

PROVVEDIMENTO

AFFIDAMENTO DEI LAVORI DI “ADEGUAMENTO DELL’ATTUALE SISTEMA PROVVISORIO IN CARPENTERIA METALLICA DEL TIPO TUBI E GIUNTI A SOSTEGNO E MESSA IN SICUREZZA DELLO SCALONE MONUMENTALE”

(DB21_105)

PREMESSE

- viste le motivazioni di cui all’Allegato A “Motivazioni dell’approvvigionamento” del 28 ottobre 2021;
- visto il Provvedimento del Direttore Generale del 29 ottobre 2021 con il quale approvava il Progetto Esecutivo dei lavori di “*Adeguamento dell’attuale sistema provvisorio in carpenteria metallica del tipo tubi e giunti a sostegno e messa in sicurezza dello scalone monumentale*”, validato con verbale del Responsabile Unico del Procedimento del 13 ottobre 2021

si rende necessario procedere all’affidamento dei lavori di “Adeguamento dell’attuale sistema provvisorio in carpenteria metallica del tipo tubi e giunti a sostegno e messa in sicurezza dello scalone monumentale”, a favore della società Proge S.r.l., nei termini di seguito specificati.

Il presente Provvedimento costituisce – ai fini del rispetto del termine di cui all’art. 1, comma 1, secondo periodo, della Legge 120/2020 e s.m.i. (“*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale*”) – atto conclusivo del procedimento il cui atto di avvio è rappresentato dall’Allegato A “*Motivazioni dell’approvvigionamento*”.

QUADRO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL’APPALTO

Il Quadro Economico di Progetto – approvato con Provvedimento del Direttore Generale del 29 ottobre 2021 – relativo ai lavori oggetto dell’appalto individua le seguenti voci:

A) Importo di progetto:	
a1) importo lavori al netto degli oneri per l’attuazione dei piani della sicurezza	€ 35.090,28
a2) importo per l’attuazione dei piani della sicurezza (<i>non soggetto a ribasso</i>)	€ 13.666,11
a3) importo per l’attuazione delle misure anti-covid19 (<i>non soggetto a ribasso</i>)	€ 902,74
Totale A)	€ 49.659,13
B) Somme a disposizione dell’Amministrazione:	
b1) Imprevisti 5% ai sensi dell’art. 106, comma 1 lett. e) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.	€ 2.482,96
b2) Accantonamento per variazioni di prezzo di cui all’art. 106, comma 1, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. (3%)	€ 1.489,77

b3) Spese tecniche finanziate nell'ambito dei singoli affidamenti (<i>al lordo degli oneri previdenziali</i>) relative a:	
b3.1) progettazione (<i>importo contrattuale</i>)	€ 4.659,57
b3.2) Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione (<i>importo contrattuale</i>)	€ 541,58
b3.3) Direzione Lavori (<i>importo contrattuale</i>)	€ 2.589,42
b3.4) Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione (<i>importo contrattuale</i>)	€ 1.233,16
b3.5) Attività di supporto alla progettazione	-
b3.6) Attività di supporto al RUP per l'Attività di Validazione	-
b4) spese per pubblicità, contributo ANAC e, ove previsto, per opere artistiche	€ 30,00
b5) spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico-amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 1.147,22
b6) IVA ed eventuali altre imposte	
b6.1) IVA di A)	€ 10.925,01
b6.2) IVA di b1) e b2)	€ 874,00
b.6.3) IVA di b3) e b5)	€ 2.237,61
Totale B)	€ 28.210,30
Importo Complessivo del Progetto A) + B)	€ 77.869,43
Importo totale al netto delle spese tecniche finanziate nell'ambito dei singoli affidamenti	€ 65.460,87

Il valore dell'appalto ex art. 35 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. è quindi pari a Euro 49.659,13 (oltre oneri di legge, imprevisti e accantonamento per variazioni di prezzo e spese per contributo ANAC), comprensivo degli oneri per l'attuazione dei Piani della sicurezza, non soggetti a ribasso, pari a Euro 14.568,85.

Nell'importo a base d'asta sono inclusi i costi della manodopera stimati, in fase di progettazione, in Euro 18.037,89 (oltre oneri di legge), come risulta dal documento di progetto "Quadro di incidenza della manodopera".

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 o in diminuzione delle prestazioni fino alla concorrenza di un quinto dell'importo complessivo contrattuale che verrà determinato in esito all'aggiudicazione della procedura di affidamento in oggetto.

DURATA

La durata dei lavori è fissata in 60 (sessanta) giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data del Verbale di consegna dei lavori e saranno considerati conclusi soltanto dopo l'emissione del Certificato di Collaudo.

La consegna dei lavori dovrà avvenire entro 45 (quarantacinque) giorni dalla stipula del Contratto, fatta salva la facoltà per la Stazione Appaltante di procedere alla consegna dei lavori in via d'urgenza¹.

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. 1, comma 2, lett. a) della Legge 120/2020 e s.m.i., si procede mediante affidamento diretto alla società Proge S.r.l. in qualità di Operatore Economico qualificato nel settore di riferimento, che è in grado di garantire l'esecuzione dei lavori oggetto di appalto secondo le modalità e tempistiche stringenti richieste dal CSI-Piemonte.

Si applica il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ai sensi dell'art. 36, comma 9-bis, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Il presente affidamento verrà gestito mediante il sistema di intermediazione telematica di Regione Lombardia denominato "Sintel"².

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

In linea con quanto indicato nella modifica del "Programma Triennale dei Lavori 2021-2023" del CSI-Piemonte e nell'"Elenco Annuale 2021" adottata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 23 luglio 2021, il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) di riferimento per la presente iniziativa (rif. CUI L01995120019202100007) è Bruno Orifalco, in qualità di Responsabile della Funzione Organizzativa "Ufficio Tecnico".

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 dei lavori di "Adeguamento dell'attuale sistema provvisorio in carpenteria metallica del tipo tubi e giunti a sostegno e messa in sicurezza dello scalone monumentale" a favore della società Proge S.r.l., da concludere entro 60 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data del Verbale di consegna dei lavori, per un importo complessivo a base d'asta pari a Euro 35.090,28 (trentacinquemilanovanta/28) (oltre oneri di legge, spese per contributo ANAC, imprevisti e accantonamento per variazioni di prezzo), oltre oneri per l'attuazione dei Piani della sicurezza (incusi gli oneri per l'attuazione delle misure anti-covid19), non soggetti a ribasso, pari a Euro 14.568,85 (quattordicimilacinquecentosessantotto/85) (oltre oneri di legge), da esperirsi

¹ Ai sensi degli artt. 32, comma 8, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e 8, comma 1, lett. a) della Legge 120/2020 e s.m.i.

² Accessibile all'indirizzo internet www.ariaspa.it – rif. Legge Regione Lombardia 33/2007 e s.m.i.

tramite il sistema di intermediazione telematica della Regione Lombardia denominato "Sintel";

- approva la documentazione della procedura: Norme Particolari e relativi allegati;
- individua nel Responsabile Unico del Procedimento l'organo competente ad approvare:
 - le eventuali modifiche a seguito di imprevisti di cui all'art. 106, c. 1, lett. e) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. di importo non superiore al 5% dell'importo del contratto;
 - le eventuali modifiche a seguito di variazioni di prezzo di cui all'art. 106, c. 1, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. nei limiti del 3% dell'importo del contratto.

Si allega:

- Motivazioni dell'Approvvigionamento della Funzione Organizzativa "Ufficio Tecnico e Servizi Aziendali" (Allegato A)
- Norme Particolari e relativi allegati (Allegato B)

OMISSIS

Torino, 29 ottobre 2021

Funzione Organizzativa
"Acquisti e Servizi Aziendali"
(Franco Ferrara)

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

RdA	WBS	Codice Materiale CSI	CUI	CUP	Approvvigionamento continuativo
2021000507	G18-2298-SCAL	45262700-8-000	L01995120019202100007 <i>(Programma triennale dei Lavori 2021-2023 aggiornamento 23/07/2021)</i>	-	NO

MOTIVAZIONI DELL'APPROVVIGIONAMENTO

AFFIDAMENTO DEI LAVORI DI “ADEGUAMENTO DELL'ATTUALE SISTEMA PROVVISORIO IN CARPENTERIA METALLICA DEL TIPO TUBI E GIUNTI A SOSTEGNO E MESSA IN SICUREZZA DELLO SCALONE MONUMENTALE”

1. Oggetto

Oggetto del presente affidamento è la realizzazione di interventi di miglioramento del comportamento statico dello scalone monumentale della sede centrale del CSI Piemonte in Corso Unione Sovietica al civico 216 a Torino.

Si tratta di un lavoro che riguarda sia la struttura originaria in pietra e muratura dello scalone, sia la struttura di rinforzo, realizzata in “tubi e giunti” negli anni Ottanta a sostegno dello scalone stesso e che risulta indispensabile ai fini dell'utilizzo della scala in piena sicurezza anche come via d'esodo in caso di emergenza.

Nello specifico si prevede la realizzazione degli interventi di seguito descritti.

1. Inserimento elementi di ancoraggio del ponteggio alle pareti verticali

La struttura metallica non è attualmente vincolata alle pareti perimetrali, situazione che risulta essere molto critica sia nei confronti di fenomeni di collasso globale, che possono verificarsi per effetto domino interessando l'intera struttura del ponteggio, sia rispetto a fenomeni localizzati che possono interessare il singolo elemento verticale, il quale potrebbe collassare sotto l'effetto del carico di punta in presenza di compressione verticale. L'inserimento di elementi di ancoraggio del ponteggio alle pareti irrigidisce la struttura riducendo la lunghezza libera di inflessione dei montanti.

2. Installazione di idonee piastre di base all'appoggio dei montanti

In corrispondenza di alcuni montanti costituenti la struttura metallica di rinforzo, sono state riscontrate carenze relative alla presenza di una piastra di ripartizione di base talvolta inadeguata, talvolta non completamente poggiante alla base e talvolta addirittura inesistente. Si prevede pertanto l'adozione di sottobasette adeguate sotto il profilo delle dimensioni e del materiale in sostituzione di quelle esistenti.

3. Installazione di idonei elementi di contrasto superiori

I montanti presentano superiormente elementi di ripartizione del carico costituiti da tavole di legno, che nella maggior parte dei casi risultano deteriorati, ammalorati e spesso non abbastanza lunghi da coprire l'intera impronta delle piastre superiori dei montanti, non riuscendo quindi a trasmettere correttamente il carico dai livelli superiori ai montanti stessi. Inoltre, in corrispondenza degli appoggi sghembi, che si presentano alla sommità dei montanti posti al di sotto delle rampe, il dislivello tra la piastra orizzontale dei montanti e la pendenza delle rampe viene compensata con cunei in legno non adeguati a trasmettere uniformemente il carico. Si prevede quindi l'adozione di idonee sottobasette con base inclinata nel caso di appoggi sghembi ad intradosso strutture.

4. Raddoppio dei montanti in presenza di elementi in falso

Si denota la presenza di elementi verticali non continui nel loro sviluppo verticale, ossia interrotti in corrispondenza di uno dei piani intermedi. Tali elementi danno origine ad un aumento delle sollecitazioni gravanti sulle rampe e sui ballatoi dello scalone, i quali potrebbero non essere in grado di reggere l'intero carico trasmesso loro dai montanti, specialmente sui livelli più bassi e dunque maggiormente sovraccaricati. Si prevede pertanto il raddoppio dei montanti in corrispondenza degli elementi in falso, in modo da garantire la corretta trasmissione dei carichi verticali al livello del terreno di base.

5. Inserimento di elementi mancanti

Si prevede l'inserimento di elementi trasversi e diagonali che risultano mancanti ed essenziali per il collegamento dei telai.

6. Inserimento di profili metallici UPN200 calandrati a sostegno volte dei ballatoi

Le volte in mattoni che costituiscono i ballatoi non risultano idonee a sopportare il carico variabile di 400 kg/m^2 previsto dalle vigenti Norme Tecniche per le Costruzioni. Tale criticità, già insita nella struttura originaria delle volte, risulterebbe aggravata dalla presenza degli attuali puntelli, che vanno a modificare lo schema statico dello scalone. L'inserimento di profili metallici di rinforzo al di sotto delle volte garantisce la resistenza della struttura richiesta dalla normativa.

7. Inserimento montante per appoggio mensole in pietra a sostegno ballatoi del primo livello

Le mensole in pietra poste a sostegno degli archi dei ballatoi non sono idonee a sostenere il carico variabile di 400 kg/m^2 previsto dalle Norme Tecniche per le Costruzioni. Tale criticità riguarda in particolare il punto di ammorsamento della mensola alla parete. L'inserimento di elementi verticali a sostegno delle mensole in pietra porta ad un incremento della capacità di carico della struttura.

8. Interventi di risanamento mediante vernice protettiva

Su tutti gli elementi metallici deteriorati si prevede di applicare uno strato di vernice protettiva ad altezza uomo ($h=2.00 \text{ m}$).

9. Installazione di coprigiunti in PVC

Si prevede l'inserimento di coprigiunti in PVC in corrispondenza di tutti i nodi ad altezza uomo, a garanzia di protezione per il transito degli utenti.

10. Controllo del serraggio di tutti i bulloni presenti nei giunti

Si prevede di controllare il serraggio di tutti i bulloni presenti nei giunti, al fine di assicurare maggiore rigidità e stabilità globale del ponteggio.

Ai sensi della normativa in materia di appalti di Lavori Pubblici, i lavori sono riconducibili alla categoria prevalente OG1 (Edifici civili e industriali).

La consegna dei lavori dovrà avvenire entro 45 giorni dalla stipula del Contratto, fatta salva la facoltà per la Stazione Appaltante di procedere alla consegna dei lavori in via d'urgenza¹.

La durata dei lavori è fissata in 60 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data del Verbale di consegna dei lavori e saranno considerati conclusi soltanto dopo l'emissione del Certificato di Collaudo.

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

Nei mesi scorsi è stata condotta una verifica straordinaria del sistema di puntellamento che da tempo collabora con lo scalone monumentale nella sopportazione dei carichi di esercizio. Tale verifica ha evidenziato carenze strutturali nell'attuale configurazione, tali da non consentire l'utilizzo dello scalone come via di fuga in caso di emergenza, in quanto non sono rispettate le prescrizioni di legge relative alla capacità di resistere al carico da folla compatta (400 kg/m²) su scale e ballatoi.

Essendo lo scalone monumentale un importante percorso di transito per le persone all'interno della sede centrale, si ritiene necessario intervenire prontamente per ripristinare la piena funzionalità di tale percorso anche in condizioni di emergenza.

Dopo una valutazione delle possibili alternative progettuali atte a risolvere la problematica esposta, si è ritenuto più vantaggioso un intervento di rinforzo dell'attuale struttura di puntellamento, in quanto le carenze evidenziate dalla verifica recentemente effettuata sono state ritenute risolvibili mediante azioni di adeguamento realizzabili in tempi e con costi contenuti.

Si è recentemente conclusa la fase di progettazione degli interventi da realizzare per soddisfare le richieste normative attuali in termini di carico variabile da folla sulla scala, superando in tal modo sia le criticità legate ad un errato sistema costruttivo del ponteggio, sia quelle legate alla non sufficiente capacità portante della struttura dello scalone.

Gli interventi previsti contemplano il raggiungimento dei seguenti obiettivi:

¹ Ai sensi degli artt. 32, comma 8, del D. Lgs. 50/20216 e s.m.i. e 8, comma 1, lett. a) della Legge 120/2020 e s.m.i.

- rinforzo dell'attuale struttura di puntellamento tramite inserimento di elementi integrativi verticali, orizzontali o inclinati, ancorati a quelli esistenti tramite giunti, riducendo le lunghezze libere di inflessione degli elementi "snelli";
- manutenzione straordinaria degli elementi di puntellamento esistenti, mediante serraggio dei bulloni, sostituzione delle basi di appoggio e dei punti di contrasto superiori dei montanti che risultano ammalorati, realizzazione di punti di ancoraggio fisso alle pareti in muratura degli elementi orizzontali, ove necessario.

Con riferimento all'intervento in oggetto, si precisa che:

- la Progettazione, la Direzione Lavori, il Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e il Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione sono state affidate a Gruppo Ingegneria Torino S.r.l. (DC21_072_MEPA);
- il Collaudo strutturale è stato affidato all'ing. Francesco Fumarola (DC21_078_MEPA).

Il Progetto Esecutivo dei lavori in oggetto, presupposto necessario all'affidamento dei lavori stessi, è stato validato in data 13 ottobre 2021, con verbale del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) Bruno Orifalco.

In considerazione dell'esigenza sopra descritta e, in particolare, delle tempistiche stringenti previste per l'intervento e, in applicazione dell'attuale normativa vigente in materia di appalti pubblici - rif. art. 1, comma 2, lett. a) della Legge 120/2020 e s.m.i. - , per la presente acquisizione si intende procedere con un affidamento diretto a favore della società PROGE S.r.l. quale Operatore Economico iscritto all'Albo Fornitori on-line del CSI-Piemonte nella categoria merceologica di riferimento (rif. Settori/Categorie di fornitura: "Lavori" – Classificazioni: "OG1 Edifici civili e industriali da Euro 40.000,00 a Euro 149.999,00") e che, in seguito a preliminare verifica informale, risulta disponibile a garantire la realizzazione dei lavori secondo le modalità e tempistiche richieste dal CSI-Piemonte.

Essendo il palazzo che ospita la sede del CSI-Piemonte soggetto a vincolo di tutela, si è provveduto a sottoporre la documentazione progettuale alla Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Torino, richiedendo l'autorizzazione all'esecuzione dei lavori oggetto del presente approvvigionamento.

Il parere positivo è pervenuto al CSI-Piemonte in data 22 ottobre 2021.

3. Spesa prevista

L'importo complessivo a base d'asta previsto per i **lavori** sopra descritti è pari a **Euro 35.090,28**, (oltre oneri di legge, imprevidi², accantonamento per variazioni di prezzo³, spese per contributo ANAC), oltre **oneri per l'attuazione dei Piani della Sicurezza**,

² ai sensi dell'art.106, comma 1 lett. e) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

³ ai sensi dell'art. 106 comma 1, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

(inclusi gli oneri per l'attuazione delle misure anti-covid19) non soggetti a ribasso, pari a **Euro 14.568,85** (oltre oneri di legge).

Nell'importo a base d'asta sono inclusi i costi della manodopera stimati, in fase di progettazione, in Euro 18.037,89 (oltre oneri di legge), come risulta dal documento di progetto "Quadro di incidenza della manodopera".

Il CSI-Piemonte ha inoltre quantificato gli importi per gli "imprevisti" e per le "variazioni di prezzo" come segue:

- **"imprevisti": Euro 2.482,96** (oltre oneri di legge), pari al 5% dell'importo complessivo dell'appalto;
- **"variazioni di prezzo": Euro 1.489,77** (oltre oneri di legge), pari al 3% dell'importo complessivo dell'appalto

Il Quadro Economico di progetto prevede:

Quadro Economico	
A) Importo di progetto:	
a1) importo lavori al netto degli oneri per l'attuazione dei piani della sicurezza	€ 35.090,28
a2) importo per l'attuazione dei piani della sicurezza (<i>non soggetto a ribasso</i>)	€ 13.666,11
a3) importo per l'attuazione delle misure anti-covid19 (<i>non soggetto a ribasso</i>)	€ 902,74
Totale A)	€ 49.659,13
B) Somme a disposizione dell'Amministrazione:	
b1) Imprevisti 5% ai sensi dell'art. 106, comma 1 lett. e) del D.Lgs 50/2016 e s.m.i.	€ 2.482,96
b2) Accantonamento per variazioni di prezzo di cui all'art. 106, comma 1, lett. a) del D. lgs. 50/2016 (3%)	€ 1.489,77
b3) Spese tecniche finanziate nell'ambito dei singoli affidamenti (<i>al lordo degli oneri previdenziali</i>) relative a:	
b3.1) progettazione (<i>importo contrattuale</i>)	€ 4.659,57
b3.2) coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione (<i>importo contrattuale</i>)	€ 541,58
b3.3) direzione lavori (<i>importo contrattuale</i>)	€ 2.589,42
b3.4) coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione (<i>importo contrattuale</i>)	€ 1.233,16
b3.5) Attività di supporto alla progettazione	€ -
b3.6) Attività di supporto al RUP per l'Attività di Validazione	€ -
b4) spese per pubblicità, contributo ANAC e, ove previsto, per opere artistiche	€ 30,00

b5) spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico-amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€	1.147,22
b6) IVA ed eventuali altre imposte:		
b6.1) IVA di A)	€	10.925,01
b6.2) IVA di b1) e b2)	€	874,00
b.6.3) IVA di b3) e b5)	€	2.237,61
Totale B)	€	28.210,30
Importo Complessivo del Progetto A) + B)	€	77.869,43
Importo totale al netto delle spese tecniche finanziate nell'ambito dei singoli affidamenti	€	65.460,87

L'importo dei lavori è stato calcolato nell'ambito della Progettazione Esecutiva utilizzando il Prezzario Regione Piemonte Edizione 2021⁴, fatta eccezione per alcune attività non presenti nel suddetto Prezzario, per le quali è stato necessario redigere specifiche analisi di mercato, ai fini della determinazione dei nuovi prezzi.

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 o in diminuzione delle prestazioni fino alla concorrenza di un quinto dell'importo complessivo contrattuale che verrà determinato in esito all'aggiudicazione della procedura in oggetto.

4. Fonti di finanziamento e Pianificazione aziendale

L'importo di spesa previsto trova copertura nella previsione di Budget degli investimenti 2021 della Funzione Organizzativa "Acquisti e Servizi Aziendali" – "Ufficio Tecnico".

L'approvvigionamento in oggetto è contemplato nell'aggiornamento del "Programma Triennale dei Lavori 2021-2023" e nell'"Elenco Annuale 2021" (CUI L01995120019202100007), approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 23 luglio 2021.

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

Relativamente alla tipologia di approvvigionamento oggetto d'appalto, al fine di adempiere all'obbligo di utilizzo dei parametri prezzo-qualità delle Convenzioni Consip

⁴ D.G.R. n.19-3632 del 30/07/2021 - B.U. n. 31 s.o. n. 1 del 05/08/2021

S.p.A., 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, Accordo Quadro o Avviso.

6. Conformità alle disposizioni ISO 27001:2013

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

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

L'affidamento oggetto del presente approvvigionamento non rientra nel perimetro di certificazione 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 non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni ISO 22301:2019.

10. Conformità alle disposizioni ISO 20000-1:2018

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni 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

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, in particolare l'art. 1, comma 2, lett. a) della Legge 120/2020 e s.m.i. (*"Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante misure urgenti per la*

semplificazione e l'innovazione digitale”), si richiede di procedere all’approvvigionamento in oggetto tramite affidamento diretto alla società PROGE S.r.l., in qualità di Operatore Economico qualificato nel settore di riferimento, che è in grado di garantire l’esecuzione dei lavori oggetto di appalto secondo le modalità e tempistiche stringenti richieste dal CSI-Piemonte.

La procedura verrà gestita utilizzando il sistema di intermediazione telematica di Regione Lombardia denominato “Sintel”⁵.

Alla firma di:

Il RUP
Funzione Organizzativa
“Ufficio Tecnico”
(Bruno Orifalco)
*Firmato digitalmente ai sensi
dell’art. 20 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Funzione Organizzativa
“Ufficio Tecnico e Servizi Aziendali”
(Ennio Caggiati)
*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.*

Torino, 28 ottobre 2021

⁵ accessibile all’indirizzo internet www.ariaspa.it – rif. Legge Regione Lombardia 33/2007 e s.m.i