

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

**GARA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI SERVER
MIDRANGE E LA PRESTAZIONE DEI SERVIZI CONNESSI
E DEI SERVIZI OPZIONALI PER LE PUBBLICHE
AMMINISTRAZIONI**

OFFERTA TECNICA ED ECONOMICA

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

Spett.le
Consip S.p.A.
Via Isonzo, 19 E
00100 ROMA

RELAZIONE TECNICA
GARA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI SERVER MIDRANGE E LA
PRESTAZIONE DEI SERVIZI CONNESSI E DEI SERVIZI OPZIONALI PER LE
PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

Tabelle riassuntive delle caratteristiche tecniche minime dei Server offerti

<i>Caratteristiche tecniche minime del Server offerto</i>		
<i>Rif. Capitolato Tecnico</i>	<i>Caratteristica minima richiesta</i>	<i>Caratteristica offerta</i>
4.3.1-1.	Il server dovrà essere realizzato su una architettura di sistema a 32 o a 64 bit scalabile verticalmente almeno fino ad 4 vie.	
4.3.1-2.	Il server dovrà essere meccanicamente contenuto in cabinet da rack 19", con altezza del cabinet minore o uguale a 4U.	
4.3.1-3.	Il server dovrà essere dotato di stadio di alimentazione ridondato con funzionalità hot swap, dimensionato comunque per garantire i fabbisogni di potenza del server in condizioni di massima espansione (4 vie, massima quantità di memoria, massima quantità di dischi, massima quantità di schede di espansione).	
4.3.1-4.	Il server dovrà essere dotato di ventole ridondate con funzionalità hot swap, capaci comunque di garantire i fabbisogni di dissipazione del calore del server in condizioni di massima espansione.	
4.3.1-5.	Il server dovrà essere in grado di eseguire in configurazione di massima espansione (4 vie) una singola istanza di sistema operativo (SSI - Single System Image) di tipo Microsoft Windows 2000 Advanced Server specifico per piattaforma a 32 bit , capace quindi di indirizzare fino a 8GB e di supportare fino a 2 nodi in servizio cluster	

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

4.3.1-6.	Il server dovrà essere in grado di eseguire in configurazione di massima espansione (4 vie) una singola istanza di sistema operativo (SSI - Single System Image) di tipo Microsoft Windows Server 2003 Enterprise Edition specifico per piattaforma a 32 bit , capace quindi di indirizzare fino a 32GB e di supportare fino a 8 nodi in servizio cluster	
4.3.1-7.	Il server dovrà essere in grado di eseguire in configurazione di massima espansione (4 vie) una singola istanza di sistema operativo (SSI - Single System Image) Open Source, a 32 o a 64 bit in funzione della piattaforma hardware offerta. Il fornitore dovrà indicare quale sia il sistema operativo Open Source supportato, e l'eventuale identificazione della distribuzione in termini di marca, versione e tipologia di distribuzione.	
4.3.1-8.	<p>Il server dovrà essere dotato di un potenziale prestazionale su 4 processori capace di garantire almeno 8300 connessioni web concorrenti (benchmark di riferimento SPECweb99) ed almeno 2300 connessioni web concorrenti su "secure layer" (benchmark di riferimento SPECweb99_SSL).</p> <p>Valori migliorativi rispetto a questa caratteristica specifica minima saranno oggetto di valutazione secondo quanto stabilito nel successivo paragrafo 4.3.2.</p> <p>Tale caratteristica dovrà essere espressa tramite rapporto conforme al benchmark (ovvero stilato in conformità a quanto previsto per il c.d. "Full Disclosure Report" dalla SPEC, pronto per una eventuale validazione) che il concorrente primo classificato nella graduatoria provvisoria dovrà inviare come allegato firmato digitalmente in sede di conferma dell' "Offerta tecnica ed economica" e sarà oggetto di verifica secondo le modalità espresse al paragrafo 6.1.</p>	
4.3.1-9.	Il server dovrà essere configurato con almeno 2 processori con caratteristiche minime uguali o superiori a quelle dei processori utilizzati per il benchmark prestazionale di cui alla precedente voce 4.3.1-8.	
4.3.1-10.	Il server dovrà essere configurabile con una quantità di memoria RAM (installabile) pari ad almeno 16GB. Valori migliorativi rispetto a questa caratteristica specifica minima saranno oggetto di valutazione secondo quanto stabilito nel successivo paragrafo 4.3.2.	
4.3.1-11.	Il server dovrà essere configurato con almeno 2GB di RAM di tipo ECC installata	

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

4.3.1-12.	Il server dovrà essere dotato di un sottosistema di I/O di tipo PCI con almeno 4 slot di espansione. Valori migliorativi rispetto a questa caratteristica specifica minima saranno oggetto di valutazione secondo quanto stabilito nel successivo paragrafo 4.3.2.	
4.3.1-13.	Il server dovrà essere dotato di un sottosistema di I/O di tipo PCI almeno a 64 bit e con frequenza di bus di almeno 66MHz. Valori migliorativi rispetto a questa caratteristica specifica minima saranno oggetto di valutazione secondo quanto stabilito nel successivo paragrafo 4.3.2.	
4.3.1-14.	Il server dovrà essere equipaggiato di controller di dischi interni di tipo integrato SCSI Ultra160, con funzionalità hardware RAID1. Valori migliorativi rispetto a questa caratteristica specifica minima saranno oggetto di valutazione secondo quanto stabilito nel successivo paragrafo 4.3.2.	
4.3.1-15.	Il server dovrà essere configurabile con una quantità di dischi interni (installabili) di tipo "hot swap" pari almeno a 4. Valori migliorativi rispetto a questa caratteristica specifica minima saranno oggetto di valutazione secondo quanto stabilito nel successivo paragrafo 4.3.2.	
4.3.1-16.	Il server dovrà essere equipaggiato con almeno 2 dischi interni "hot swap" da 73GB e velocità di rotazione di almeno 10.000 rpm, compatibili con il controller precedentemente identificato, e configurati in RAID 1.	
4.3.1-17.	Il server dovrà essere equipaggiato con una unità floppy da almeno 1.44MB	
4.3.1-18.	Il server dovrà essere equipaggiato con una unità DVD ROM almeno 4x (in lettura supporti DVD ROM) e compatibile in lettura con i supporti CD-ROM, CD-R e CD-RW	
4.3.1-19.	Il server dovrà essere equipaggiato con almeno due porte per Network Gigabit-Ethernet 10/100/1000-Mbps full-duplex integrate. Valori migliorativi rispetto a questa caratteristica specifica minima saranno oggetto di valutazione secondo quanto stabilito nel successivo paragrafo 4.3.2.	
4.3.1-20.	Il server dovrà essere equipaggiato con un ulteriore controller per Network Gigabit-Ethernet 10/100/1000-Mbps full-duplex (integrato o aggiuntivo su bus PCI) da utilizzare per eventuali funzionalità di High Availability	
4.3.1-21.	Il server dovrà essere equipaggiato con Controller Grafico VGA	

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

4.3.1-22.	Il server dovrà disporre di funzioni integrate di gestione, monitoraggio e configurazione del sottosistema, sia il locale che in remoto, e dovranno essere inclusi nella fornitura tutti i software, i driver e le utility necessarie per le piattaforme previste.	
4.3.1-23.	Il server dovrà rispettare i requisiti minimi generali di rumorosità, di tolleranza alle condizioni ambientali e di conformità definiti ai paragrafi 4.2.9, 4.2.10 e 4.2.11.	
4.3.1-24.	Il server dovrà avere un peso, in condizioni di massima configurazione (massimo numero di alimentatori, massimo numero di processori, massima quantità di memoria, etc.) non superiore a 60Kg.	
4.3.1-25.	Il server dovrà avere un consumo energetico massimo in condizioni di massima configurazione (massimo numero di alimentatori, massimo numero di processori, massima quantità di memoria, etc.) non superiore a 1500VA, ed una dispersione termica delle apparecchiature, sempre nelle stesse condizioni di massima configurazione, non superiore a 4500BTU/ora. Valori migliorativi rispetto a queste caratteristiche specifiche minime saranno oggetto di valutazione secondo quanto stabilito nel successivo paragrafo 4.3.2.	
4.3.1-26.	Il server dovrà essere fornito comprensivo di opportuni cavi di alimentazione in quantità sufficiente a garantire l'alimentazione di tutti gli alimentatori presenti, nonché di almeno tre cavi di interconnessione "patch" connettorizzati RJ45 e certificati per Gigabit Ethernet.	
4.3.1-27.	Il server dovrà esser consegnato con tutti gli accessori (rotaie e guide telescopiche, viti specifiche, dadi, etc.) atti al montaggio dell'apparecchiatura ed alla sua estraibilità da un rack per le opportune attività di ispezione/manutenzione.	

Ogni Server dovrà essere consegnato ed installato. Dovrà inoltre essere erogato il servizio connesso di manutenzione in garanzia definito al paragrafo 4.4.4 del Capitolato Tecnico per un periodo di 12 mesi.

Si **dichiara** che le apparecchiature offerte rispettano i requisiti:

generali di sistema indicati nel paragrafo 4.2 del Capitolato Tecnico;
tecnici minimi stabiliti nel capitolo 4.3.1. del Capitolato Tecnico.

Unitamente alla fornitura delle apparecchiature saranno forniti i seguenti servizi connessi:

1. Call Center (cfr. paragrafo 4.4.2 del Capitolato Tecnico);
2. Consegna, installazione, configurazione ed avvio operativo (cfr. paragrafo 4.4.3 del Capitolato Tecnico);

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

3. Manutenzione in garanzia (cfr. paragrafo 4.4.4 del Capitolato Tecnico);
4. Reportistica (cfr. paragrafo 4.4.5 del Capitolato Tecnico);
5. Gestione dei reclami on line (monitoraggio) (cfr. paragrafo 4.4.6 del Capitolato Tecnico);

Dovranno essere offerti anche i componenti opzionali, con le caratteristiche tecniche minime di seguito riportate:

Tabella riassuntiva delle caratteristiche tecniche dei componenti opzionali offerti

<i>Rif. Capitolato Tecnico</i>	<i>Opzione</i>	<i>Caratteristica minima richiesta</i>	<i>Caratteristica offerta</i>
4.3.3-1.	OpzWinServ1	Sistema Operativo Windows Server 2003 Standard Edition con licenza OEM, comprensivo di licenza d'uso e di minimo 5 licenze d'accesso Client (CAL) in modalità device o user (secondo quanto richiesto dall'Amministrazione al momento dell'ordine), completo dell'ultima versione di "Service Pack" disponibile al momento dell'installazione, nonchè di tutti i driver e le utilities necessarie per il corretto funzionamento dell'apparecchiatura base. Dovranno essere inoltre forniti i supporti di installazione e la manualistica originale .	
4.3.3-2.	OpzWinServ2	Windows Server 2003 Enterprise Edition con licenza OEM, comprensivo di licenza d'uso e di minimo 25 licenze d'accesso Client (CAL) in modalità device o user (secondo quanto richiesto dall'Amministrazione al momento dell'ordine), completo dell'ultima versione del "Service Pack" disponibile al momento dell'installazione, nonchè di tutti i driver e le utilities necessarie per il corretto funzionamento dell'apparecchiatura base. Dovranno essere inoltre forniti i supporti di installazione e la manualistica originale.	

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

4.3.3-3. OpzOpenSource

Distribuzione del sistema operativo di tipo Open Source compatibile con l'apparecchiatura offerta (come da precedente paragrafo 4.3.1. punto 7), comprensiva almeno di:

- codice sorgente del sistema operativo,
- abilitazione ad un numero illimitato di utenti,
- software per la gestione di configurazioni cluster (incluso cluster file system) ed eventuale licenza d'uso,
- software o utilities di configurazione e installazione ed eventuale licenza d'uso,
- supporti di installazione (media) e manualistica

Dovranno inoltre essere fornite tutte le licenze d'uso di eventuale software commerciale compreso all'interno della distribuzione.

4.3.3-4. OpzMemCItoMI1:

Espansione dagli almeno 2GB di memoria RAM installata già presenti sull'apparecchiatura base quale caratteristica tecnica minima della stessa ad almeno 4GB totali di memoria RAM installata, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione iniziale CI).

4.3.3-5. OpzMemMI1toMI2:

Espansione dagli almeno 4GB di memoria RAM (ottenuti in base alla componente opzionale di cui al precedente punto) ad almeno 8GB totali di memoria RAM installata, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione iniziale MI1).

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

- 4.3.3-6. OpzMemMI2toMI3: Espansione dagli almeno 8GB di memoria RAM (ottenuti in base alla componente opzionale di cui al precedente punto) ad almeno 16GB totali di memoria RAM installata, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione iniziale MI2)
- 4.3.3-7. OpzEvolCItoCE: Espansione evolutiva dagli almeno 2 processori iniziali ad almeno 4 processori totali, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione base CI), mantenendo inalterate le funzionalità del sottosistema di I/O della configurazione iniziale. Comprende inoltre l'adeguamento della memoria dagli almeno 2GB di memoria RAM installata già presenti sull'apparecchiatura base quale caratteristica tecnica minima della stessa ad almeno 4GB totali di memoria RAM installata, (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione CI)
- 4.3.3-8. OpzEvolMI1toCE: Espansione evolutiva dagli almeno 2 processori iniziali ad almeno 4 processori totali, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione MI1), mantenendo inalterate le funzionalità del sottosistema di I/O della configurazione iniziale.
- 4.3.3-9. OpzEvolMI2toME1: Espansione evolutiva dagli almeno 2 processori iniziali ad almeno 4 processori totali, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione MI2), mantenendo inalterate le funzionalità del sottosistema di I/O della configurazione iniziale.

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

- 4.3.3-10. OpzEvolMI3toME2: Espansione evolutiva dagli almeno 2 processori iniziali ad almeno 4 processori totali, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione MI3), mantenendo inalterate le funzionalità del sottosistema di I/O della configurazione iniziale.
- 4.3.3-11. OpzMemCEtoME1: Espansione dagli almeno 4GB di memoria RAM (ottenuti in base alla espansione evolutiva di cui al precedente punto 7) ad almeno 8GB totali di memoria RAM installata, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione CE).
- 4.3.3-12. OpzMemME1toME2: Espansione dagli almeno 8GB di memoria RAM (ottenuti in base alla espansione di cui al precedente punto) ad almeno 16GB totali di memoria RAM installata, comprendente tutta la componentistica meccanica, elettrica ed elettronica (aggiuntiva e non sostitutiva rispetto a quella della configurazione ME1).
- 4.3.3-13. OpzGigabit: Controller aggiuntivo PCI per Network Gigabit-Ethernet 10/100/1000-Mbps full-duplex, con funzionalità di aggregabilità con quelli già previsti al punto 4.3.1-19.
- 4.3.3-14. OpzStorage73: Unità disco interna aggiuntiva di tipo “hot swap” uguale a quella prevista al punto 4.3.1-16.
- 4.3.3-15. OpzStorage146: Unità disco interna aggiuntiva di tipo “hot swap” con capacità doppia rispetto a quella prevista al punto 4.3.1-16.

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

4.3.3-16. OpzUPS:

UPS di tipo On-line doppia conversione, per montaggio Rack 19'', con:

- potenza di almeno 3000VA,
- con autonomia di 10 minuti a pieno carico,
- con batterie senza manutenzione sostituibili a caldo,
- ingresso monofase,
- interfacce di gestione RS232 e 10/100BaseT RJ45,
- Bypass automatico e manuale,
- gestione SNMP,
- test di batteria automatico e manuale,
- funzioni di autodiagnostica,
- software di gestione in ambiente Windows 2000/2003 per la configurazione dei parametri operativi e per monitoraggio,
- possibilità di shutdown automatico programmabile,
- possibilità di programmare la riaccensione.

4.3.3-17. OpzGUI:

Cassetto da rack estraibile con guide telescopiche (dimensione massima 2U) contenente un monitor TFT 15'' ripiegabile a scomparsa, tastiera e dispositivo di puntamento, completamente compatibili con l'apparecchiatura server offerta e con la scheda grafica prevista al punto 4.3.1-21, comprensivi di cavi di interfaccia e di alimentazione.

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

4.3.3-18. OpzRack:

Armadio tecnico realizzato con intelaiatura interna atta a supportare pannelli e chassis normalizzati standard, con dimensioni di 482,5 mm (19") di larghezza, e multipli di 44,5 mm (U - unit) in altezza, con le seguenti caratteristiche minime:

- profondità interna utile di almeno 1000 mm,
- altezza totale interna di almeno 42U,
- dotato di almeno due barre di alimentazione (multiprese) con almeno 10 Prese di tipo Standard tedesco Schuko, protette da interruttori magneto-termici,
- opportuno collegamento di messa a terra,
- parete posteriore asportabile,
- ingresso posteriore passacavi o di una opportuna apertura posteriore con piastra di chiusura,
- parete anteriore apribile e rimovibile, con serratura e chiave,
- opportuni dispositivi per la messa a livello della struttura.

Si **dichiara** che le componenti opzionali offerte rispettano i requisiti tecnici minimi indicati nel paragrafo 4.3.3 del Capitolato Tecnico;

Dovranno essere offerti anche i servizi opzionali di cui al Capitolato Tecnico al paragrafo 4.5, il cui prezzo non è ricompreso nel prezzo della fornitura delle apparecchiature base e dei servizi connessi, e nel prezzo della fornitura dei componenti opzionali

<i>Servizio Opzionale</i>	<i>Caratteristica minima richiesta</i>	<i>Caratteristica offerta</i>
ServOpzMaint:	Servizio di estensione della manutenzione in garanzia per ulteriori 24 mesi delle apparecchiature e delle componenti opzionali	

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

ServOpzSysMan Windows: Servizio Specialistico di System and Network Management, erogato on site con personale qualificato, certificato e specializzato per la piattaforma hardware del server proposto e per il sistema operativo Windows installato. Il prezzo, calcolato su base giornaliera, è da intendersi omnicomprendente di ogni tipo di spese da sostenere (viaggio, trasporto, vitto, alloggio)

ServOpzSysMan OS: Servizio Specialistico di System and Network Management, erogato on site con personale qualificato, certificato e specializzato per la piattaforma hardware del server proposto e per il sistema operativo di tipo Open Source installato. Il prezzo, calcolato su base giornaliera, è da intendersi omnicomprendente di ogni tipo di spese da sostenere (viaggio, trasporto, vitto, alloggio)

Si **dichiara** che i servizi opzionali offerti saranno erogati secondo quanto descritto ai paragrafi 4.5.1 e 4.5.2 del Capitolato Tecnico;

Con riferimento al punto III.2.1.3, lettera C), del Bando di Abilitazione, l'impresa possiede una rete di centri di assistenza tecnica, diretti e/o autorizzati, estesa ad almeno 90 province italiane, e/o comunque si impegna a costituire la stessa entro 15 (quindici) giorni dalla comunicazione di aggiudicazione; l'Impresa ha attivato un apposito sistema informatico accessibile da tutti i centri di assistenza ed in futuro anche dal call center, per la gestione delle richieste di intervento

Responsabile Generale del Servizio: Sig..... (Nominativo e Curriculum del responsabile proposto, come specificato nel Capitolato Tecnico);

Responsabile Nazionale del Servizio: Sig..... (Nominativo e Curriculum del responsabile proposto, come specificato nel Capitolato Tecnico);

Responsabili Provinciali del Servizio: Sig. (Nominativo e Curriculum del responsabile proposto, come specificato nel Capitolato Tecnico), per ciascun Responsabile Provinciale proposto.

L'Impresa si impegna a consegnare entro 10 (dieci) giorni lavorativi, dall'invito della Commissione di gara, un campione delle apparecchiature offerte, pena l'esclusione dalla gara (come specificato nel paragrafo 6.1 del Capitolato Tecnico).

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

OFFERTA ECONOMICA**DICHIARAZIONE D'OFFERTA****PER LA FORNITURA DI SERVER MIDRANGE E****LA PRESTAZIONE DEI SERVIZI CONNESSI E DEI SERVIZI OPZIONALI PER
LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI**

La, con sede in, Via, tel., capitale sociale, iscritta al Registro delle Imprese presso il Tribunale di, codice fiscale, partita IVA n....., in persona del procuratore speciale e legale rappresentante, si impegna ad adempiere a tutte le obbligazioni previste nello Schema di Convenzione e nel Capitolato Tecnico e negli altri atti della gara per la fornitura di Server Midrange e per la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali in favore delle Pubbliche Amministrazioni, di cui all'Avviso di gara pubblicato su _____ ai prezzi unitari e totali, IVA esclusa, indicati nella seguente tabella.

Si indicano inoltre tutte le tipologie specifiche (intese come produttore, nome commerciale/codice prodotto) di tutte le apparecchiature nella configurazione base e dei componenti opzionali offerti.

	Prezzi Unitari offerti (a)	Quantità stimate (b) e unità di misura	Prezzi Totali (a x b)	Produttore e nome commerciale/codice prodotto
Server base		300 pz.		
OpzWinServ1		100 pz.		
OpzWinServ2		100 pz.		
OpzOpenSource		25 pz.		
OpzMemCltoMI1:		40 pz.		
OpzMemMI1toMI2:		40 pz.		
OpzMemMI2toMI3:		40 pz.		
OpzEvolCltoCE:		30 pz.		
OpzEvolMI1toCE:		30 pz.		
OpzEvolMI2toME1:		30 pz.		

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

OpzEvolMI3toME2:		30 pz.		
OpzMemCEtoME1:		30 pz.		
OpzMemME1toME2:		30 pz.		
OpzGigabit:		30 pz.		
OpzStorage73:		70 pz.		
OpzStorage146:		50 pz.		
OpzUPS:		20 pz.		
OpzGUI:		20 pz.		
OpzRack:		20 pz.		
ServOpzMaint:		300 pz.		
ServOpzSysManWindows:		20 gg.		
ServOpzSysManOS-A:		20 gg.		
		Prezzo totale offerto		

laddove, nella precedente tabella, deve intendersi:

- **Prezzo server base A** è il prezzo unitario offerto per il server in configurazione base, comprensivo delle componenti descritte nel Capitolato Tecnico al paragrafo 4.3.1, delle eventuali caratteristiche migliorative descritte nel Capitolato Tecnico al paragrafo 4.3.2, e dei servizi connessi descritti nel Capitolato Tecnico al paragrafo 4.4;
- **Prezzo Opzxxxxx** è il prezzo unitario offerto per ciascun singolo componente opzionale, da intendersi quale prezzo addizionale, quindi da aggiungere, al prezzo unitario della apparecchiatura in configurazione base;
- **Prezzo ServOpzxxxxx** è il prezzo per il servizio aggiuntivo opzionale, da intendersi quale prezzo addizionale, quindi da aggiungere al **Prezzo server base**.
- **Quantità stimate** sono le quantità di ciascun bene offerto o di ciascun servizio aggiuntivo opzionale, **nel rispetto dell'unità di misura prevista**, stimate in ragione dei fabbisogni delle Amministrazioni. Relativamente ai componenti opzionali ed i servizi aggiuntivi opzionali tali quantità sono determinate ai soli fini della valutazione delle offerte e non sono vincolanti ai fini contrattuali atteso che in caso di aggiudicazione il Fornitore si impegna a fornire i componenti opzionali ed i servizi aggiuntivi opzionali nei quantitativi massimi di cui al capitolo 2. del Capitolato Tecnico.

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

- **Prezzi totali** è il prodotto di ciascun Prezzo per la relativa Quantità stimata;
- **Prezzo totale offerto** è pari alla somma dei Prezzi totali relativi alla apparecchiatura in configurazione base, dei singoli componenti opzionali, dei servizi aggiuntivi opzionali per le relative quantità stimate.

* * * * *

La _____ dichiara, inoltre, di accettare tutte le condizioni specificate nello Schema di Convenzione, nel Capitolato Tecnico e nel Disciplinare di gara e dichiara altresì:

- 1) che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al 160° (centottosessantesimo) giorno successivo al termine ultimo per la presentazione della stessa;
- 2) nell'importo dei prezzi offerti è, altresì, compreso ogni onere, spesa e remunerazione per ogni adempimento contrattuale, assumendo verso le Amministrazioni Contraenti il ruolo di fornitore globale, quindi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, comprensivi di trasporto, imballaggio, carico, scarico, installazione, montaggio, messa in esercizio;
- 3) di accettare che ai prezzi offerti venga applicato un sconto del 1% per Ordinativi di Fornitura inviati a mezzo telematico attraverso il sito della Consip S.p.A.;
- 4) che nella formulazione della presente offerta ha tenuto conto di eventuali maggiorazioni per lievitazioni dei prezzi che dovessero intervenire durante l'esecuzione della fornitura e dei relativi servizi, rinunciando sin da ora a qualsiasi azione ed eccezione in merito;
- 5) che la presente offerta non vincolerà in alcun modo la Consip S.p.A.;
- 6) di aver preso visione ed incondizionata accettazione delle clausole e condizioni riportate nel Capitolato Tecnico e nello Schema di Convenzione, nonché di quanto contenuto nel Disciplinare di gara e, comunque, di aver preso cognizione di tutte le circostanze generali e speciali che possono interessare l'esecuzione di tutte le prestazioni oggetto del contratto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione dei prezzi richiesti e offerti, ritenuti remunerativi;
- 7) di impegnarsi a mantenere in perfetto e continuo stato di efficienza i beni offerti per tutta la durata dei singoli contratti attuativi, senza alcun onere aggiuntivo per l'Amministrazione aderente;
- 8) di non eccedere, durante l'esecuzione della Convenzione e dei singoli contratti di

CONSIP S.p.A.

Gara per la fornitura di Server Midrange e la prestazione dei servizi connessi e dei servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni

fornitura, la mancata conoscenza di condizioni o la sopravvenienza di elementi non valutati o non considerati, salvo che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile e non escluse da altre norme di legge e/o dal Capitolato tecnico;

- 9) di accettare, insindacabilmente, il risultato delle prove effettuate dalla Consip S.p.A., e/o per essa dalla Commissione di gara, e si impegna a sostenere tutte le spese, gli oneri ed i rischi relativi all'esecuzione di tali prove, ivi compreso l'eventuale reintegro delle apparecchiature consegnate se si tratta di verifica in corso di fornitura;
- 10) di prestare, con le modalità e condizioni stabilite nella Convenzione e nel Capitolato Tecnico, tutti i servizi connessi;
- 11) che i prezzi/sconti offerti sono omnicomprensivi, fatta eccezione per i costi per le verifiche ispettive che la Consip potrà far effettuare da apposito Organismo di ispezione accreditato secondo la norma EN 45004 nella misura indicata negli atti di gara;
- 12) che il pagamento del corrispettivo contrattuale dovrà essere effettuato sul conto corrente intestato a _____, n° _____, presso la Banca _____, Agenzia _____, Codice ABI _____, Codice CAB _____;
- 13) che il Capitolato Tecnico, così come gli altri atti di gara, nonché modalità di esecuzione contrattuali (es.: livelli di servizio, ecc.) migliorative offerte, costituiranno parte integrante e sostanziale della Convenzione che verrà stipulata con la Consip S.p.A..

_____, li _____

Firma
