

Verbale della riunione del Comitato Utenti SIS del 18 settembre 2007

L'incontro inizia alle ore 10.00 – Sala lettura.

Presenti:

A. Lanza, L. Urgias, D. Brunato, D. Grigoriou, M. Avezzù (SIS)
C. Altafini (Analisi Funzionale)
S. Cozzini (E-Lab)
A. Dal Corso (Stati Condensati)
T. Grava (Fisica Matematica)
S. Graziosi (Neurobiologia)
S. Liberati (Astrofisica e Astroparticelle)
F. Lonzar (Neuroscienze)
S. Raugei (Fisica Statistica e Biologica)

Ordine del giorno

- 1) Comunicazioni
- 2) Nuove postazioni PC
- 3) Spese ultimo quadrimestre 2007
- 4) Previsioni per il 2008
- 5) Richiesta 150orista per il plotter e le stampanti
- 6) Varie ed eventuali

Poiché alcuni partecipanti devono abbandonare la riunione verso le ore 11.00, si discutono innanzitutto i punti 2-3.

2) NUOVE POSTAZIONI PC

Prima di raccogliere le varie richieste, Lanza desidera ribadire che gli acquisti di materiale informatico su fondi SIS vanno affrontati e discussi primariamente nell'ambito del CU, non in altre sedi, quali ad es. il Senato. Questa puntualizzazione fa seguito alla richiesta del settore di FSB di inserire nell'Odg del Senato l'acquisto di nuove postazioni su fondi del Sistema Informatico. Raugei replica di essere all'oscuro di tale richiesta e che probabilmente le sue parole sono state travisate. Chiarirà la questione con il responsabile di settore.

Il budget attualmente disponibile per quanto riguarda l'acquisto di hw e sw di settore ammonta a 65K euro.

A magazzino rimangono 3 PC, di cui 2 destinati alle emergenze, degli 80 acquistati a giugno attraverso la convenzione Consip. Lanza esorta ad una più attenta programmazione di spesa poiché la partita di giugno comprendeva ben 30 PC aggiuntivi che dovevano servire da scorta.

Con il ricorso alle convenzioni ministeriali, si possono frazionare gli ordini e prevedere di concentrare quello più consistente a giugno, in modo tale da ricevere la merce per settembre/ottobre così da soddisfare le esigenze dei settori all'inizio dell'anno accademico. Purtroppo, in assenza di un database dei contatti centralizzato in grado di fornire informazioni precise e aggiornate sull'utenza, non è facile stabilire con esattezza il numero e la tempistica delle nuove postazioni.

Brunato ricorda che la capacità del magazzino è limitata e non si possono stoccare più di 80 PC.

La lista delle "emergenze" autunnali, che copriranno le nuove postazioni fino ai primi mesi del 2008, è la seguente:

- Astrofisica 1
- Astroparticelle 2
- Analisi F. 1-2
- Fisica M. 1
- Stati C. 5 (in previsione di occupare a breve una stanza dell'ufficio economato che sta per trasferirsi)
- FSB 1 non standard. Il settore ha individuato un PC Dell del valore di circa 5000 euro

I settori di CNS, NB, e l'amministrazione dichiarano di non avere necessita' di nuove postazioni.

Raugei spiega che FSB sta rinnovando il parco macchine con propri fondi di ricerca e che il PC richiesto al SIS va ad integrarsi con quelli ordinati. Fa presente che il settore ha quasi sempre provveduto con risorse proprie alle necessità dei propri utenti, gravando quindi in minima parte sui fondi comuni. Aggiunge che FSB metterà a disposizione i desktop sostituiti.

Spesa approvata.

3) SPESE ULTIMO QUADRIMESTRE 2007

Portatili

- Astrofisica 1 per un ricercatore a contratto. Le caratteristiche richieste sono già state inviate al SIS
- Analisi F. 1 per Boscain della convenzione Consip ultraleggeri (HP)
- Stati C. 1 per aula A. Si informa che per questi usi funziona il servizio di prestito dell'helpdesk SIS
- E-Lab 1 Mac iBook per Cozzini del costo di 1K ca
- Fisica M. 1 MacBook Pro per Bruzzo con modem esterno del costo di 1800 euro ca.
- SIS 3HP Consip per il servizio di prestito helpdesk, in sostituzione dei vecchi IBM non più coperti da manutenzione in garanzia e malfunzionanti

Spesa approvata. Si prevede di esaurire per l'acquisto di questi portatili i fondi all'uopo accantonati.

Per quanto riguarda l'ulteriore richiesta di FM di n. 1 lap Consip per un assegnista 2+2, se ne discuterà alla prossima riunione visto che le linee guida attualmente in vigore non prevedono di affidare i portatili a questo tipo di utenza.

Varie

- N. 4 HDD esterni per Fisica M.
- N. 2 licenze Acrobat Distiller per Astrofisica. Da verificare se interessa ad altri settori e le varie tipologie d'offerta.
- N. 1 stampante di rete Ricoh della convenzione Consip con cassetto aggiuntivo per Neuroscienze-Stock, in sostituzione della HP 1320 che non è più in grado di sopportare grossi carichi di lavoro
- N. 2 stampanti Ricoh come sopra per le sedi di Galileo e Q1, in sostituzione delle Lexmark non dotate di dispositivo duplex. Le Lexmark verranno assegnate agli uffici.

Amministrazione

- N. 1 scanner (oltre alla stampante per l'ufficio stipendi già richiesta nella precedente riunione). Grigoriou informa che sono state noleggate, attraverso apposita convenzione, n. 7 nuove fotocopiatrici ad uso comune.

Andrea Dal Corso, nuovo responsabile informatico di Stati Condensati, al quale il CU dà il benvenuto, ricollegandosi all'acquisto di nuove stampanti, lamenta la frequente assenza di carta nei cassette di quelle del nuovo edificio. Lanza coglie l'occasione per anticipare la discussione del punto n. 5.

5) RICHIESTA 150ORISTI PER IL PLOTTER E LE STAMPANTI

Il SIS ha richiesto l'assistenza di due 150oristi per la gestione del plotter e delle stampanti ad uso comune, installate nel main e new building, vista la difficoltà di sopperire con il proprio personale di helpdesk a queste incombenze.

Cozzini e Grava ne approfittano per dire che anche le rispettive strutture avrebbero bisogno di un 150orista per assistenza informatica: vengono informati che le richieste vanno inoltrate direttamente a Riccardo Iancer. Liberati si offre di fornire, in caso di necessità, il nominativo di alcuni candidati di AP.

Intorno alle 11.00 escono Raugei, Altafini, Dal Corso e Liberati.

4) PREVISIONI PER IL 2008

Lanza informa che in autunno il SIS dovrà presentare il bilancio di previsione 2008 e chiede ai partecipanti di trasmettere in tempi brevi le richieste per il prossimo anno, sottolineando l'importanza della programmazione di spesa in termini di razionalizzazione ed ottimizzazione degli acquisti. Nel frattempo:

- Cozzini annuncia che è stato avviato un nuovo progetto di ricerca con richiesta di finanziamento regionale. Se andrà a buon fine, verranno acquistate nuove macchine di supercalcolo che andranno a potenziare il cluster della computer room. Sarà necessario sostituire alcune prese elettriche. Il SIS informa che l'impiantistica (impianto elettrico, UPS e condizionamento aggiuntivi) compete all'Ufficio Economato al quale vanno indirizzate le richieste di questo tipo.
- Graziosi comunica che i server del settore, tutti in formato tower, stanno diventando obsoleti e insufficienti per le aumentate esigenze. Almeno 1 di questi dovrà essere sostituito, entro il prossimo anno, con uno in formato rack (formato più adatto in vista dell'accorpamento nella nuova sala dati del Santorio).

1) COMUNICAZIONI

- Il SIS è stato nuovamente contattato da Consip per un'indagine sul "customer satisfaction".
- Il SIS ha richiesto l'installazione degli impianti, da finanziarsi con fondi non previsti in bilancio, nella sala dati aggiuntiva del Sanatorio, recentemente concessa.
- A luglio, il CNIPA (Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione) ha emanato una circolare in cui impone alle pubbliche amministrazioni di sottoporre preventivamente alla sua attenzione eventuali ordini di server (anche Consip), per ottenerne una valutazione, non vincolante. Ciò comporterà un aggravamento della procedura d'acquisto vista la documentazione da produrre e trasmettere al CNIPA. La richiesta di valutazione dovrà essere inoltrata a prescindere dal limite di valore dell'acquisto.
- Cozzini chiede, a tale proposito, se l'acquisto di uno storage da perfezionarsi nei prossimi giorni deve essere sottoposto a tale vincolo. Il SIS, in attesa di ricevere ulteriori istruzioni da parte degli organi competenti, ha consultato il sito del CNIPA senza trovare indicazioni in merito. Ritiene, quindi, che si possa procedere.
- Lanza annuncia con profondo rammarico che a breve perderemo la preziosa assistenza di 2 collaboratori dimissionari: Graziosi di Neurobiologia e Delise del SIS. Ad entrambi un plauso per il lavoro svolto. Graziosi verrà probabilmente sostituito da Slobodan Conic (chiamato Libero), collaboratore a progetto croato, del quale loda le capacità, in attesa che venga bandito un concorso a copertura del posto vacante. Per quanto riguarda il SIS, Lanza chiederà all'amministrazione di attingere il sostituto dalla graduatoria del concorso per tecnico informatico a tempo determinato ancora in vigore.
- Andrea Dal Corso diventa responsabile anche degli account di Stati Condensati assieme a de Gironcoli.
- Lonzar chiede se è possibile, alla scadenza degli account, inviare un mail automatico anche a chi ne ha autorizzato l'apertura. Il SIS replica che apportare questa modifica alla procedura non è semplice poiché chi ha autorizzato potrebbe non lavorare più in SISSA o non essere più responsabile degli account. Di conseguenza, il SIS dovrebbe verificare manualmente, spulciando l'archivio cartaceo, le richieste di apertura, prima di spedire il mail. Verranno effettuate le opportune valutazioni.
- Prende la parola Brunato per illustrare la nuova procedura di spegnimento dei sistemi nella sala dati (vedi documento allegato). Ciò per evitare surriscaldamento dell'ambiente in caso di spegnimento/guasto dei condizionatori. I server sono stati raggruppati in 3 gruppi e per ogni gruppo è stata predisposta una soglia di spegnimento. La relativa documentazione e quella riguardante la manutenzione della sala macchine verranno pubblicata sulle pagg web ad uso interno del SIS.
- Brunato annuncia pure che a breve sarà attiva la rete WI-FI nel comprensorio di Miramare e alla Stock

6) VARIE ED EVENTUALI

Non ci sono argomenti.

La seduta si chiude alle 12. La prossima riunione è convocata per martedì 16 p.v. alle ore 10.

Trieste, 18 settembre 2007