

**Servizio Sanitario  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
ATS - AREA SOCIO SANITARIA LOCALE OLBIA**

---

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

**N.313                      DEL 15/03/2017**

**SERVIZIO TECNICO  
ING. PAOLO TAURO**

---

(firma digitale apposta)

**OGGETTO:** CIG Z5E1DD12F4 - Impegno di spesa per l'installazione di apertura controllata presso il Servizio Anatomia Patologica del P.O. "Giovanni Paolo II" di Olbia.

La presente Determinazione
è soggetta al controllo preventivo di cui al comma 1 dell'art. 29 della L. R. 10 / 2006
viene comunicata al competente Assessorato regionale, ai sensi del comma 2 dell'art. 29 della L. R. 10 / 2006, qualora comportante impegno di spesa inferiore a euro 5.000.000

Si attesta che la presente determinazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line della ASSL di Olbia	
Dal 15/03/2017	Al 30/03/2017
Area Affari Generali, Affari Legali, Comunicazione	

## **IL DIRETTORE SERVIZIO TECNICO**

Ing. Paolo Tauro

**VISTA** la Legge Regionale n.17 del 27/07/2016 "Istituzione dell'Azienda per la Tutela della Salute (ATS) e disposizioni di adeguamento dell'assetto istituzionale e organizzativo del Servizio Sanitario Regionale. Modifiche alla Legge Regionale 28 luglio 2006, n.10 (Tutela della Salute e riordino del Servizio Sanitario della Sardegna. Abrogazione della Legge Regionale 26 gennaio 1995, n.5) e alla Legge Regionale 17 novembre 2014, n.23 (Norme urgenti per la riforma del Sistema Sanitario Regionale);

**CONSIDERATO** che l'art.4 della Legge Regionale n.17 del 27/07/2016 ha disposto l'istituzione delle Aree Socio Sanitarie Locali in seno all'ATS quali articolazioni organizzative della medesima coincidenti con le 8 aziende incorporate nell'ATS;

**VISTA** la Deliberazione del Direttore Generale n. 11 del 18/01/2017 avente ad oggetto "individuazione delle funzioni/attività attribuite ai Direttori delle Aree Socio Sanitarie e ai Dirigenti dell'Azienda per la Tutela della Salute";

**PRESO ATTO** della nota prot. 2035 del 11/01/2017 dell'Area Programmazione Controllo e Committenza dell'ASSL Olbia, attraverso cui è stata comunicata: 1) l'operatività del budget autorizzativo 2017, elaborato sulla base del Bilancio di Previsione 2016 (piano di rientro); 2) spesa autorizzata per ciascun ufficio autorizzativo pari a 3 / 12 del Bilancio sopra indicato, ridotto nella misura del 10% (come da indicazioni della Direzione Generale della ASL 1 nota prot. 82013 del 29/12/2016);

**CONSIDERATO** che a seguito di richiesta di intervento ricevuta dalla Direzione Medica del P.O. "Giovanni Paolo II" di Olbia e dell'RSPP Aziendale, si rende necessaria l'installazione di sistema controllato per l'apertura di un varco al pad. S, liv. -2 del Servizio di Anatomia Patologica;

**RILEVATO** che non è attiva alcuna Convenzione Consip per prodotti comparabili con quello in parola, si è chiesto preventivo di spesa alla ditta Alarm System, attuale affidataria in RT con Vigilpol e altri della manutenzione del sistema di videosorveglianza, per cui si ritiene che più vantaggiosamente per l'Amministrazione, possa rassegnare offerta economica per quanto necessario;

**VISTO** il preventivo presentato dalla ditta Alarm System (all.to 1) tale da indicare una spesa complessiva di € 1.146,00 oltre IVA al 22%, valutato congruo tecnicamente e contabilmente;

**ACQUISITO** dall'ANAC il CIG della procedura n. Z5E1DD12F4 ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari come previsto dell'art. 3 della legge n°136/2010 e s.m.i.;

**DATO ATTO** che il soggetto che propone il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in

capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;

**RICHIAMATO** il Decreto Legislativo del 14 marzo 2013, n. 33 e s.m.i. di *(Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni* (G.U. n.80 del 05/04/2013) in materia di trattamento dei dati personali;

**VISTO** l'art. 36 c.2 del D.Lgs. n°50/2016 che disciplina il ricorso all'affidamento diretto ;

### **DETERMINA**

1) di affidare per i motivi esposti in premessa, alla ditta Alarm System con sede legale in Via Galvani, 58/60 Cagliari, l'intervento per l'installazione di apertura controllata presso il Servizio Anatomia Patologica - P.O. Giovanni Paolo II di Olbia, per l'importo di € 1.146,00 (Iva esclusa) – CIG Z5E1DD12F4;

2) di imputare la spesa di € 1.398,12 IVA inclusa al 22%, come da tabella seguente:

<b>ANNO</b>	<b>UFF AUT.</b>	<b>MACRO</b>	<b>NUMERO CONTO</b>	<b>DESCRIZIONE CONTO</b>	<b>IMPORTO</b> (inclusa IVA al 22%)
2017	UA2_TEC	1	A507010104	Manutenzioni e riparazioni impianti e macchinari a richiesta	€ 1.398,12

3) di liquidare la predetta somma, previa verifica della regolarità dell'intervento, su presentazione di regolare fattura elettronica e sul conto dedicato per l'appalto in oggetto, come comunicato dalla ditta nel rispetto della normativa sulla tracciabilità di flussi finanziari;

4) di trasmettere copia del presente atto al Servizio Bilancio e all'Area Programmazione Controllo e Committenza dell'ASSL Olbia;

5) di dare atto altresì ai sensi dell'art. 6 bis della L. n. 241/1990 e dell'art. 1 co. 9 lett. e) della L. n. 190/2012 della insussistenza di cause di conflitto di interesse, anche potenziale nei confronti del responsabile del presente procedimento;

6) di dare atto che successivamente alla pubblicazione sull'apposita sezione dell'albo pretorio, saranno assolti gli eventuali obblighi di pubblicazione di cui al D.Lgs. n. 33/2013.

### **IL DIRETTORE SERVIZIO TECNICO**

Ing. Paolo Tauro  
(firma digitale)

## ASL2

Cagliari, 03 novembre 2016 ~~Pr. 12,552016/44185~~ del 03/11/2016

Mitt.: ALARM SYSTEM  
Ass.: Servizio Tecnico

Prot. 1/COM/304/2016/U



Oggetto: Ospedale Giovanni Paolo II – Apertura controllata US – Offerta economica –

Con riferimento agli accordi intercorsi, in allegato vi inviamo la ns. migliore offerta relativa alla realizzazione di apertura controllata di US munita di maniglione antipanico:

Descrizione degli apparati da installarsi:

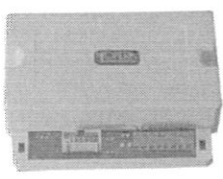
Foto	Descrizione	Quantità	Prezzo €.
	Fornitura in opera di incontro elettrico antipanico da applicare. Sbloccato senza alimentazione - aperto in mancanza di corrente Alimentazione: 12 Vdc - 200 mA Corpo in metallo verniciato nero - Scrocco in metallo – Resistenza alla rottura 1.000 KG	1	212,00
	Fornitura in opera di Interfaccia per controllo accessi Circuito elettronico in scatola in ABS colore bianco Dimensioni scatola mm. : mm. 111 x 72 x 29 Alimentazione: 12 - 18 Vac/dc Contatto in uscita temporizzabile da 0,5 a 25 sec. per il comando di apertura serratura Permette il controllo accessi fino a 500 badge a banda magnetica o trasponder o codici (formati da 1 a 10 cifre) memorizzabili Memorizzazione tramite badge, trasponder o codice di abilitazione Cancellazione tramite badge, trasponder o codice di cancellazione Cancellazione codici : singola o totale Fornitura di n° 4 codici Master (se abbinata all'art. 55612) o n° 4 badge (se abbinata all'art. 55613) o n° 4 trasponder (se abbinata all'art. 55614) : n° 1 programmazione n° 1 cancellazione singola n° 1 cancellazione totale n° 1 Regolazione tempo di attivazione del relè Collegabile a 1 lettore di badge art. 55613 o 1 lettore di trasponder art. 55614 o 1 tastiera serie 55612 Ingresso per il pulsante di apertura dall'interno Relè con contatti C./N.A./N.C. per l'apertura elettroserratura	1	125,00

Foto	Descrizione	Quantità	Prezzo €.
	Sistema <u>stand-alone</u> per controllo degli accessi. Permette la memorizzazione dei codici o delle tessere utente gestite direttamente dall'utente tramite delle tessere di abilitazione e cancellazione		
	Fornitura in opera di Tastiera a codice Corpo scatola in ABS Dimensioni: mm. 129 x 46 x 30 Tastiera a 10 tasti numerici più un pulsante di Enter Pellicola a membrana in policarbonato Tasti a cupola ad effetto tattile Buzzer interno per la segnalazione di avvenuta pressione del tasto Alimentazione e comandi: da elettronica del controllo accessi Led bicolore rosso/verde per la visualizzazione degli stati operativi Collegamento con la centrale: in TTL ad emulazione ISO2 Contatto tamper di anti-manomissione Codici disponibili formati da 1 a 10 cifre Confezione: con 10 metri di cavo flat di connessione fra tastiera e centrale	1	157,00
	Fornitura in opera di: Alimentatore switching 12V - 1,5 A Scatola in ABS con fori di aerazione Dimensioni mm. 129 x 73 x 50 Ingresso in alternata : 100 - 240 Vac Uscita 1 : 12 Vdc / 1,5 A temporizzabile Ritardatore regolabile a mezzo trimmer da 0 - 45 sec Ingresso N.A. per pulsante di apertura Uscita selezionabile per collegamento a elettroserrature aperte senza alimentazione o chiuse senza alimentazione Led di indicazione presenza di alimentazione Protezione contro i sovraccarichi e cortocircuiti	1	270,00
	Rete cavi, canalizzazione e mano d'opera	corpo	382,00
	Totale delle opere e forniture		1.146,00

I prezzi suindicati sono al netto d'IVA di legge.

A vs. disposizione per ogni eventuale chiarimento in merito, cogliamo l'occasione per inviarvi distinti saluti

**ALARM SYSTEM**  
L'Amministratore,  
Rag. Efisio Zedda  
*Cosimo Borlino*