

## Azienda Sanitaria Locale Rieti

*U.O.S.D. SISTEMA INFORMATICO*

### DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

n° 930 del 04 MAG, 2020

**Oggetto:** Affidamento, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a del D.Lgs. 50/2016, su Mercato Elettronico PA Consip, della fornitura di n. 9 dispositivi per la misurazione della temperatura corporea e relative piantane da 110 cm alla Società Professional Service Srl.

Importo della spesa € 19.409,78 Iva Inclusa. (autorizzazione dedicata Covid-19)

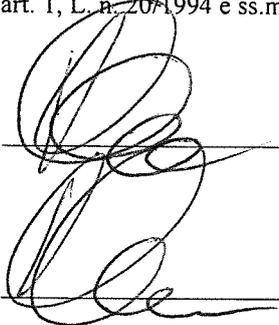
**CIG: Z362CD4CE6**

Il Dirigente sottoscrivendo il presente provvedimento, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è totalmente legittimo, ai sensi dell'art. 1 della L. n. 20/1994 e ss.mm.ii., assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex art. 4, comma 2, L. n. 165/2001, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art. 1, comma 1°, L. n. 241/1990, come modificato dalla L. n. 15/2005. Il dirigente attesta, altresì, che il presente provvedimento è coerente con gli obiettivi dell'Azienda ed assolutamente utile per il servizio pubblico ai sensi dell'art. 1, L. n. 20/1994 e ss.mm.ii.;

L'Estensore/Responsabile del Procedimento

Ing. Roberto Campogiani

Firma



Data

30/04/2020

Il Responsabile del Sistema Informatico

Ing. Roberto Campogiani

Firma



Data

30/04/2020

Il Direttore della U.O.C. Economico Finanziaria con la sottoscrizione del presente atto attesta che lo stesso non comporta scostamenti *sfavorevoli* rispetto al budget economico.

Voce del conto <sup>PATRIMONIALE</sup> economico su cui imputare la spesa 101020901: AUT. 60/2020

Data

30/04/2020

Firma



Dott.ssa Antonella Rossetti

**Oggetto:** Affidamento, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a del D.Lgs. 50/2016, su Mercato Elettronico PA Consip, della fornitura di n. 9 dispositivi per la misurazione della temperatura corporea e relative piantane da 110 cm alla Società Professional Service Srl.

Importo della spesa € 19.409,78 Iva Inclusa. (autorizzazione dedicata Covid-19)

**CIG: Z362CD4CE6**

**Pag. 2 di 4**

## **DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

Visto l'art. 4, comma 2, del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 concernente le attribuzioni dei dirigenti nelle amministrazioni pubbliche;

Visto l'Atto Aziendale approvato con DCA n.U00004 del 15/1/2019 pubblicato sul B.U.R.L. n. 9 del 29 gennaio 2019;

Vista la deliberazione del DG n. 339 del 18 aprile 2019, recante "Attuazione Atto Autonomia Aziendale approvato dalla Regione Lazio con D.C.A. n° U00004 del 15/01/2019, pubblicato sul BUR Lazio n° 9 del 29/01/2019. Determinazioni."

Vista la deliberazione n.7/D.G. del 12.12.2017 di attribuzione delle deleghe al Direttore Amministrativo, al Direttore Sanitario ed ai dirigenti delle strutture aziendali in relazione agli incarichi formalmente conferiti ed i conseguenti successivi atti di delega, integrata con delibera n.222/D.G. del 12/3/2018;

### **IL RESPONSABILE DELLA U.O.S.D. SISTEMA INFORMATICO**

**PREMESSO** che al fine di contenere la propagazione del virus Covid-19 e di controllare gli accessi alle aree dell'Ospedale, oltre che dei distretti afferenti alla Asl di Rieti, è necessario acquisire dei dispositivi di misurazione della temperatura;

**CONSIDERATO** necessario procedere alla ricerca su Mercato Elettronico MEPA Consip di dispositivi per la misurazione della temperatura;

**VISTA** la disponibilità del prodotto EN7-S02T, presso il fornitore Professional Services Srl, con le seguenti caratteristiche (*Allegato 1*):

- Misura automaticamente la temperatura tramite scansione facciale, senza la necessità di un operatore che misuri la temperatura a tutti gli accessi;
- Rileva le persone senza maschera protettiva;
- Registra automaticamente temperature elevate e conteggia gli eventi di rilevazione;
- Supporta una velocità di riconoscimento pari a 200 ms garantendo il traffico regolare in zone ad alta densità;
- Supporta l'upload di dati via rete per la gestione delle immagini, nel caso si voglia permettere gli accessi solo ad autorizzati;
- il sistema funziona anche in caso di guasto della rete.

**RITENUTO** idoneo il prodotto EN7-S02T per le necessità della Asl di Rieti;

**VISTO** che:

- il prodotto è offerto ad un prezzo di € 1.599,00 Iva esclusa, ed è necessario l'acquisto di una piantana di 110 cm al fine di mantenere il dispositivo ad un'altezza adeguata, al costo di € 168,74 Iva Esclusa;

**Oggetto:** Affidamento, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a del D.Lgs. 50/2016, su Mercato Elettronico PA Consip, della fornitura di n. 9 dispositivi per la misurazione della temperatura corporea e relative piantane da 110 cm alla Società Professional Service Srl.

Importo della spesa € 19.409,78 Iva Inclusa. (autorizzazione dedicata Covid-19)

**CIG: Z362CD4CE6**

**Pag. 3 di 4**

- per le necessità della asl di Rieti è necessario l'acquisto di n. 9 dispositivi per la rilevazione della temperatura e n. 9 piantane, per un totale di € 15.909,66 Iva esclusa, da destinare come appresso specificato:
  - o n. 4 presso il Presidio Ospedaliero di Rieti;
  - o n. 2 presso il Poliambulatorio di Rieti, sede Viale Matteucci;
  - o n. 2 presso il poliambulatorio di Poggio Mirteto;
  - o n. 1 presso la Casa della Salute di Magliano Sabina;

**DATO ATTO** che la proposta è coerente con il vigente Piano Triennale Aziendale della Prevenzione della Corruzione e del Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità;

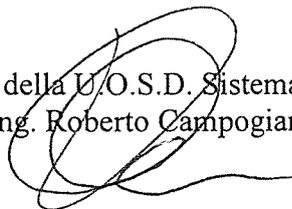
## D E T E R M I N A

- Di affidare su Mercato Elettronico PA Consip la fornitura di n. 9 dispositivi per la misurazione della temperatura corporea e relative piantane da 110 cm alla Società Professional Service Srl. per un importo complessivo pari ad € 15.909,66 Iva esclusa;
- Di imputare la spesa di € 19.409,78 Iva Inclusa nel conto 101020901 "altre immobilizzazioni materiali" esercizio 2020, su autorizzazione dedicata Covid-19;
- Di dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo non essendo sottoposto al controllo regionale, ai sensi del combinato disposto dell'art. 30 della L.R. n. 18/94 e successive modificazioni ed integrazioni e degli artt. 21 e 22 della L.R. n. 45/96;
- Di disporre che il presente atto venga pubblicato nell'albo pretorio on-line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18.09.2009, n. 69 e del D.Lgs 14.03.2013 n. 33;

in oggetto

per esteso

Il Direttore della U.O.S.D. Sistema Informatico  
Ing. Roberto Campogiani



u

VERIFICATA DAL DIRETTORE AMMINISTRATIVO O DAL DIRETTORE SANITARIO:

Il Direttore Amministrativo: Dott.ssa Anna Petti

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO  
Dott.ssa Anna Petti

Il Direttore Sanitario f.f. : Dr. Gennaro D'Agostino

La presente Determinazione è inviata al Collegio Sindacale in data 04 MAG. 2020

La presente Determinazione è esecutiva ai sensi di legge 04 MAG. 2020

La presente Determinazione viene pubblicata all'albo pretorio on-line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18.09.2009, n. 69 e del D.Lgs 14.03.2013 n. 33 in data 04 MAG. 2020

in oggetto  per esteso

Rieti li 04 MAG. 2020

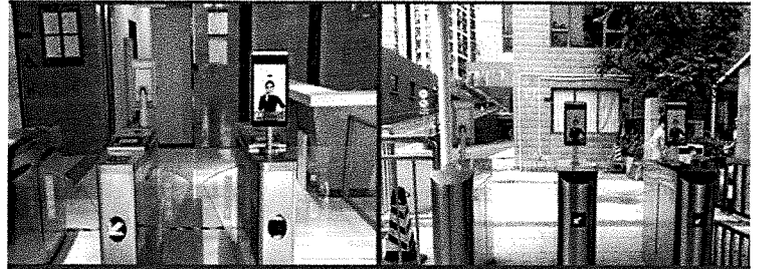
IL FUNZIONARIO

Rita Tenbo

*Allegato 1*

# EN7-S02T

Dispositivo per la misurazione della temperatura corporea



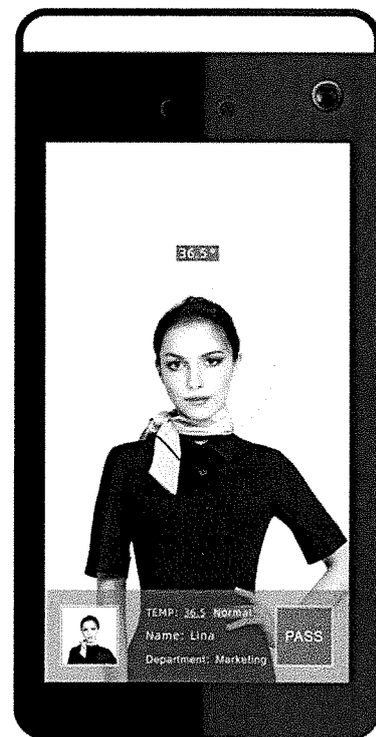
UFFICI

LUOGHI PUBBLICI



SCUOLE

STAZIONI



ganzsecurity.eu

*1/5 a*

# INTRODUZIONE

Sistema di misurazione della temperatura corporea ad alte prestazioni ed affidabilità. Basato sulla tecnologia di imaging termico e su algoritmi di deep learning, ha una velocità di riconoscimento rapida, un'elevata precisione e una rapida acquisizione delle informazioni del volto.

La temperatura del corpo umano viene rilevata durante il riconoscimento facciale per eventuali stati febbrili.

Il dispositivo può essere utilizzato anche per il riconoscimento del personale ed integrato nel proprio sistema di controllo accessi tramite l'utilizzo della rete aziendale. Tale implementazione dovrà essere adeguata alla normativa di privacy vigente dalla piattaforma che vada a realizzare tale integrazione. Vi preghiamo di contattare il servizio di assistenza per chiarimenti.

## VANTAGGI

1. Gli strumenti tradizionali per il rilevamento della temperatura corporea devono essere tenuti in mano dal personale riducendo l'efficienza del sistema; EN7-S02T può essere installato con accessori multipli;
2. Dispositivo per la misurazione della temperatura facciale all-in-one, misurazione automatica della temperatura tramite scansione facciale, risparmio di manodopera e miglioramento dell'efficienza;
3. Rapido rilevamento delle persone senza maschera protettiva;
4. Registra automaticamente temperature elevate e conteggia gli eventi di rilevazione;
5. Supporta database da 30.000 facce con velocità di riconoscimento pari a 200 ms garantendo il traffico regolare in zone ad alta densità;
6. Supporta l'upload di dati via rete per la gestione delle immagini; il sistema funziona anche in caso di guasto della rete.

## SPECIFICHE TECNICHE

Modello:	EN7-S02T
Telecamere:	2MP
Misurazione temperatura:	thermal image processing, sensore Sony
S.O.:	Linux
Display:	7 pollici IPS HD 1024 x 600, 300 CD/m <sup>2</sup>
Interfacce:	RS485, RS232, RJ45, relè
Illuminazione:	illuminazione IR ed a luce bianca
Alimentazione:	12Vcc – 12W
Dimensione pannello:	219 x 111 x 21.5 mm
Dimensione staffa:	33 x 189 mm
Protezione:	IP66
Peso:	2,3Kg

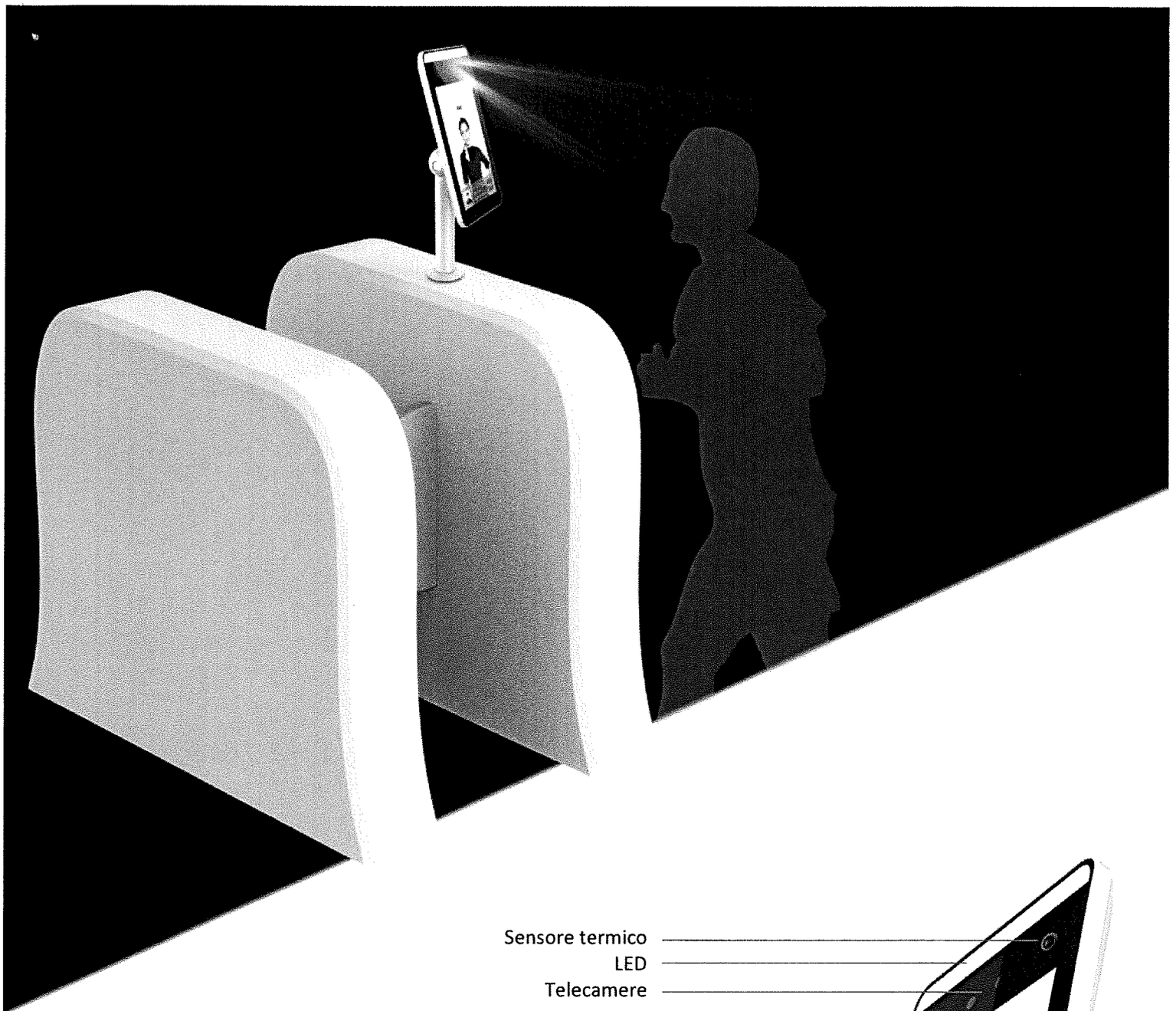
# SPECIFICHE FUNZIONALI

Distanza misurazione temperatura:	0,5 – 1,0 m (0,75 m distanza ottimale)
Distanza riconoscimento facciale:	0,5 – 2,2 m
Accuratezza temperatura:	±0,3°C
Range misurazione:	36°C – 40°C
Archivio facce:	30.000
Accuratezza identificazione:	99,5%
Velocità di riconoscimento:	200 ms
Tolleranza:	occhiali da vista non pregiudicano il funzionamento
Protocolli:	IPv4, TCP/IP, HTTP

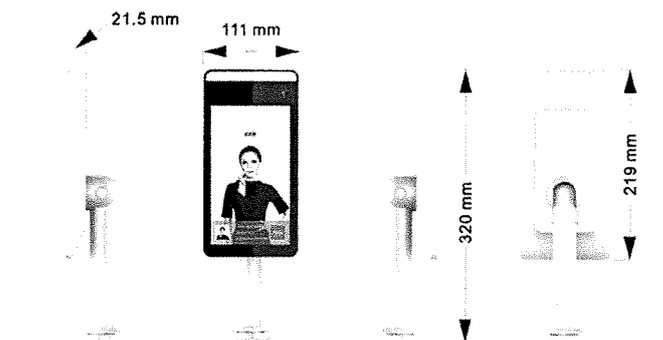
# CONDIZIONI OPERATIVE

Temperatura di utilizzo:	-20°C – 50°C
Umidità di utilizzo:	10%-90% non condensante
Inclinazione consigliata d'utilizzo:	5° - 15°



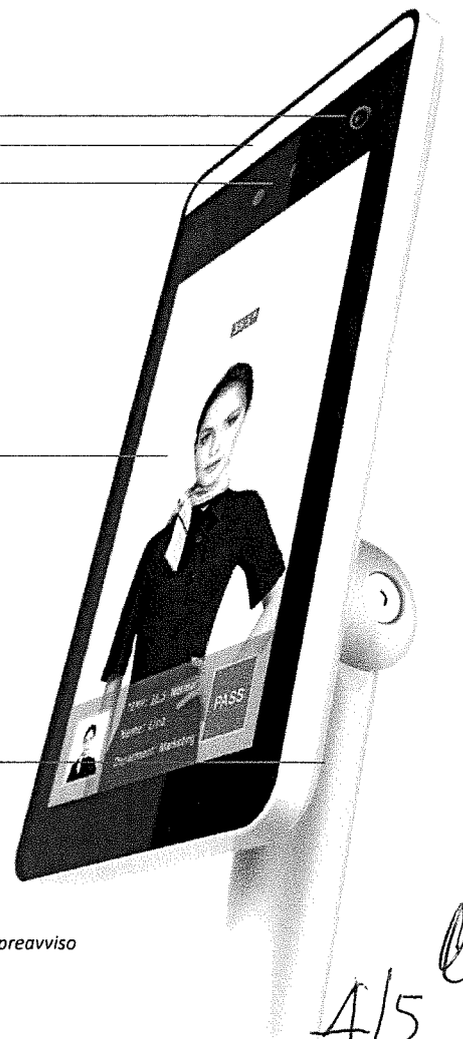


Sensore termico  
LED  
Telecamere



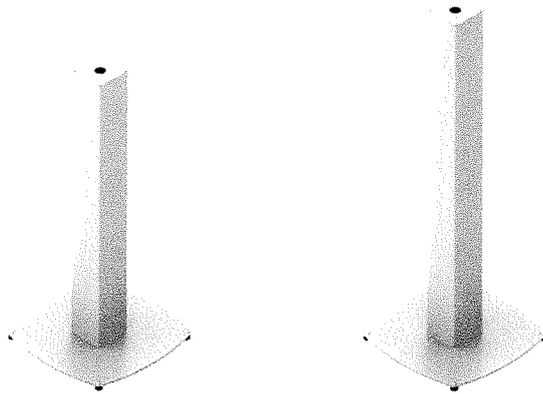
Interfaccia

Altoparlanti



CBC (Europe) Srl si riserva di modificare le presenti specifiche senza preavviso

4/5 e



# MODELLI

- EN7-S02T      dispositivo per il riconoscimento facciale ed il rilevamento della temperatura facciale
- EA7-A060-2    piantana da 60 cm
- EA7-A110-2    piantana da 110 cm

**NOTA:** il dispositivo di misurazione della temperatura corporea non è un termometro clinico e non risponde alla Direttiva 93/42/CEE.

