzione CED Sede Centrale. | 5.280,64 | 5.280,64 |
| 2017 Manutenzione Sede Vercelli | 7.048,53 | 7.048,53 |
| Anno 2018 | 16.181,10 | 16.181,10 |
| 2018 Interventi correttivi TO e VC. | 2.393,60 | 2.393,60 |
| 2018 Manutenzione CED Sede Centrale. | 5.477,08 | 5.477,08 |
| 2018 Manutenzione Sede Vercelli | 7.310,42 | 7.310,42 |
| 2018 Oneri per la sicurezza | 1.000,00 | 1.000,00 |
| Anno 2019 | 17.375,58 | 17.337,00 |
| 2019 Interventi correttivi. | 3.425,58 | 3.387,00 |
| 2019 Manutenzione CED Sede Centrale. | 5.975,00 | 5.975,00 |
| 2019 Manutenzione Sede Vercelli | 7.975,00 | 7.975,00 |
| Totale complessivo | 51.141,05 | 48.228,87 |

4. Fonti di finanziamento e Pianificazione aziendale

L'importo di spesa complessivo previsto per l'approvvigionamento in oggetto trova copertura nell'attuale programmazione economico-finanziaria del Consorzio, in quanto previsto nella voce "Costi sedi e servizi logistici".

Il presente approvvigionamento era contemplato originariamente nella "Programmazione Biennale degli acquisti di beni e servizi 2019-2020", Allegato 3 al "Piano di attività 2019" del CSI-Piemonte² (rif. CUI S1995120019201900044) con indizione prevista nel corso del 2019.

¹ Desunto dagli importi del costo orario della manodopera specializzata, prendendo a riferimento gli interventi consuntivati nell'ultimo triennio ed eseguiti in analogo contesto di complessità tecnico/infrastrutturale

² Approvato dal Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte in data 27 novembre 2018 e dall'Assemblea degli Enti Consorziati in data 14 gennaio 2019

L'approvvigionamento in questione – non indetto nel 2019 – non è stato riportato nel “Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2020-2021”³.

Tuttavia, tale variazione viene giustificata dalla sopravvenuta disponibilità di risorse derivante da economie ottenute in riferimento ad altri approvvigionamenti inseriti nel medesimo Programma.

In coerenza con le modalità operative previste nell'*iter* autorizzativo per la modifica della Programmazione biennale degli acquisti di beni e servizi del CSI-Piemonte⁴, si dà atto che la variazione in questione rientra nella fattispecie di cui all'art. 7, c. 8, lett. c) del D. MIT. n. 14 del 16 gennaio 2018 e cioè “*l'aggiunta di uno o più acquisti per la sopravvenuta disponibilità di finanziamenti all'interno del bilancio non prevedibili al momento della prima approvazione del programma, ivi comprese le ulteriori risorse disponibili anche a seguito di ribassi d'asta o di economie*”.

All'approvvigionamento in oggetto viene attribuito il CUI S01995120019202000122.

5. Verifica parametri prezzo-qualità di Convenzioni CONSIP/SCR-Piemonte/Città Metropolitana di Torino e catalogo MEPA

Relativamente alla tipologia del servizio oggetto d'appalto, al fine di adempiere all'obbligo di utilizzo dei parametri prezzo-qualità delle Convenzioni Consip S.p.A. come limite massimo per l'acquisto di beni e servizi comparabili, si è proceduto alla verifica della sussistenza di Convenzioni attive o di Accordi Quadro nei cataloghi di Consip S.p.A. (www.acquistinretepa.it) e della Centrale di Committenza Regionale (SCR-Piemonte S.p.A.), nonché di avvisi relativi alle iniziative del soggetto aggregatore Città Metropolitana di Torino.

Alla data odierna il riscontro 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 Avviso;
- per quanto concerne il canale Consip del “Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)”, dalla consultazione del catalogo pubblicato nel relativo portale (www.acquistinretepa.it), in particolare all'interno del bando “Servizi” per i prodotti della categoria “Servizi agli Impianti (manutenzione e riparazione)”, è risultato presente il “CPV- 50730000-1 Servizi di riparazione e manutenzione di gruppi di raffreddamento”.

Configurandosi il presente affidamento come servizio riconducibile alla categoria sopra citata, risulta possibile formalizzare l'approvvigionamento tramite MEPA (rif. “Richiesta di acquisto tramite Trattativa diretta”).

6. Conformità alle disposizioni ISO 27001:2013

Il presente approvvigionamento rientra nel perimetro di applicazione della norma ISO 27001:2013 e dunque verrà garantita la conformità a tale norma.

7. Conformità alla norma ISO 50001:2018

³ 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

⁴ Approvato dal Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte in data 22 marzo 2019 e dall'Assemblea degli Enti Consorziati in data 6 maggio 2019

Il presente approvvigionamento rientra nel perimetro di applicazione della norma ISO 50001:2018 e dunque verrà garantita la conformità a tale norma.

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 nel perimetro di applicazione della norma 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 approvvigionamento” del CSI-Piemonte e la normativa in materia di appalti pubblici, e, in particolare, l’art. 63, comma 2, lett. b), punto 2) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., si richiede di procedere mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara a favore della società Schneider Electric S.p.A. in quanto unico soggetto titolato ad erogare il servizio di manutenzione oggetto del presente appalto come risulta dalla “Dichiarazione di unicità” del 30 marzo 2020.

Allegato:

- “Dichiarazione di unicità” della società Schneider Electric S.p.A. del 30 marzo 2020 OMISSIS (Allegato A)

Funzione Organizzativa “Ufficio Tecnico”

(Bruno Orifalco)

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

Il RUP

Funzione Organizzativa “Facility Management”

(Giorgio Osvaldo Golzio)

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

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.

Torino, 25 maggio 2020