

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Num. 232/25

Del. 21/05/2025

Oggetto:

“Affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, dei servizi e forniture necessari per attivare il sistema di videosorveglianza, nella sede di Roma dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri – CIG B6AF36743A”

Proposta di deliberazione n.	244/25
Data Proposta di deliberazione	29/04/2025
Struttura	AMM_STS UNITÀ OPERATIVA TECNICO-PATRIMONIALE E INGEGNERIA CLINICA
L'Estensore	BURATTI CLAUDIA
Il Responsabile del procedimento	PACE ERMINIO
Responsabile della Struttura	PACE ERMINIO

Visto di Regolarità contabile	SI , VISTO NONNI FEDERICA
N. di prenotazione	2025/250071 del 05/05/2025

IL Direttore Amministrativo
Dott. Manuel Festuccia

IL Direttore Sanitario
Dr. Giovanni Brajon

IL Commissario Straordinario
Dr. Stefano Palomba

%firma%-1

Firmato digit. dal Resp. Struttura: PACE ERMINIO
Firmato digit. dal Dir. Amministrativo: FESTUCCIA MANUEL
Firmato digit. dal Dir. Sanitario: BRAJON GIOVANNI
Firmato digit. dal Commissario Straordinario: PALOMBA STEFANO

%firma%-3

Il Dirigente proponente, con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell’istruttoria effettuata attesta, ai fini dell’art. 1 della L. 20 del 1994, così come modificato dall’art. 3 della L.639 del 1996, che l’atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico.

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

UOC TECNICO-PATRIMONIALE, INGEGNERIA CLINICA E SISTEMI INFORMATICI
Il Responsabile
Ing. Erminio Pace

OGGETTO: “Affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, dei servizi e forniture necessari per attivare il sistema di videosorveglianza, nella sede di Roma dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri – CIG B6AF36743A”

PREMESSO che

- con delibera del Commissario Straordinario n. 155 del 17/04/2024 era stato approvato l’acquisto e l’installazione di un sistema per l’acquisizione e la registrazione di immagini al fine di incrementare la sicurezza, diurna e notturna, all’interno della sede di Roma dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri;
- detto sistema per l’acquisizione e la registrazione di immagini è stato installato;
- in data 29/04/2025 il sistema è stato attivato in quanto si è raggiunto un accordo con le sigle sindacali circa le regole di videosorveglianza;
- è emersa la necessità di aggiungere una telecamera, un Pc, cinque switch e cavi di collegamento alla rete internet dedicata, non previsti nel progetto, originariamente, approvato;

DATO ATTO che

- è necessario che le sopraggiunte utilità vengano realizzate e installate in totale omogeneità e piena compatibilità con il sistema per l’acquisizione e la registrazione di immagini già predisposto, anche in considerazione dei ridotti spazi a disposizione del personale di vigilanza.
- l’attivazione è stata eseguita in conformità alle regole di attivazione indicate nella Delibera del Commissario Straordinario n. 192 del 24/04/2025;
- la gestione delle telecamere e su rete ad anello chiusa;

CONSIDERATO che

- la ditta AECTECH Technology and more, con sede in Via F.M. Malfatti, 75 Loc. Vazia 02100 Rieti (RI), che ha realizzato il sistema per l’acquisizione e la registrazione di immagini ora attivato, ha presentato un preventivo di spesa complessivo, per implementare l’integrazione richiesta dalla Direzione Strategica dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri, pari a € 9.295,52 oltre IVA al 22% (All. 1);

DATO ATTO che

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

- ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.L. n. 36/2023 è possibile procedere ad un affidamento diretto, senza consultazione di più operatori economici, fino alla soglia di 140.000,00€;
- l'operatore economico individuato è in possesso di documentate esperienze pregresse e requisiti di carattere generale inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale idonee all'esecuzione delle prestazioni richieste;
- è vantaggioso per l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri affidare la realizzazione del progetto alla ditta AECTECH Technology and more, con sede in Via F.M. Malfatti, 75 Loc. Vazia 02100 Rieti (RI) in quanto in grado di garantire i medesimi standard qualitativi e di definizione, oltreché l'assoluta omogeneità e piena compatibilità con quanto già implementato;
- sono sussistenti le condizioni per procedere all'affidamento dell'appalto in oggetto AECTECH Technology and more, con sede in Via F.M. Malfatti, 75 Loc. Vazia 02100 Rieti (RI), P.IVA 01139520579;

VISTO

- l'art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023;

PROPONE

1. di dare atto che le premesse e gli allegati costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di autorizzare, per le motivazioni esposte in premessa, l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, dei servizi e forniture necessari per integrare il sistema di videosorveglianza, nella sede di Roma dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri – CIG B6AF36743A, in favore della AECTECH Technology and more, con sede in Via F.M. Malfatti, 75 Loc. Vazia 02100 Rieti (RI), P.IVA 01139520579 che ha presentato offerta pari ad € 9.295,52 oltre IVA;
3. di prendere atto che la prenotazione di spesa per l'affidamento dell'appalto in oggetto, pari a € 9.295,52 oltre IVA al 22%, sarà imputato al seguente capitolo di bilancio n. 110105000030 “impianti e macchinari.”

UOC Tecnico-Patrimoniale
Ingegneria Clinica e Sistemi Informatici
Ing. Erminio Pace

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Dr. Stefano Palomba

OGGETTO: “Affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, dei servizi e forniture necessari per attivare il sistema di videosorveglianza, nella sede di Roma dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri – CIG B6AF36743A”

VISTA

la proposta di deliberazione avanzata dal responsabile della UOC Tecnico Patrimoniale Ingegneria Clinica e Informatica avente ad oggetto: “Affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, dei servizi e forniture necessari per integrare il sistema di videosorveglianza, nella sede di Roma dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri – CIG B6AF36743A”

VISTO il parere di regolarità contabile espresso dal Dirigente della UOC Economico-Finanziaria;

SENTITI il Direttore Sanitario ed il Direttore Amministrativo che hanno espresso parere favorevole alla adozione del presente provvedimento;

RITENUTO di doverla approvare così come proposta,

DELIBERA

Di approvare la proposta di Deliberazione avente ad oggetto “Affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, dei servizi e forniture necessari per attivare il sistema di videosorveglianza, nella sede di Roma dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri – CIG B6AF36743A”, sottoscritta dal responsabile dell’UOC Tecnico Patrimoniale, Ingegneria Clinica e Informatica, da considerarsi parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, rinviando al preambolo ed alle motivazioni in essa contenute e conseguentemente:

1. di dare atto che le premesse e gli allegati costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

2. di autorizzare, per le motivazioni esposte in premessa, l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, dei servizi e forniture necessari per integrare il sistema di videosorveglianza, nella sede di Roma dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri – CIG B6AF36743A, in favore della AECTECH Technology and more, con sede in Via F.M. Malfatti, 75 Loc. Vazia 02100 Rieti (RI), P.IVA 01139520579 che ha presentato offerta pari ad € 9.295,52 oltre IVA;
3. di prendere atto che la prenotazione di spesa per l'affidamento dell'appalto in oggetto, pari a € 9.295,52 oltre IVA al 22%, sarà imputato al seguente capitolo di bilancio n. 110105000030 “impianti e macchinari.”

Il Commissario Straordinario

Dr. Stefano Palomba

Spett. **IZSLT**

Att.ne Dr. Ing. Fabio Angelini

Att.ne Dr. Ing. Erminio Pace.

Rieti, 14/02/2025

Ns. Rif.: cg_028

Oggetto: Preventivo per fornitura di Hardware e Servizi

Facendo seguito alla Vostra gentile richiesta e dopo il sopralluogo effettuato presso la Vostra azienda, sono a formularVi la ns migliore offerta per la fornitura di Hardware e servizi:

Q.ty	Part No	DESCRIZIONE	Total
1	 PNM-C16083RQZ	Telecamera di rete Serie P antivandalo multisensore, 4CH x 4MP @30fps, Sensori motorizzati su 3 assi PTRZ, sensori varifocale motorizzati 3.3-10.2mm (FoV H: 93°~29.8°, V: 53°~17.5°), triplo codice H.265/H.264/MJPEG, 120db WRD; IR visibili fino a 15m (PoE+) / fino a 20m (PoE++), Eventi di analisi video basati su motore AI: Analisi per oggetti: Persona, Veicolo con colori ed attributi (tipologia veicolo: Auto/Bus/Truck/Motociclo/Bicicletta), analisi video intrusione	
1	 SBP-250WMW	Q series AI telecamera bullet di rete IR da interno, 5MP @30fps, focale fissa 3mm (H:100°/V: 73°), triplo codec H.265/H.264/MJPEG con Wisestream III (basato su motore AI), WiseNR II(basato su motore AI), WDR 120dB, IR visibile fino a 25m(82.02ft), WiseMD basato su motore AI, Classificazione oggetti: Persona/Veicolo (tipologia Veicolo: car/bus/truck/motorcycle/bicycle); eventi IVA basati su motore AI: Virtual line (Crossing/Direction), Virtual area (Loitering/Intrusion/Enter/Exit/(Dis)Appear), defocus detection, hallway View, built-in SD card slot (1x256GB)	
1	 SBP-315HMW	Aluminum Hanging Mount, Product dimensions / Weight: ø330x74.0mm(ø13.0x2.91"), 550g(1.21lb), Mount Screw size: TR20, Supported products: PNM-9084RQZ/9084RQZ1/9085RQZ/9085RQZ1	
1	 PNM-C7083RVD	P Series network camera con funzioanlita' AI, multidirezionale a due sensori, da esterno in contenitore antivandalico, 2 x 2MP@25/30fps, 360 gradi 25m IR, ottica varifocale motorizzata da 3 a 6mm , WiseNR II, Auto prefer shutter control, WiseStream III, ExtremeWDR (120dB), Hallway View, Analytics AI Object detection con classificazione: Persone, Volti, Veicoli Targhe e attributi del veicolo Auto, autobus, camion, moto, bicicletta, Virtual line (Crossing/Direction),	
2	 SBP-300WMW1	Staffa a parete	
2	 SBP-300PMW2	Staffa montaggio a palo, Alluminio, bianca, compatibile con TNO-7180RLP	
1	 QNO-C9083R	Q Series network outdoor vandal bullet camera, 5MP @ 30fps, varifocale motorizzata 3.2~10.2mm (H: 95°~29° / V: 69°~21°), triplo codec H.265/H.264/MJPEG con Wisestream III (Basato su Motore AI), WiseNR II (Basato su Motore AI), WDR 120dB, IR visibile 30m (98ft), WiseMD Basato su Motore AI, Classificazione oggetti: Persona/Veicolo (tipologia Veicolo: auto/bus/camion/motociclo/bicicletta); eventi IVA Basati su Motore AI: Virtual line (Crossing/Direction),	
2	 SBO-140BW	Back Box, alluminio, bianca, peso 390g(0.86lb), compatibile con QNV-C8083R/C9083R, QNV-C8011R/C8012/C9011R, QND-6011/21, QND-8011/21, QND-6012R/22R/72R/82R, QND-7012R/22R/82R, QNE-8011R/21R	
2	 SBD-140PMW	Pole Mount (Core: Aluminum, Cap : Plastic), Dimensions ø147.1x50.5mm, Weight 340g (0.75lb), Mount Screw Size: TR20-Camera, TR30- Steel Strap, white, Supported QND-6012R(1)/22R(1)/72R(1)/82R(1), QND-7012R/22R/82R, QNE-8011R/21R products : QNV-C8083R/C9083R, QNV-C8011R/C8012/C9011R,	
1	 PNM-9022V	Telecamera Panoramica P Series da esterno, dome camera, 4 sensori da 2MP, visione panoramica a 180°, max 7.3MP @30fps, ottiche fisse da 3.6mm (180°), triplo codec H.265/H.264/MJPEG con WiseStream, Multiple streaming, Auto Day & Night (ICR), Advanced Video Analytics, Motion detection, Classificazione dei Suoni, Hand over per richiamo preset PTZ, Digital auto tracking, Heatmap, Audio Bidirezionale e Slot SD/SDHC/SDXC, IP66, IK10, PoE+	
1	 HPP4242	HPI - PC HP Refurbished RINOVO ULTRA MINI 400-600 G3 1lt RN65422001 i3-7XX0T 8GBDDR4 256SSD W10Pro 1Y no ODD (06.525R) PC - INTEL CORE I3 Codice 3Plus: HPP4242 Codice EAN: PRODOTTO RICONDIZION Codice Produttore: 06.525R	
4	 WAVE-PRO-01	Wave licenza Professional. Attivazione della registrazione di una (1) telecamera IP, include l'aggiornamento del SW a vita. Non sono richiesti costi di manutenzione annuali.(Massimo disattivazioni giustificate 3 volte tramite supporto tecnico) (Licenze per 14 TLC + 7 TLC esistenti)	
2	 VRI2353	THOMSON - TV THOMSON QLED 32" FRAME LESS 32QG4S14 GOOGLE TV DVB-T2/S2 FHD 1920x1080 BLACK CI+ SLOT 3xHDMI 2xUSB Vesa Fino:28/02 (32QG4S14) TV - 32 POLLICI Codice 3Plus: VRI2353 Codice EAN: 9120106662924 Codice Produttore: 32QG4S14 Previsione: 15/02/2025	
1	 VAR9878	LINK - STAFFA A MURO ORIENTABILE PER TV LED/LCD DA 13" A 43" FINO A 25KG (LKBR14) TV – STAFFE Codice 3Plus: VAR9878 Codice EAN: 8028400035318 Codice Produttore: LKBR14 Giacenza: 6	
1		Lavoro di Installazione configurazione e collaudo	
TOTALE A VOI RISERVATO € 8.420,52 IVA ESCLUSA 22% VOSTRO CARICO			



Technology & More

Condizioni generali di fornitura:

Prezzi: espressi in euro al netto di IVA

Validità: 07 gg dalla presente offerta

Tempistiche di consegna: 60 gg dalla conferma tramite Vostra e-mail

Pagamento: r.d.d.f.

Modalità di pagamento: Bonifico Bancario Iban: **IT90B0306914603100000000852**

Garanzia: 24 mesi on-site

Nel ricordarVi che siamo a Vostra disposizione per qualsiasi chiarimento, porgiamo distinti saluti.

AeC Tech srls

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G. G. G.', is written below the company name.



Technology & More

Form Factor	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unit.	Prezzo Tot.
	ZYXEL - SWITCH 8P LAN GIGABIT PoE ZYXEL GS1900-10HP-EU0101F/GS1900-10HP-EU0102F WEB managed +2p SFP gigabit -supp. IPv6, VLAN (GS1900-10HP-EU0102F) RETI - HUB SWITCH Codice 3Plus: ZLI0137 Codice EAN: 4718937621200 Codice Produttore: GS1900-10HP-EU0102F	05	€ 175,00	€ 875,00

AeCTech srls

Via F.M. Malfatti, 75 Loc. Vazia 02100 Rieti

Tel. +39 0746 1795894

Email: info@aectech.it P.Iva: 01139520579