

## **PROVVEDIMENTO**

### **AFFIDAMENTO DIRETTO DELL'INCARICO DI VERIFICA AI FINI DELLA VALIDAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO PER LA "REALIZZAZIONE NUOVA LINEA ELETTRICA B" DELLA SEDE CENTRALE DEL CSI-PIEMONTE (ES23\_045)**

Premesso che:

- viste le motivazioni di cui all'Allegato A "Motivazioni dell'approvvigionamento" del 18 dicembre 2023;
- visto il Provvedimento del Direttore Generale del 19 dicembre 2023 (rif. ES23\_045\_Aut prog), con il quale veniva approvata – ai sensi dell'art. 7, c. 8, lett. e) del D.M. n. 14/2018 – la modifica del "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2023-2024" del CSI-Piemonte<sup>1</sup> relativamente all'incarico di "Verifica ai fini della validazione del progetto definitivo ed esecutivo per la "Realizzazione nuova linea elettrica B" della sede centrale del CSI-Piemonte" (rif. CUI S01995120019202300046), in quanto il valore dell'appalto subisce una variazione in aumento (da Euro 45.791,00 a Euro 85.040,00) a seguito dell'entrata in vigore - a decorrere dal 1° luglio 2023 - del nuovo Codice dei Contratti Pubblici (D. Lgs. 36/2023 e s.m.i.) che ha modificato i livelli di progettazione e, conseguentemente, comporta ulteriori attività di verifica non previste nel perimetro iniziale dell'appalto.

Relativamente all'intervento complessivo di "Realizzazione di nuova linea elettrica B" previsto nel "Programma Triennale dei Lavori 2023-2025 del CSI-Piemonte", l'aumento in questione viene compensato dalle economie ottenute in fase di aggiudicazione per l'incarico professionale di Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Direzione Lavori relativa alla medesima iniziativa (rif. GA23\_007).

ai sensi della normativa vigente in materia di appalti pubblici, si rende necessario procedere all'affidamento dell'incarico di "Verifica ai fini della validazione del progetto definitivo ed esecutivo per la "Realizzazione nuova linea elettrica B" della sede centrale del CSI-Piemonte" a favore della società Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l., che ha presentato la migliore offerta nell'ambito di una preliminare indagine di mercato, nei termini di seguito specificati.

---

<sup>1</sup> Deliberato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 16 dicembre 2022 e successivamente modificato nella seduta del 26 luglio 2023

## PROSPETTO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL'APPALTO E IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE

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

### A) Importo servizio oggetto d'appalto

A1	Importo a base d'asta per verifica del Progetto Definitivo	Euro 40.405,24
A2	Importo a base d'asta per validazione del Progetto Esecutivo	Euro 40.427,24
	<b>Totale A</b>	<b>Euro 80.832,48</b>

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

B1	Oneri per la sicurezza da interferenza	Euro 158,00
	<b>Totale B</b>	<b>Euro 158,00</b>

	<b>Totale A + B</b>	<b>Euro 80.990,48</b>
--	---------------------	-----------------------

### C) Somme a disposizione dell'Amministrazione

C1	Spese per contributo ANAC ( <i>Autorità Nazionale Anticorruzione Vigilanza Contratti Pubblici</i> )	Euro 35,00
C2	Oneri previdenziali al 5% (se dovuti) di A	Euro 4.041,62
C3	Oneri previdenziali al 5% (se dovuti) di B	Euro 7,90
	IVA ed eventuali altre imposte:	
C4	IVA ( <i>al 22%</i> ) di A)	Euro 17.783,15
C5	IVA ( <i>al 22%</i> ) di B)	Euro 34,76
C6	IVA ( <i>al 22%</i> ) di C2)	Euro 889,16
C7	IVA ( <i>al 22%</i> ) di C3)	Euro 1,74
	<b>Totale C</b>	<b>Euro 22.793,33</b>

	<b>Totale A + B + C</b>	<b>Euro 103.783,81</b>
--	-------------------------	------------------------

Il valore dell'appalto, ai sensi dell'art. 14 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., comprensivo degli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso, è pari a Euro 80.990,48 (oltre oneri previdenziali, se dovuti, e oltre oneri di legge e spese per contributo ANAC), salva un'eventuale diversa determinazione degli oneri derivanti da rischi di interferenza, come definiti per mezzo di apposito DUVRI<sup>2</sup>.

Per il presente approvvigionamento il CSI-Piemonte non procede alla determinazione dei costi della manodopera ai sensi dell'art. 41, comma 14, del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i. – in analogia a quanto disposto dall'art. 108, comma 9, del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i. – in quanto i servizi oggetto del presente appalto – che si sostanziano in attività non ripetitive e standardizzate, ma espressione di una prestazione professionale altamente qualificata – sono riconducibili ai servizi di natura intellettuale per i quali non sussiste l'obbligo di indicazione dei costi della manodopera da parte dell'Operatore Economico.

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

L'importo di aggiudicazione dell'incarico in oggetto è pari a Euro 28.065,04 (oltre oneri previdenziali, se dovuti, e oltre oneri di legge), oltre oneri per la sicurezza da interferenza pari a Euro 158,00 (oltre oneri previdenziali, se dovuti, e oltre oneri di legge), così suddiviso:

- Euro 14.028,70 per la verifica del Progetto Definitivo
- Euro 14.036,34 per la validazione del Progetto Esecutivo.

## **DURATA**

L'incarico avrà efficacia dalla data di stipula del contratto e dovrà essere svolto nel rispetto delle seguenti tempistiche:

- consegna al RUP del "Rapporto conclusivo di verifica del progetto" entro 10 (dieci) giorni naturali e consecutivi dalla ricezione degli elaborati costituenti il Progetto oggetto del controllo (Definitivo ed Esecutivo).

Eventuali prolungamenti dei termini di consegna potranno essere concessi dal Responsabile dei Lavori soltanto se motivati da cause di forza maggiore

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

Visti il "Regolamento in materia di approvigionamenti" del CSI-Piemonte e la normativa vigente in materia di appalti pubblici e, in particolare, l'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., si procede con l'acquisizione tramite affidamento diretto a favore della società Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l. che ha presentato la migliore offerta nell'ambito di una preliminare indagine di mercato, espletata dalla scrivente Amministrazione tra più Operatori Economici (Fornitori consultati: La Mercurio S.r.l. – Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l. – Studio Tecnico Giacalone Fabio; Fornitori partecipanti: Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l. – Studio Tecnico Giacalone Fabio).

Gli Operatori Economici consultati sono stati individuati nell'Albo Fornitori *on-line* del CSI-Piemonte impostando i seguenti filtri:

- *Settori/Categorie di fornitura:* "Servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria";
- *Classificazioni:* "SERVIZI DI VERIFICA E VALIDAZIONE DELLA PROGETTAZIONE EDILE ED IMPIANTISTICA - Servizi di verifica e validazione - da 40.000 a 138.999";
- *Numero fornitori da estrarre:* 3.

La documentazione relativa all'indagine di mercato citata è agli atti degli uffici competenti del CSI-Piemonte e non materialmente allegata al presente Provvedimento.

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

Il presente affidamento verrà gestito mediante il sistema di intermediazione telematica di Regione Lombardia denominato "Sintel"<sup>3</sup>.

---

<sup>3</sup> Accessibile all'indirizzo internet [www.ariaspa.it](http://www.ariaspa.it) – rif. Legge Regione Lombardia 33/2007 e s.m.i.

## RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

Vista la nomina dei RUP individuati nel “Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2023-2024” del CSI-Piemonte, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) – già Responsabile Unico del Procedimento – di riferimento per la presente iniziativa (rif. CUI S01995120019202300046) è Valentina Curatolo, Responsabile della Funzione Organizzativa “Ufficio Tecnico” del Consorzio.

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

- autorizza, ai sensi della normativa vigente in materia, la procedura di affidamento diretto - da esperirsi tramite il sistema di intermediazione telematica della Regione Lombardia denominato “Sintel” - dell’incarico di “Verifica ai fini della validazione del progetto definitivo ed esecutivo per la “Realizzazione nuova linea elettrica B” della sede centrale del CSI-Piemonte” a favore della società Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l., per un importo complessivo pari a Euro 28.065,04 (ventottomilasessantacinque/04) (oltre oneri previdenziali, se dovuti, e oltre oneri di legge e spese per contributo ANAC), di cui:
  - Euro 14.028,70 per la verifica del Progetto Definitivo
  - Euro 14.036,34 per la validazione del Progetto Esecutivo.

Gli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso sono pari a Euro 158,00 (centocinquantotto/00) (oltre oneri previdenziali, se dovuti, e oltre oneri di legge), salva un’eventuale diversa determinazione degli stessi come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto;

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

Si allega:

- Motivazioni dell’Approvvigionamento della Funzione Organizzativa “Ufficio Tecnico e Servizi aziendali” (Allegato A)
- Capitolato Speciale d’Appalto – Capitolato d’Oneri, Condizioni Particolari (Allegato B)

OMISSIS

Funzione Organizzativa  
“Acquisti e Servizi aziendali”  
(Antonello Ghisaura)  
*Firmato digitalmente ai sensi  
dell’art. 20 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

<b>RdA</b>	<b>WBS</b>	<b>Codice Materiale CSI</b>	<b>CUI</b>	<b>CUP</b>	<b>Approvvigionamento continuativo</b>
2023000419	G18-2298- ELTB	71250000-5-014	S01995120019202300046 (Programma Biennale degli Acquisti di Beni e Servizi 2023-2024)  L01995120019202300005 (Programma Triennale dei Lavori 2023-2025)	J11D22001720005	NO

## MOTIVAZIONI E MODALITÀ DELL'APPROVVIGIONAMENTO

### AFFIDAMENTO DELL'INCARICO DI VERIFICA AI FINI DELLA VALIDAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO PER LA "REALIZZAZIONE NUOVA LINEA ELETTRICA B" DELLA SEDE CENTRALE DEL CSI-PIEMONTE

#### Premessa

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

#### 1. Oggetto

Il presente affidamento ha ad oggetto le attività di Verifica ai fini della Validazione del Progetto Definitivo ed Esecutivo per la "Realizzazione della nuova linea elettrica B" della sede centrale del CSI-Piemonte in corso Unione Sovietica 216 a Torino.

Si tratta di un lavoro finalizzato al completo rifacimento dell'intero sistema di distribuzione e continuità elettrica dell'attuale linea B, le cui apparecchiature risultano obsolete e non più in grado di garantire la massima efficienza e affidabilità; obiettivo dell'intervento è di adeguare la linea elettrica B alle nuove esigenze in termini di efficienza, affidabilità e sicurezza.

L'Operatore Economico incaricato della verifica dovrà accertare la rispondenza e la conformità della soluzione progettuale così come previsto dalla normativa vigente (Art. 42 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i.).

L'incarico avrà efficacia dalla data di stipula del contratto e verrà svolto nel rispetto delle seguenti tempistiche:

- consegna al RUP del "Rapporto conclusivo di verifica del progetto" entro 10 giorni naturali e consecutivi dalla ricezione degli elaborati costituenti il progetto oggetto del controllo (definitivo ed esecutivo).

Eventuali prolungamenti dei termini di consegna potranno essere concessi dal Responsabile dei Lavori soltanto se motivati da cause di forza maggiore

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

La continuità operativa del Data Center del CSI-Piemonte è garantita da due linee elettriche distinte, denominate linea A e linea B, che sono costituite da molteplici apparati in grado di garantire la disponibilità di energia elettrica sia in condizioni ordinarie sia in caso di interruzione dell'erogazione di energia elettrica da parte dell'Ente Fornitore.

La linea elettrica B, la cui realizzazione risale agli Anni Novanta, ha ormai superato abbondantemente i limiti di obsolescenza sia in termini tecnologici che cronologici. Negli anni è stata oggetto di integrazioni successive e retrofit per poterne garantire la continuità operativa. Sono stati eseguiti interventi di installazione e modifiche impiantistiche, sia sui gruppi elettrogeni che sulla cisterna di gasolio, nella predisposizione dell'impianto antincendio e con la sostituzione parziale dei quadri elettrici di attestazione e di by-pass tali da garantire la corretta operatività e mantenere gli standard di sicurezza. Successivamente sono state eseguite ulteriori manutenzioni straordinarie necessarie per garantire la continuità operativa tra le quali la sostituzione delle batterie a servizio degli UPS rotanti e dei sezionatori di media e bassa tensione perché non più a norma.

Nonostante le numerose attività manutentive, molti dispositivi della linea B quali i gruppi elettrogeni, i trasformatori, gli UPS e alcuni quadri elettrici continuano a non essere idonei a garantire un elevato livello di affidabilità e il conseguimento dei target sempre più stringenti di efficienza energetica. Molti di questi dispositivi sono ormai a fine vita e devono essere sostituiti per garantire la massima efficienza e sicurezza.

Per assicurare un risultato ottimale, si rende ora necessario procedere ad un completo rinnovamento dell'intero sistema di continuità dell'attuale linea B. Così facendo, sarà possibile conseguire la garanzia della massima affidabilità del sistema e ottenere una soluzione tecnologicamente all'avanguardia e a lungo termine, non solo per l'ottenimento di tutte le necessarie certificazioni ma anche per ridurre i costi delle manutenzioni, l'incidenza dei guasti e le spese vive e continue destinate alla gestione dell'energia.

L'intervento in oggetto è altresì utile all'ottenimento della conformità agli standard previsti dalla Certificazione TIA 942-B, la quale suggerisce che i due sistemi di continuità A e B debbano essere tra di loro bilanciati per garantire un equo interscambio di carico tra le due linee, a protezione della continuità dei servizi erogati.

È inoltre indispensabile, ai fini dell'efficienza energetica e della sostenibilità ambientale, sia dei materiali utilizzati che delle soluzioni tecnologiche adottate, impiegare accumulatori a basso impatto ambientale, servirsi di apparati più efficienti e meno energivori e adottare sistemi di continuità a carico modulare che consentano di conseguire i migliori risultati in termini di qualità e di efficienza, in accordo con la vocazione "Green" di innovazione tecnologica del Consorzio.

Pertanto, si reputa assolutamente necessario procedere con un programma di rifacimento completo e cronologicamente strutturato che preveda:

- il ribaltamento della linea elettrica di media tensione per garantire percorsi diversificati tra linea A e linea B;
- la creazione di una nuova cabina di media tensione con nuovi trasformatori MT/BT della stessa capacità di erogazione della linea A;
- la creazione di un nuovo quadro elettrico di distribuzione e protezione con un sistema di monitoraggio e gestione dell'energia automatizzato e coerente con i sistemi di contabilizzazione adottati;
- un nuovo sistema UPS modulare di pari potenza al sistema adottato per la linea elettrica A<sup>1</sup>, ad alta efficienza energetica e che sia in grado di garantire autonomia e ridondanza come richiesta dagli standard TIA-942B;
- un Gruppo Elettrogeno di nuova generazione che sia dimensionato alla nuova cabina elettrica e possa essere messo a servizio, oltre che per il CED, anche per la continuità del palazzo;
- modifica del layout e adeguamento dei locali tecnici;
- impianti elettrici, impianti antincendio, videosorveglianza e monitoraggio dei sistemi facility conformi alle normative e alle direttive tecniche previste dalle norme dettate in precedenza.

La nuova linea elettrica B dovrà pertanto essere progettata e dimensionata in funzione dei requisiti sopra esposti e dei mutati fabbisogni energetici del Data Center e del palazzo.

In considerazione dell'esigenza sopra descritta, per la presente acquisizione si è ritenuto opportuno procedere consultando il mercato secondo la normativa di riferimento ed è stata individuata la società Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.L.

### 3. Spesa prevista

L'importo complessivo posto a base d'asta previsto per l'incarico in oggetto è pari **80.832,48 Euro** (oltre oneri previdenziali - se dovuti - stimati sulla base dell'aliquota massima del 5% pari ad 4.041,62 Euro e oneri di legge), oltre oneri di sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso, pari ad **158,00 Euro** (oltre oneri previdenziali - se dovuti - stimati sulla base dell'aliquota massima del 5% pari ad 7,90 Euro e oneri di legge), così suddiviso:

- **Verifica del Progetto Definitivo: 40.405,24 Euro** (oltre oneri di legge e oneri previdenziali - se dovuti - stimati sulla base dell'aliquota massima del 5% pari ad 2.020,26 Euro), oltre oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso pari a 90,00 Euro (oltre oneri di legge e oneri previdenziali - se dovuti - stimati sulla base dell'aliquota massima del 5% pari ad 4,50 Euro);
- **Validazione del Progetto Esecutivo: 40.427,24 Euro** (oltre oneri di legge e oneri previdenziali - se dovuti - stimati sulla base dell'aliquota massima del 5% pari ad 2.021,36 Euro), oltre oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso pari a 68,00 Euro (oltre oneri di legge e oneri previdenziali - se dovuti - stimati sulla base dell'aliquota massima del 5% pari ad 3,40 Euro),

---

<sup>1</sup> Essendo dotata di potenza adeguata non necessita, ad oggi, di interventi di potenziamento ed efficientamento.

per un **totale complessivo** pari a **85.040,00 Euro** (iva esclusa).

L'importo sopra indicato è comprensivo di onorario, spese e compensi accessori relativi a riunioni, sessioni informative e simili, rimborsi spese.

L'importo è stato calcolato secondo i criteri fissati dal D.M. 17/06/2016 ai fini dell'individuazione dell'importo per gli affidamenti di contratti di servizi attinenti all'ingegneria e all'architettura.

Per il presente approvvigionamento il CSI-Piemonte non procede alla determinazione dei costi della manodopera ai sensi dell'art. 41, comma 14, del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i. – in analogia a quanto disposto dall'art. 108, comma 9, del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i. – in quanto i servizi oggetto del presente appalto – che si sostanziano in attività non ripetitive e standardizzate, ma espressione di una prestazione professionale altamente qualificata – sono riconducibili ai servizi di natura intellettuale per i quali non sussiste l'obbligo di indicazione dei costi della manodopera da parte dell'Operatore Economico.

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

La spesa prevista trova copertura nel Piano degli Investimenti del Consorzio.

L'intervento a cui fa riferimento l'approvvigionamento in oggetto è contemplato nel Programma Triennale dei Lavori 2023-2025 del CSI-Piemonte<sup>2</sup> e nell'Elenco annuale dei Lavori 2023, nell'ambito dell'iniziativa:

- CUI: L01995120019202300005;
- CUP: J11D22001720005;
- RUP: Valentina Curatolo;
- Oggetto: Realizzazione di nuova linea elettrica B;
- Importo complessivo: Euro 4.383.000,00;
- Periodo: 27 mesi.

Per quanto riguarda il "Programma Biennale degli Acquisti di Beni e Servizi 2023-2024" del CSI Piemonte<sup>3</sup> l'approvvigionamento in oggetto è contemplato come segue:

- CUI: S01995120019202300046;
- RUP: Valentina Curatolo;
- Oggetto: "Incarico professionale di Validazione del Progetto Definitivo e del Progetto Esecutivo - Realizzazione di nuova linea elettrica B";
- Importo: Euro 45.791,00;
- Periodo: 5 mesi.

Allo stato attuale, il valore dell'appalto subisce una variazione in aumento (da Euro 45.791,00 a Euro 85.040,00) a seguito dell'entrata in vigore - a decorrere dal 1° luglio 2023 - del nuovo Codice dei Contratti Pubblici (D. Lgs. 36/2023 e s.m.i.) che ha

---

<sup>2</sup> Deliberato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 16 dicembre 2022 e successivamente modificato nella seduta del Consiglio di Amministrazione del 21 aprile 2023 e nella seduta del 23 giugno 2023

<sup>3</sup> Deliberato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 16 dicembre 2022 e successivamente modificato nella seduta del 26 luglio 2023

modificato i livelli di progettazione e, conseguentemente, comporta ulteriori attività di verifica non previste nel perimetro iniziale dell'appalto.

Si dà atto che tale variazione rientra nella fattispecie di cui all'art. 7, c. 8, lett. e) del D.MIT. n. 14 del 16 gennaio 2018: *“modifica del quadro economico degli acquisti già contemplati nell'elenco annuale, per la quale si rendano necessarie ulteriori risorse”*.

Relativamente all'intervento complessivo di "Realizzazione di nuova linea elettrica B" previsto nel "Programma Triennale dei Lavori 2023-2025 del CSI-Piemonte", l'aumento in questione viene compensato dalle economie ottenute in fase di aggiudicazione per l'incarico professionale di Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Direzione Lavori relativa alla medesima iniziativa (rif. GA23\_007).

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

Relativamente alla tipologia di 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](http://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.

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

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

#### **7. Conformità alle disposizioni ISO 50001:2018**

Il presente approvvigionamento rientra nel perimetro di applicazione della norma ISO 50001:2018 e verranno previste misure specifiche atte a garantire l'uso razionale dell'energia.

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

Il presente approvvigionamento rientra nel perimetro di applicazione della norma ISO 14001:2015 e verranno previste misure specifiche atte a garantire l'uso razionale dell'energia.

### **9. 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.

### **10. Conformità alle disposizioni ISO 22301:2019**

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

### **11. Conformità alle disposizioni ISO 20000-1:2018**

Il presente approvvigionamento rientra nel perimetro di applicazione della norma ISO 20000-1:2018 e dunque verrà garantita la conformità a tale norma.

### **12. 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.

### **13. Modalità di approvvigionamento**

Alla luce di quanto sopra esposto, visti il "Regolamento in materia di approvvigionamenti" del CSI-Piemonte e la normativa in materia di appalti pubblici, e in particolare l'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., si richiede di procedere all'approvvigionamento in oggetto, mediante affidamento diretto a favore della società **Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l.**, individuata sulla base della comparazione di preventivi a seguito di preliminare esplorativa di mercato applicando il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 108, comma 3, del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.

La procedura verrà gestita utilizzando il sistema di intermediazione telematica di Regione Lombardia denominato "Sintel"<sup>4</sup>.

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

Il RUP  
Funzione Organizzativa  
"Ufficio Tecnico"  
(Valentina Curatolo)  
*Firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 20 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.*

---

<sup>4</sup> Rif. accessibile all'indirizzo internet [www.ariaspa.it](http://www.ariaspa.it) – rif. Legge Regione Lombardia 33/2007 e s.m.i.

Funzione Organizzativa  
"Ufficio Tecnico e Servizi Aziendali"  
(Sante Lorenzo Carbone)

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

Funzione Organizzativa "Acquisti"  
(Barbara Gallizia)

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

Publicato il 01 marzo 2024