

ISTRUTTORIA DI ACQUISTO PER FORNITURE DI BENI E SERVIZI

<i>Acronimo di progetto</i>	E-HEALTH-2020																								
<i>Denominazione dell'incarico</i>	Interventi per lo sviluppo dei sistemi e per l'erogazione dei servizi di sanità elettronica in Sardegna																								
<i>Rif. Incarico</i>	Lettera di incarico, sottoscritta in data 20.06.2017, ns. prot. n 1923 del 20.06.2017 Addendum Integrativo n. 1, approvato con nota RAS ns. prot. n 3341 del 02.11.2017 Addendum Integrativo n. 2, approvato con nota RAS ns. prot. n 3482 del 18.10.2019 Addendum Integrativo n. 3, approvato con nota RAS ns. prot. n 3906 del 27.11.2019 Addendum Integrativo n. 4, approvato con nota RAS ns. prot. n. 4088 del 13.12.2019																								
<i>Rif. Piano Operativo</i>	Piano Operativo di progetto vers. 07.00																								
<i>Rif. Intervento / attività</i>	Intervento 9 - Altre somme a budget per ulteriori esigenze di supporto, realizzazione sistemi informativi, acquisizione di infrastrutture, tecnologie HW e licenze SW, servizi professionali, comunemente condivisibili tra i diversi interventi in essere e/o di integrazione con i sistemi e le infrastrutture RAS del CED/CSR o altri interventi di interesse sull'E-HEALTH Attività: 9.2. - Potenziamento infrastruttura Assessorato e piattaforma H-Cloud																								
<i>Rif. Budget</i>	Attività: 9.2. (componente di Bilancio Titolo II – Hardware): 100.000,00 euro																								
<i>Oggetto acquisizione</i>	Acquisto di un servizio di garanzia e manutenzione delle componenti infrastrutturali dell'attuale infrastruttura tecnologica dell'Assessorato Sanità per la durata di 6 mesi																								
<i>Codifica interna (ove pertinente)</i>	N.A.																								
<i>Motivazione, descrizione, scadenze</i>	<p>Nelle more dell'espletamento della gara che fornirà la nuova infrastruttura HW e SW sulla quale migrare l'attuale infrastruttura tecnologica dell'Assessorato Sanità, occorre acquisire, per la durata di 6 mesi, un servizio di garanzia e manutenzione delle componenti dell'attuale infrastruttura su cui insiste il dominio dell'Assessorato sanità, attraverso il quale poter garantire, in continuità, la disponibilità e il corretto funzionamento dei servizi attualmente erogati a circa 200 utenti.</p> <p>Il servizio semestrale di garanzia e manutenzione dovrà essere attuato attraverso l'intervento on-site per la riparazione e/o sostituzione dell'apparecchiatura difettosa, su segnalazione telefonica/email e/o ticket, con SLA 5x9 dalle 8:30 alle 17:30 NBD per risoluzione del guasto.</p> <p>Nel servizio è inclusa la eventuale sostituzione dei componenti HW ad eccezione delle batterie, senza ulteriori costi o corrispettivi oltre l'importo aggiudicato.</p> <p>Si riepilogano di seguito gli apparati hardware ubicati presso la sala server del piano terra dell'Assessorato Sanità in via Roma a Cagliari, oggetto del servizio di manutenzione richiesto:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>P/N</th><th>Description</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td>Blade Chassis</td></tr> <tr> <td>88524TG</td><td>IBM eServer BladeCenter(tm) H Chassis with 2x2980W PSU</td></tr> <tr> <td>68Y6601</td><td>IBM BladeCenter H 2980W AC Power Modules w/Fan Pack</td></tr> <tr> <td>32R1860</td><td>BNT Layer 2/3 Copper Gb Ethernet Switch Module for IBM BladeCenter</td></tr> <tr> <td>39Y9314</td><td>Multi-Switch Interconnect Module for IBM BladeCenter</td></tr> <tr> <td>44X1962</td><td>Brocade 8 Gb SFP+ SW Optical Transceiver</td></tr> <tr> <td>44X1920</td><td>Brocade 20-port 8 Gb SAN Switch Module for IBM BladeCenter</td></tr> <tr> <td>2019A1X</td><td>IBM BladeCenter KVM/Advanced Management Module</td></tr> <tr> <td>46M0901</td><td>IBM UltraSlim Enhanced SATA DVD-ROM</td></tr> <tr> <td>43V6147</td><td>IBM Single Cable USB Conversion Option (UCO)</td></tr> <tr> <td>25R5785</td><td>2.8m, 200-240V, Triple 16A IEC 320-C20</td></tr> </tbody> </table>	P/N	Description		Blade Chassis	88524TG	IBM eServer BladeCenter(tm) H Chassis with 2x2980W PSU	68Y6601	IBM BladeCenter H 2980W AC Power Modules w/Fan Pack	32R1860	BNT Layer 2/3 Copper Gb Ethernet Switch Module for IBM BladeCenter	39Y9314	Multi-Switch Interconnect Module for IBM BladeCenter	44X1962	Brocade 8 Gb SFP+ SW Optical Transceiver	44X1920	Brocade 20-port 8 Gb SAN Switch Module for IBM BladeCenter	2019A1X	IBM BladeCenter KVM/Advanced Management Module	46M0901	IBM UltraSlim Enhanced SATA DVD-ROM	43V6147	IBM Single Cable USB Conversion Option (UCO)	25R5785	2.8m, 200-240V, Triple 16A IEC 320-C20
P/N	Description																								
	Blade Chassis																								
88524TG	IBM eServer BladeCenter(tm) H Chassis with 2x2980W PSU																								
68Y6601	IBM BladeCenter H 2980W AC Power Modules w/Fan Pack																								
32R1860	BNT Layer 2/3 Copper Gb Ethernet Switch Module for IBM BladeCenter																								
39Y9314	Multi-Switch Interconnect Module for IBM BladeCenter																								
44X1962	Brocade 8 Gb SFP+ SW Optical Transceiver																								
44X1920	Brocade 20-port 8 Gb SAN Switch Module for IBM BladeCenter																								
2019A1X	IBM BladeCenter KVM/Advanced Management Module																								
46M0901	IBM UltraSlim Enhanced SATA DVD-ROM																								
43V6147	IBM Single Cable USB Conversion Option (UCO)																								
25R5785	2.8m, 200-240V, Triple 16A IEC 320-C20																								

Motivazione,
descrizione, scadenze

	Blade Server vSphere
7870H2G	HS22, Xeon 6C X5650 95W 2.66GHz/1333MHz/12MB, 3x2GB, O/Bay 2.5in SAS
59Y5709	Intel Xeon 6C Processor Model X5650 95W 2.66GHz/1333MHz/12MB
46C0568	8GB (1x8GB, 2Rx4, 1.35V) PC3L-10600 CL9 ECC DDR3 1333MHz VLP RDIMM
42D0637	IBM 300GB 2.5in SFF Slim-HS 10K 6Gbps SAS HDD
44W4479	2/4 Port Ethernet Expansion Card (CFFh) For IBM BladeCenter
44X1945	QLogic 8Gb Fibre Channel Expansion Card (CIOv) for IBM BladeCenter
	Blade Server Backup VCB e vCenter
7870A7G	HS22, Xeon 4C E5607 80W 2.26GHz/1066MHz/8MB, 1x4GB, O/Bay 2.5in SAS
46C0563	4GB (1x4GB, 1Rx4, 1.35V) PC3L-10600 CL9 ECC DDR3 1333MHz VLP RDIMM
42D0637	IBM 300GB 2.5in SFF Slim-HS 10K 6Gbps SAS HDD
44X1945	QLogic 8Gb Fibre Channel Expansion Card (CIOv) for IBM BladeCenter
	Rack e dispositivi
9307SRX	Express NetBAY S2 42U Standard Rack Cabinet
172317X	1U 17in Flat Panel Monitor Console Kit w/o keyboard
71762NX	IBM Ultra Density Enterprise C19/C13 PDU Module (WW)
40K9612	4.3m, 32A/230V, Souriau UTG to IEC 309 P+N+G (non-US) Line Cord
40K5385	IBM Keyboard with Integrated Pointing Device- 3m Cable - Black - USB - Italy/Italian
1754A1X	IBM Local 1x8 Console Manager (LCM8)
	Tape Library e vari
35732UL	TS3100 Tape Library Model L2U Driveless

Storage

Codice	Descrizione
X1150A-R6	CARD Mezzanine 2-port 8G FC
X6553-R6	Cable,Cntrlr-Shelf/Switch,2m,LC/LC,Op
FAS2240-2-R5	
DS4243-0712-12A-SK-R5	DSK SHLF, 12x1.0TB,7.2K,SATA,IOM3,SK,R5
FAS2240A-HA-SW-R5	FAS2240A,HA CFO Software,R5
SW-2240A-COMP-BNDL-P	SW,Complete BNDL,2240A,-P
SW-2240A-ONTAP8-P	SW,Data ONTAP Essentials,2240A,-P
X5526A-R6	Rackmount Kit,4-Post,Universal,R6
X6557-R6	Cable,SAS Cntrlr-Shelf/Shelf-Shelf/HA,0.5m
X6558-R6	Cable,SAS Cntrlr-Shelf/Shelf-Shelf/HA,2m
X6561-R6	Cable,Ethernet,2m RJ45 CAT6
X800-42U-R6	Cabinet Component Power Cable,R6
F2240A-2-24X450-R5	FAS2240-2,HA,24x450GB,Dual CTL
CS-A2-4R	SupportEdge Standard Part Replace 4hr - 48M
X6588-R6	SFP+ Optical 8Gb Shortwave

Si precisa che risulta attualmente difettosa una componente della Tape Library, la cui riparazione verrà quotata a parte su analisi della problematica e specifico preventivo, da parte dell'aggiudicatario.

La base d'asta relativa al canone semestrale per i servizi di manutenzione a garanzia dell'efficienza dell'attuale infrastruttura composta dagli apparati sopra indicati, dimensionata sulla base di un'analisi di mercato è pari a complessivi euro 8.400,00 + IVA corrispondenti a 1.400,00 euro/mese Iva Esclusa

Per l'acquisto del componente difettoso della tape library si stimano euro 600,00 + IVA

Modalità acquisizione

RdO per affidamento di servizi - forniture di importo inferiore a quarantamila euro IVA esclusa (art. 125, comma 11, D.lgs. 163/2006)

Modalità di scelta del fornitore

Da individuare tramite la procedura proposta sulla base del prezzo più basso

<i>Importo previsto</i>	<p>La base d'asta relativa al canone semestrale per i servizi di manutenzione e garanzia è fissata pari a:</p> <p>– Euro 8.400,00 + IVA</p> <p>Si considerano anche ulteriori 600,00 euro + IVA per la sostituzione del componente difettoso della tape library</p>				
<i>Modalità fatturazione e pagamento</i>	Pagamento in un'unica soluzione su esito positivo della verifica di conformità finale, mediante bonifico bancario, 30gg DFFM				
<i>Validazione e idoneità tecnica</i>	La fornitura richiesta è soluzione idonea e coerente con quanto previsto dagli incarico e/o piani operativi e/o altra documentazione già approvata regolamentante gli incarichi per cui viene acquisita				
<i>Budget e copertura della spesa</i>	<i>Rif. PO v.07.00</i>	<i>Budget assegnato</i>	<i>Budget già impegnato</i>	<i>Budget disponibile</i>	<i>Budget da impegnarsi</i>
	ADDENDUM 4				
	09.02.00 Bilancio Regionale Titolo II-HW	100.000,00	0,00	100.000,00	9.000,00
<i>Richiesta acquisto formulata da</i>	<i>ROP di progetto</i>	<i>Data richiesta</i>	<i>Firma</i>		
	Alberto Dessena	come da data della firma digitale			
<i>Richiesta verificata e autorizzata da</i>	<i>Responsabile di incarico</i>	<i>Data approvazione</i>	<i>Firma</i>		
	Valter Degiorgi	come da data della firma digitale			