

RICHIESTA DI ACQUISTO PER FORNITURE DI BENI E SERVIZI

Scheda istruttoria

<i>Acronimo incarico</i>	CSR-INFRA-2019-2020
<i>Descrizione incarico</i>	Consulenza e supporto a RAS nell'ambito dei progetti di evoluzione e razionalizzazione delle infrastrutture IT/TLC del data center regionale e servizi di gestione e assistenza – Anni 2019-2020
<i>Rif. Incarico</i>	Lettera d'incarico CSR-INFRA-2019-2020 del 01.03.2019
<i>Rif. Piano Operativo</i>	POP 02 – versione 02 del 21.05.2019
<i>Rif. Intervento / attività</i>	3. Attività transitorie di gestione dei sistemi informatici (componenti HW e SW) del CSR sino a subentro nuovo gestore 3.2. Budget a disposizione per altre spese di funzionamento sistemi e a sostegno attività da compiersi in fase transitorie fino a subentro di nuovo gestore
<i>Oggetto acquisizione</i>	Fornitura componentistica a scorta ricambio per sistema di storage apparato Netapp Server Farm RAS via Posada Cagliari
<i>Codifica interna</i>	NetappComponentistica
<i>Classificazione</i>	Fornitura di parti di ricambio
<i>Motivazione e descrizione dell'acquisizione</i>	<p>L'esecuzione dell'incarico CSR-INFRA-2019-2020 ha richiesto, tra le varie attività, la predisposizione del <i>Piano di knowledge transfer</i> per l'attuazione del processo di trasferimento di conoscenza e di subentro nella gestione delle componenti infrastrutturali del CSR da parte di fornitori esterni individuati da RAS; tale piano è stato rilasciato e trasmesso a RAS con nota prot. Sardegna IT n. 1234 del 09.04.2019 in vers. 01.</p> <p>Il piano, condiviso con RAS, ha definito il quadro generale degli interventi e considerato l'attuazione di singoli task di lavoro il cui dettaglio è riportato in singole "schede di attività", ciascuna esplicativa della pianificazione di dettaglio e delle modalità operative da attuarsi nei casi specifici.</p> <p>Tra queste, in particolare, la scheda <i>SK-PostaRAS (codice D03.02.S2.A01)</i>, allegata al piano in vers. 01 e successivamente aggiornata in vers. 02 trasmessa a RAS con nota prot. n.1573 del 10.05.2019, e in vers. 03 trasmessa con nota prot. 1671 del 21.05.2019, ha definito il piano di dettaglio per la messa in sicurezza del servizio di posta elettronica RAS.</p> <p>Il servizio di posta è erogato anche per il tramite del sistema di storage Netapp, sistema questo considerato necessariamente da tenersi in condizioni di sicurezza e continuità di funzionamento, come anche meglio descritto con scheda di intervento "<i>02 - Completamento messa in sicurezza Netapp</i>", che tratta in merito all'adozione di misure atte alla riduzione dei rischi correlati all'uso dell'apparato Netapp in dotazione. L'azione si somma ad un primo intervento di messa in sicurezza già completato che ha consentito di liberare circa 20 unità disco che sono ora dedicati a scorta quali elementi sostitutivi per eventuali guasti.</p> <p>L'azione di messa in sicurezza dell'apparato considera:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) l'acquisizione e sostituzione di un alimentatore guasto (l'apparato è dotato di due alimentatori ridondati sostituibili a caldo) b) l'attivazione di un contratto di manutenzione e supporto, anche solo a breve termine e per il periodo limitato al completamento del processo di migrazione dei dati su altra infrastruttura di storage e conseguente dismissione dello specifico apparato Netapp già indicato essere infrastruttura non più idonea - nel medio e lungo termine - in quanto sistema ormai fuori produzione e non più direttamente supportato dal produttore <p>Sardegna IT ha pertanto necessitato provvedere a ricerca e quotazione di sole componenti SPARE PARTS da vendor sul mercato, e - su acquisita fornitura - provvederà alla diretta sostituzione delle componenti guaste o difettose operando con intervento a cui dei propri tecnici.</p> <p>La ricerca condotta sul mercato ha portato a identificare il fornitore Evernex con la seguente quotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 3 alimentatori ricondizionati per un importo di 105,00 euro + IVA cad. e totale importo netto di 315,00 euro IVA esclusa <p>In sintesi, si propone l'acquisizione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - N. 3 alimentatori hot swap power supply DS14MK2 DS14MK4, uno per sostituzione guasto e gli altri due da destinare a scorta ricambi <p>la cui spesa è sostenibile in coerenza con i vincoli di budget dell'incarico CSR-INFRA-2019-2020, secondo quanto assegnato e disponibilità residua sulla linea WBS 03.02.</p>
<i>Termini</i>	In considerazione delle scadenze della <i>SK-PostaRAS</i> , che richiedono la messa in sicurezza del Netapp entro il 30.06.2019, si necessita di acquisire celermente i componenti in accordo con il piano di attuazione del processo di migrazione e procedere tempestivamente con la conferma d'ordine al fornitore come di seguito già individuato e risultato disponibile
<i>Modalità acquisizione</i>	D.Lgs. 50/2016 - affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro

<i>Fornitore (ove individuato)</i>	Evernex - Via Longarone 35 - 20080 Zibido San Giacomo
<i>Importo previsto (IVA esclusa)</i>	315,00 euro IVA esclusa
<i>Modalità fatturazione e pagamento</i>	Modalità fatturazione da specificarsi in fase di ordine Da prevedersi pagamento in unica soluzione a saldo a consegna e verifica della fornitura
<i>Validazione e idoneità tecnica</i>	I componenti sono stati identificati sono compatibili con l'apparato di destinazione e idonei alla riduzione del rischio correlati all'uso in esercizio del Netapp.

	<i>Rif. attività da WBS</i>	<i>Budget assegnato</i>	<i>Budget già impegnato</i>	<i>Budget disponibile</i>	<i>Budget da impegnarsi</i>
<i>Budget e copertura della spesa</i>	3.2. Budget a disposizione per altre spese di funzionamento sistemi e a sostegno attività da compiersi in fase transitorie fino a subentro di nuovo gestore	4.590,00	2.700,00	1.890,00	315,00
<i>Richiesta acquisto formulata da</i>	<i>ROP di progetto</i>	<i>Data redazione</i>			
	Alessio Setzu	04.06.2019			
<i>Richiesta verificata e autorizzata da</i>	<i>Responsabile di incarico</i>	<i>Data approvazione</i>		<i>Firma</i>	
	Sandro Costa	05.06.2019			