



F.E.S.R.



P.O.R.



CITTA' DI REGGIO
CALABRIA



REGIONE
CALABRIA



REPUBBLICA
ITALIANA

COMUNE DI REGGIO CALABRIA

U.O. I° Liv. "Lavoro, Sviluppo e Risorse UE"
Via Vicenza, 2 (Palazzo ex-Omni) - 89125 Reggio Calabria

AVVISO

RETTIFICA BANDO DI GARA E PROROGA TERMINE PRESENTAZIONE DELLE
OFFERTE E DATA APERTURA PLICHI CONTENENTI LE OFFERTE D.D. n° 1381
del 15.04.08

OGGETTO: Gara mediante procedura aperta di cui all'art. 55 del D.Lgs
163/2006 per la fornitura di SERVER, COMPONENTI HARDWARE E SOFTWARE;
NOTEBOOK ed ACCESSORI – Attività "A2" e "A3" – PIT 22 – Misura 6.3 – Az.
6.3. c Progetto "e- Government"

Il Bando di gara in epigrafe
VIENE RETTIFICATO COME DI SEGUITO TRASCritto:

ART 4

TESTO ATTUALE:

4. DESCRIZIONE DELLA FORNITURA.

Fornitura di server, componenti hardware e software, notebook ed accessori.
Rilevato che le caratteristiche richieste per la fornitura non sono comparabili con quelle
delle convenzioni CONSIP attive, si fa ricorso alla procedura di gara.
La descrizione tecnica si riferisce alle caratteristiche minime richieste.
La configurazione dettagliata dei componenti, la quantità ed i modelli indicati devono
essere considerati esclusivamente come riferimento tecnico per componenti **simili o
equivalenti** ai fini della partecipazione alla gara.

Descrizione componenti	Quantità
a) ARMADIO RACK con i seguenti componenti:	
armadio rack 19" dimensioni non superiori a 59.7 x 1015.8 x 200 cm (LxPxA), completo di accessori.	1
UPS - design 3U per montaggio in rack, fino a 4500 watt	1
Modulo estensione Batteria ERM (Extended runtime modules)	1

Console KVM / matrice attiva TFT Plug and Play, CE, MPR II, UL, EPA Energy Star, TCO '95 Tastiera, trackball	1
Switch 24 x Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX Controllo flusso, funzionalità full duplex, trunking, supporto VLAN, IGMP snooping, supporto Syslog, Weighted Round Robin (WRR) queuing, aggiornamento firmware	1
Server Console Switch 2x16 KVM - Esterno - 16 porte	1
KVM IP INTERFACE ADAPTER KVM TO RJ45	15
b) Nr. 2 Server con i seguenti componenti:	
Xeon 5160 3.0/1333/1x4MB Dual Core SATA/SAS SFF (Hot Plug, 1GB)	2
1GB FBD PC2-5300 2x512 Kit	2
HDD-SAS SFF 146GB 10K 2.5 Hot Plug	4
Pwr Sply Assy Hot Plug PFC Kit	2
Windows Server 2003 R2 Standard Edition w/SP2 OEM - 1 server + 5 client - licenza e supporti (VERSIONE ITALIANA)	2
c) Nr. 6 Server con i seguenti componenti:	
2x1GB, diskless, P400-256M Cable, RPS, DRV Combo	6
HDD-SAS SFF 146GB 10K 2.5 Hot Plug	12
2GB FBD PC2-5300 2x1GB Kit	6
Windows Server 2003 R2 Standard Edition w/SP2 OEM - 1 server + 5 client - licenza e supporti (VERSIONE ITALIANA)	6
d) Parti sfuse, software ed accessori:	
HDD-SAS SFF 146GB 10K 2.5 Hot Plug	4
HD 72.8GB HOT PLUG UNIVERSAL (1") HD Hot-Plug	8
HD 72.8GB Universal HDD	6
1GB Module [Server Memory] [GARANZIA A VITA]	1
UPS - formato 3U	1
Modulo estensione Batteria ERM (Extended runtime modules) - 3U	1
DATA CARTRIDGE 400GB	15
Symantec Backup Exec 11d for Windows Servers - Agent for Windows Systems	8
Symantec Backup Exec 11d for Windows Servers - Agent for Linux	2
Symantec Backup Exec 11d for Windows Servers - FULL - Intelligent disaster recovery option unlimited clients	1

TESTO NUOVO:

4. DESCRIZIONE DELLA FORNITURA.

Fornitura di server, componenti hardware e software, notebook ed accessori.

Rilevato che le caratteristiche richieste per la fornitura non sono comparabili con quelle delle convenzioni CONSIP attive, si fa ricorso alla procedura di gara.

La descrizione tecnica si riferisce alle caratteristiche minime richieste.

La configurazione dettagliata dei componenti, la quantità ed i modelli indicati devono essere considerati esclusivamente come riferimento tecnico per **componenti simili o**

equivalenti ai fini della partecipazione alla gara.

Descrizione componenti	Quantità
a) ARMADIO RACK con i seguenti componenti:	
Armadio Rack RACK 19" 42U, dimensioni 59.7 x 1015.8 x 200 cm (LxPxA), completo di accessori.	1
UPS (montabile in rack) - 220/230/240 V c.a. - 6000 VA - 9 Connettori uscita - Rack 3U Connettori: uscita 9 x standard elettrico IEC 320 (EN 60320) C13, standard elettrico IEC 320 (EN 60320) C19, alimentatore IEC 309 EN 60309 da 32 A Batteria: Piombo espandibile Durata Autonomia Batteria: 19 minuti con il 50% di carico (Watt) Tensione in ingresso: 220/230/240 V c.a. V Tensione in uscita: + 6% / - 10% Potenza erogata: 6000 VA (Potenza nominale 5400 W) Forma d'onda di uscita: Onda sinusoidale Interfaccia: nr. 1 per management - RS-232 - 9 pin (DB-9) Incluso di: Cavi di alimentazione per il collegamento di tutti i servers ed accessori per il montaggio in Rack	1
Modulo estensione Batteria ERM (Extended runtime modules) da collegare all'UPS di cui sopra- Formato: Rack 3U . Modulo necessario al fine di estendere la Durata Autonomia Batteria a 60 minuti con il 50% di carico (Watt) dell'UPS di cui al punto precedente.	1
Console KVM / matrice attiva TFT 15", Plug and Play, montabile in rack, colore nero, altezza 1U , tastiera e trackball mouse	1
Switch 24 x Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX Controllo flusso, funzionalità full duplex, trunking, supporto VLAN, IGMP snooping, supporto Syslog, Weighted Round Robin (WRR) queuing, aggiornamento firmware	1
Server Console Switch KVM - Esterno - 16 porte	1
KVM IP INTERFACE ADAPTER KVM TO RJ45	15
<i>Si intendono a carico della ditta aggiudicataria, tutti gli accessori necessari all'installazione ed al collegamento dei Servers di cui al successivo punto b) e c) all'interno dell'Armadio RACK.</i>	
b) Nr. 2 Server – formato RACK 1U - con i seguenti componenti:	
Caratteristiche comuni: nr. 2 schede di rete Gigabit integrate, Alimentatori Hot-Plug ridondanti	
BIPROCESSORE (Nr. 2 Processori) Xeon 5160 3.0 Ghz, FSB 1333, Cache 4MB - Dual Core (Hot Plug, 1 GB)	2
RAM 1GB FBD PC2-5300 2x512 Kit	2
HDD-SAS SFF 146GB 10K 2.5 Hot Plug	4
Power Supply Hot Plug PFC Kit	2
Windows Server 2003 R2 Standard Edition w/SP2 OEM - 1 server + 5 client - licenza e supporti (VERSIONE ITALIANA)	2
c) Nr. 6 Server - formato RACK 1U - con i seguenti componenti:	
Caratteristiche comuni: nr. 2 schede di rete Gigabit integrate, Alimentatori Hot-Plug ridondanti	6
Processore Xeon E5320 Quad Core a 1,86 GHz, FSB a 1066 MHz, Cache 8 MB (2 x 4 MB)	6
HDD-SAS SFF 146GB 10K 2.5 Hot Plug	12
RAM 2GB FBD PC2-5300 2x1GB Kit	6
Windows Server 2003 R2 Standard Edition w/SP2 OEM - 1 server + 5 client - licenza e supporti (VERSIONE ITALIANA)	6
d) Parti sfuse, software ed accessori:	
HDD-SAS SFF 146GB 10K 2.5 Hot Plug. Compatibilità con i Server di cui al punto "b)" ed al punto "c)".	4
HD 72.8GB HOT PLUG ULTRA320 15K UNIVERSAL (1") HD Hot-Plug	8
Compatibilità con i seguenti Server, in quanto già in possesso dell'Ente: ProLiant DL360 HP/Compaq - ProLiant ML370 HP/Compaq – HP/Compaq Smart Array 500 G2 (Unità di Storage)	8
HP 72.8GB ULTRA 320 10K Universal HDD	6

Compatibilità con i seguenti Server, in quanto già in possesso dell'Ente: ProLiant DL380 HP/Compaq	
RAM 1GB Module (Server Memory) – GARANZIA A VITA:	
Compatibilità con i seguenti Server / Apparati, in quanto già in possesso dell'Ente: ProLiant DL320 G2 HP/Compaq - ProLiant ML310 HP/Compaq - ProLiant ML330 G3 HP/Compaq - ProLiant ML350 G3 HP/Compaq	1
UPS (montabile in rack) - 220/230/240 V c.a. V - 6000 VA - 9 Connettori uscita - Rack 3U Connettori: uscita 9 x standard elettrico IEC 320 (EN 60320) C13, standard elettrico IEC 320 (EN 60320) C19, alimentatore IEC 309 EN 60309 da 32 A Batteria: Piombo espandibile Durata Autonomia Batteria: 19 minuti con il 50% di carico (Watt) Tensione in ingresso: 220/230/240 V c.a. V Tensione in uscita: + 6% / - 10% Potenza erogata: 6000 VA (Potenza nominale 5400 W) Forma d'onda di uscita: Onda sinusoidale Interfaccia: nr. 1 per management - RS-232 - 9 pin (DB-9) Incluso di: Cavi di alimentazione per il collegamento di tutti i servers ed accessori per il montaggio in Rack	1
Modulo estensione Batteria ERM (Extended runtime modules) da collegare all'UPS di cui sopra- Formato: Rack 3U. Modulo necessario al fine di estendere la Durata Autonomia Batteria a 60 minuti con il 50% di carico (Watt) dell'UPS di cui al punto precedente.	1
Data Tape Cartridge LTO Ultrium-2 200 / 400GB	15
Software Symantec Backup Exec 11d for Windows Servers - Agent for Windows Systems	8
Software Symantec Backup Exec 11d for Windows Servers - Agent for Linux	2
Software Symantec Backup Exec 11d for Windows Servers - FULL - Intelligent disaster recovery option unlimited clients	1
Software Nuance OmniPage Professional 16 - CD ITA	2
Buffalo Technology - TeraStation Pro II NAS 4 TeraByte RAID 0,1,5,10 - Comprende Software EMC RETROSPECT SINGLE SERVER / WORKGROUP	1
Buffalo Technology - Disco sostitutivo 1.0TB per TeraStation II 4 TB	1
Buffalo Technology - Flash Drive USB da 4GB Performance Dual Chip	2
e) NOTEBOOK, software ed accessori (per Redazioni dentrate):	
Notebook , composto da: processore AMD TURION 64 X2 TL 60, 15.4" WXGA, RAM 2GB, HD 250GB, masterizzatore DVD RW DL, Scheda NVIDIA GEFORCE 128MB, WINDOWS VISTA HOME PREMIUM, Borsa da trasporto idonea ad ospitare anche lo SCANNER	10
SCANNER: Formato A4, Risoluzione 2400 x 4800, Bit x col. 48, Interfaccia USB 2.0, dimensioni massime 250 x 364 x 40 mm, peso inferiore a 1,8 Kg.	10
Software Nuance ScanSoft PaperPort Professional 11 - CD ITA	10
PENDRIVE 2GB USB 2.0	10

ART.10

10. TERMINE DI PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA.

TESTO ATTUALE:

Il termine, pena l'esclusione, di presentazione delle offerte è fissato per il giorno 18 Aprile 2008 ore 12:00.

TESTO NUOVO:

10. TERMINE DI PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA.

Il termine, pena l'esclusione, di presentazione delle offerte è fissato per il giorno 28 Aprile 2008 ore 12:00.

ART.13

13. DATA DI APERTURA DEI PLICHI CONTENENTI LE OFFERTE.

TESTO ATTUALE:

L'apertura dei plichi contenenti le offerte si prevede avverrà il giorno 21 aprile 2008, alle ore 12:00 presso la sede degli uffici U.O. I° Liv. "Lavoro, Sviluppo e Risorse UE" - Via Vicenza,2 (Palazzo ex-Omni) - 89125 Reggio Calabria. La data verrà pubblicata sul sito della Rete Civica.

TESTO NUOVO:

L'apertura dei plichi contenenti le offerte avverrà presso la sede degli uffici U.O. I° Liv. "Lavoro, Sviluppo e Risorse UE" - Via Vicenza,2 (Palazzo ex-Omni) - 89125 Reggio Calabria. La data e l'ora verranno pubblicate sul sito della Rete Civica il giorno 29 Aprile 2008.

Rimangono ferme ed invariate tutte le altre previsioni contenute nel Bando di gara.

Reggio Calabria, 15.04.08

La Dirigente
(Dott.ssa Serena Angioli)

Per ulteriori informazioni e /o chiarimenti di carattere tecnico si potrà contattare il referente tecnico del Progetto Responsabile dell'U. O "Rete Civica – comunicazione on-line Dott. Sebastiano D'Agostino, al numero telefonico: 0965- 362104