

## PROVVEDIMENTO

### AFFIDAMENTO DIRETTO PER L'ACQUISIZIONE DEL SISTEMA DI CONTROLLO ACCESSI TEBE PER RILEVAMENTO AUTOMATICO DELLA TEMPERATURA CORPOREA

(DC20\_047)

#### PREMESSO CHE

- il CSI-Piemonte si è dotato di un Regolamento interno per *“Acquisti in emergenza/urgenza di beni, servizi e lavori per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/2008)”*, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 20 settembre 2019;
- l'Organizzazione Mondiale della Sanità il 30 gennaio 2020 ha dichiarato l'epidemia da COVID-19 (“Coronavirus”) un'emergenza di sanità pubblica di rilevanza internazionale;
- rilevata la straordinaria necessità ed urgenza di emanare disposizioni per contenere e contrastare l'emergenza epidemiologica da COVID-19, a livello nazionale e locale, sono state adottate misure di contrasto e di contenimento alla diffusione del virus citato;
- in considerazione del contesto attuale di emergenza sanitaria derivante dall'epidemia da “Coronavirus”, in CSI-Piemonte è stato costituito un Comitato di Crisi volto a monitorare costantemente la situazione e a tutelare la salute e la sicurezza dei lavoratori, collaboratori e visitatori del Consorzio;
- il Comitato di Crisi, in vista dell'approssimarsi della data di possibile progressivo rientro alla normalità operativa, ha deciso di acquisire un sistema di rilevamento massivo della temperatura corporea in grado di garantire l'espletamento della rilevazione della temperatura “ex-ante”, così come previsto dal *“Protocollo condiviso di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro”*, sottoscritto tra Governo e parti sociali il 14 marzo 2020, e dal DPCM 11 marzo 2020, cui all'art. 1, n. 8 e lett. D richiama per il datore di lavoro l'obbligo di tutelare l'integrità psico-fisica dei lavoratori adottando adeguate misure anti-contagio, in coerenza con l'art. 2087 c.c. ed il D. Lgs. 81/2008 e s.mi.

L'intervento in oggetto garantirà il controllo degli accessi alla Sede centrale del CSI-Piemonte unicamente tramite l'ingresso principale; i restanti accessi verranno invece interdetti e, qualora particolari esigenze ne richiedessero l'utilizzo, questo avverrà esclusivamente previo preventivo controllo delle persone mediante lo strumento di rilevamento portatile della temperatura già in dotazione presso il Servizio Protezione e Prevenzione.

Si prevede inoltre l'installazione del sistema presso l'ingresso della mensa aziendale di Via A. da Brescia, 5/D e all'accesso della sede decentrata di Cuneo, Corso Nizza, 5.

Tale iniziativa non è ritenuta al momento necessaria per le altre sedi del CSI-Piemonte, che hanno dimensioni e/o un numero di personale decisamente più limitato;

- tale affidamento rientra nel campo di applicazione del Regolamento sopra citato;

tutto quanto sopra espresso, si giustifica l'approvvigionamento in via d'urgenza di un sistema deputato al controllo preventivo della temperatura corporea delle persone in fase di accesso alle sedi del CSI Piemonte.

A tal fine, è stata effettuata un'analisi preliminare tra le tipologie di soluzioni offerte dal mercato e selezionate quelle maggiormente rispondenti alle caratteristiche di logistica imposte dalla struttura edile della Sede del CSI-Piemonte.

Sostanzialmente i sistemi prevedono l'utilizzo di tre macro-tipologie di proposta:

- la prima, maggiormente utilizzata in contesti di ampio flusso di passaggio, prevede l'installazione di un "thermo-scanner" - composto di una telecamera termica fissa e di un "blackbody" separato (anch'esso fisso e posizionato ad una distanza prefissata) utilizzato come punto di riferimento per la continua ritaratura del sensore di temperatura corporea – e l'utilizzo di una specifica componente software dedicata di "video-analisi" per l'individuazione delle caratteristiche fisiologiche dei soggetti analizzati (in alcuni casi, anche con riconoscimento facciale). Tipicamente, tali proposte risultano essere più difficilmente integrabili con sistemi pregressi di controllo accessi già in uso;
- la seconda, pensata per rispondere ad esigenze maggiormente dinamiche e con passaggi di più ridotte dimensioni, consente un'ampia versatilità - prevedendo l'utilizzo di scanner termici portatili, basati su una telecamera termica di facile trasporto ed in assenza di "blackbody" -; questa soluzione, comunque migliorativa rispetto agli attuali dispositivi ad oggi utilizzati dal personale del SPP, non garantisce peraltro l'accuratezza delle misurazioni necessaria;
- la terza, basata sull'utilizzo di "lettori biometrici" di contenute dimensioni, combina le caratteristiche positive delle due precedenti, offrendo una buona adattività agli ambienti nei quali debba essere collocata, versatilità progressiva nella gestione di flussi di passaggi di medio-alto traffico, un alto livello di accuratezza ed un sistema di rilevazione della temperatura installato a bordo.

All'interno di queste classi di soluzioni si è privilegiata la terza che è in grado di offrire il maggior grado di versatilità nell'installazione, la massima integrazione e semplicità funzionale col sistema di controllo accessi attualmente in uso presso le sedi del CSI-Piemonte, nonché il minor tempo di fornitura e messa in esercizio della soluzione.

Il sistema individuato – Sistema di controllo accessi TEBE per rilevamento automatico della temperatura corporea offerto dalla società Saet IS S.r.l. – si basa sulle seguenti componenti tecnico-funzionali:

- Human Body Measurement: il dispositivo di misura della temperatura corporea è completo di piastra in acciaio inossidabile, installato sulla struttura del tornello in modo da consentire la lettura della temperatura con un range di distanza tra 0.3m e 0.7m ed una accuratezza di  $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ ;
- Interfaccia Wiegand-Magtrack che consente l'integrazione con l'attuale sistema di controllo accessi;
- Materiale di consumo a completamento della fornitura.

Poiché l'appalto in questione si configura come "acquisto IT", si è proceduto, ai sensi della Legge 208/2015 e s.m.i. ("Legge di Stabilità 2016") e in particolare all'art. 1, commi 512-516, 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 odierna, è risultato negativo.

Inoltre, si evidenzia che al momento la società Saet IS S.r.l. non risulta abilitata al canale Consip del "Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione" (MEPA).

Pertanto, non risultando possibile l'approvvigionamento in oggetto mediante l'utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip S.p.A. o dei "Soggetti Aggregatori", ivi comprese le Centrali di Committenza regionali, si evidenzia la necessità di procedere ai sensi dell'art. 1, comma 516, della L. 208/2015 e s.m.i.

## FONTI DI FINANZIAMENTO E PIANIFICAZIONE AZIENDALE

L'importo di spesa per l'approvvigionamento in oggetto trova copertura nelle previsioni di spesa per l'anno 2020 della Funzione Organizzativa "Facility Management", in quanto previsto nella voce "Investimenti per la Sede".

**RDA:** 2020000237

**WBS:** G15-2101-PRG1

**CODICE MATERIALE CSI:** 35120000-1-000

Viste le motivazioni sopra indicate, ai sensi del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. (cd. Codice dei Contratti), si rende necessario procedere all'acquisizione del "**Sistema di controllo accessi TEBE per rilevamento automatico della temperatura corporea**" dalla società Saet IS S.r.l., 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

A1	Importo a base d'asta	Euro 33.037,00
	<b>Totale A</b>	<b>Euro 33.037,00</b>

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

B1	Oneri per la sicurezza da interferenza	Euro 408,00
----	----------------------------------------	-------------

	<b>Totale B</b>	<b>Euro 408,00</b>
--	-----------------	--------------------

	<b>Totale A + B</b>	<b>Euro 33.445,00</b>
--	---------------------	-----------------------

### C) Somme a disposizione dell'Amministrazione

C1	Spese per contributo ANAC ( <i>Autorità Nazionale Anticorruzione Vigilanza Contratti Pubblici</i> )	Euro 0,00
	IVA ed eventuali altre imposte:	
C2	IVA (al 22%) di A)	Euro 7.268,14
C3	IVA (al 22%) di B)	Euro 89,76
	<b>Totale C</b>	<b>Euro 7.357,90</b>

	<b>Totale A + B + C</b>	<b>Euro 40.802,90</b>
--	-------------------------	-----------------------

Il valore stimato 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 33.445,00 (oltre oneri di legge), salvo eventuali maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto.

L'importo a base d'asta è stato determinato sulla base di una quotazione informale del Fornitore considerando il perimetro dell'appalto, come di seguito indicato:

- Euro 21.861,00 per fornitura, installazione e configurazione del sistema di controllo accessi per 6 "Unità di rilevamento temperatura" nella sede di Corso Unione Sovietica, 216;
- Euro 7.396,00 per fornitura, installazione e configurazione del sistema di controllo accessi per 2 "Unità di rilevamento temperatura" nella Mensa aziendale presso Via A. da Brescia 5/D;
- Euro 3.780,00 per fornitura, installazione e configurazione del sistema di controllo accessi per 1 "Unità di rilevamento temperatura" nella sede di Cuneo.

La stima dell'incidenza della mano d'opera è pari al 15% dell'importo totale previsto a base d'asta.

### DURATA

La fornitura richiesta, comprensiva dell'installazione e configurazione del sistema di controllo accessi, dovrà essere resa disponibile entro 10 giorni lavorativi dalla stipula del Contratto.

### TIPOLOGIA DI PROCEDURA E CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

Visti il "Regolamento per Acquisti in emergenza/urgenza di beni, servizi e lavori per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/2008)" ed il "Regolamento in materia di approvvigionamenti" del CSI-Piemonte e la normativa in materia di appalti pubblici, e in particolare, l'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., considerate le ragioni di urgenza ed emergenza indicate in premessa, si procede con l'acquisizione tramite affidamento diretto alla società Saet IS S.r.l., in quanto Operatore Economico qualificato che è in grado di garantire in via di urgenza una soluzione tecnologica per il controllo preventivo della

temperatura corporea che risponde pienamente alle attuali esigenze del CSI-Piemonte.

Si applica il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, 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"<sup>1</sup>.

### **CONFORMITÀ ALLE DISPOSIZIONI ISO 27001:2013**

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

### **CONFORMITÀ ALLA NORMA UNI CEI EN ISO 50001:2011**

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni UNI CEI EN ISO 50001:2011.

### **CONFORMITÀ ALLE DISPOSIZIONI ISO 45001:2018**

Il presente approvvigionamento risulta conforme alle disposizioni ISO 45001:2018 ed è stata effettuata verifica preventiva di conformità da parte del Servizio Prevenzione e Protezione del CSI-Piemonte.

### **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.

### **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.

### **RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**

Vista la nomina del Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte del 20 settembre 2019, il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la presente procedura è il Direttore Generale.

Considerato quanto sopra descritto, accertata la fondatezza degli esiti dell'istruttoria ex Legge 208/2015 e s.m.i. e fatte proprie le risultanze della stessa, il Direttore Generale:

- autorizza il CSI-Piemonte, ex art. 1 comma 516 della Legge 208/2015 e s.m.i., a procedere all'approvvigionamento in oggetto in deroga agli obblighi di cui all'art. 1, commi 512 e 514 della Legge 208/2015 e s.m.i.;
- autorizza, ai sensi della normativa vigente in materia, la procedura di affidamento diretto per l'acquisizione del "Sistema di controllo accessi TEBE

---

<sup>1</sup> Accessibile all'indirizzo internet [www.ariaspa.it](http://www.ariaspa.it) – rif. Legge Regione Lombardia 33/2007 e s.m.i.

per rilevamento automatico della temperatura corporea” dalla società Saet IS S.r.l., entro 10 giorni lavorativi dalla stipula del Contratto, per un importo a base d’asta pari a Euro 33.037,00 (trentatremilatrentasette/00) (oltre oneri di legge), da esperirsi tramite il sistema di intermediazione telematica della Regione Lombardia denominato “Sintel”.

Gli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso sono pari a Euro 408,00 (quattrocentootto/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 e Norme Particolari;
- nelle more della definizione, da parte dell’Agenzia per l’Italia Digitale (AGID) e dell’Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC), delle modalità con cui ottemperare agli obblighi di comunicazione di cui all’art. 1, comma 516, della Legge 208/2015 e s.m.i. circa gli acquisti in deroga disciplinati dal comma stesso, demanda alle competenti strutture del Consorzio tutte le azioni funzionali ad ottemperare al suddetto vincolo informativo, in via cautelativa, anche per il presente approvvigionamento.

Si allega:

- Capitolato Speciale d’Appalto – Requisiti Tecnici e Norme Particolari  
(Allegato 1)

Torino, 27 aprile 2020

**Il Direttore Generale  
(Pietro Pacini)**

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