

ALLEGATO 2

MODELLO DI RELAZIONE TECNICA

FACSIMILE MODELLO RELAZIONE TECNICA

Spett.le
Consip S.p.A.
Via Isonzo, 19/E
00198 ROMA

RELAZIONE TECNICA
ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI SERVER BLADE

Il sottoscritto _____, nato a _____ il _____, domiciliato per la carica presso la sede societaria ove appresso, nella sua qualità di _____ e legale rappresentante della _____, con sede in _____, Via _____, capitale sociale Euro _____ (_____), iscritta al Registro delle Imprese di ____ al n. ____, codice fiscale n. _____, partita IVA n. _____, (in caso di R.T.I., tutte le imprese aggruppate o raggruppate),

di seguito per brevità anche solo concorrente

si impegna:

- ad adempiere a tutte le obbligazioni previste nell'Accordo Quadro, nel relativo Capitolato tecnico e negli altri atti della procedura per "Accordo Quadro per la fornitura di Server Blade";
- a rispondere alle Richieste di offerta relative agli appalti specifici basati sull'Accordo Quadro e, quindi, presentare offerta;
- a fornire, in caso di aggiudicazione dell'Accordo Quadro, nonché dell'appalto specifico, prodotti che abbiano i requisiti di conformità e le caratteristiche tecniche minime stabilite dalle normative vigenti nonché nel Capitolato Tecnico dell'Accordo Quadro, nonché quelle migliorative offerte e, comunque, quelle eventualmente precisate per l'appalto specifico,
- a prestare, in caso di aggiudicazione dell'Accordo Quadro, nonché dell'appalto specifico, i servizi connessi e/o opzionali alle condizioni e modalità stabilite dalle normative vigenti, nonché nel Capitolato Tecnico dell'Accordo Quadro e nonché quelle eventualmente precisate per l'appalto specifico;
- a consentire l'esecuzione delle verifiche di cui al Capitolato Tecnico dell'Accordo Quadro ed al Capitolato d'Oneri.

Il concorrente, inoltre, in conformità a quanto richiesto e stabilito nel Capitolato Tecnico dell'Accordo

Quadro e nel Capitolato d'Oneri, dichiara quanto segue:

PRESENTAZIONE E DESCRIZIONE IMPRESA

DESCRIZIONE PRODOTTI OFFERTI (in considerazione delle condizioni obbligatorie prescritte nel Capitolato Tecnico;

- Caratteristiche tecniche Blade chassis e Blade Server
- Indicazione di modello, descrizione, caratteristiche obbligatorie e aggiuntive del Blade Chassis (Tabelle allegate : Tabella 1)
- Indicazione di modello, descrizione, caratteristiche obbligatorie e aggiuntive del Blade Server (Tabelle allegate : Tabelle 2a e 2b)
- Indicazione di modello, descrizione, caratteristiche obbligatorie e aggiuntive dei componenti opzionali (Tabelle allegate : Tabella 3)

DESCRIZIONE DEI SERVIZI OFFERTI:

- modalità di espletamento del servizio di consegna, installazione, configurazione ed avvio operativo dei sistemi (con indicazione esplicita dei tempi di consegna offerti);
- modalità di prestazione dei servizi di assistenza, ed in particolare, definizione ed identificazione dei riferimenti del call center;
- modalità di prestazione del servizio di gestione e manutenzione con espressa indicazione dei tempi per l'effettuazione degli interventi del personale tecnico e del ripristino delle apparecchiature e delle componenti opzionali;

DICHIARAZIONE DI CAPACITA' TECNICA SU SERVIZI LCM:

Dichiarazione dell'offerente attestante la propria capacità tecnica di erogare i servizi di LCM descritti in linea generale dal Capitolato Tecnico, e l'impegno ora per allora di rispondere agli Appalti Specifici aventi ad oggetto anche i servizi di LCM e per i quali la singola Amministrazione definirà i contenuti e le modalità di prestazione.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':

Dichiarazione dell'offerente attestante che tutte le apparecchiature offerte e tutte le componenti opzionali oggetto di offerta rispettano le caratteristiche minime e sono conformi a tutti i requisiti di conformità di cui al paragrafo 4.4 del Capitolato Tecnico.

ALLEGATI

- *Tabella 1*
- *Tabella 2a e 2b*
- *Tabella 3*

TABELLA 1

Blade Server Chassis

Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>		
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>		
Caratteristiche Tecniche	Unità di Misura	Tipologia	Caratteristiche tecniche offerte
Numero alloggiamenti (slot) per blade del tipo più ingombrante (in termini di altezza e spazi chassis occupati) fra quelli previsti	N°	≥ 5	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Altezza (in termini di U)	U	$\leq 10U$	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Numero di alimentatori "hot swap" offerti	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Numero di ventole "hot swap" offerte	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Numero di alloggiamenti per moduli switch (LAN, SAN)	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Consumo massimo	W	≤ 6000	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Temperatura operativa di esercizio (apparecchiatura in	°C	Tra 15°C e 32°C	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Umidità ambientale relativa di esercizio (senza condensa, apparecchiatura in funzione)	%	fra 20% a 70%.	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
livello di potenza sonora emessa LwAd (definito e dichiarato consistentemente ed in totale rispondenza agli Standard UNI EN ISO 9296 ed UNI EN ISO 7779)	Bels	$\leq 9.2B$	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

TABELLA 2a

Blade Server (due socket)

Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>		
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>		
Caratteristiche Tecniche	Unità di Misura	Tipologia	Caratteristiche tecniche offerte
Potenziali prestazionali	SPEC CINT2006 Rate (valore "base")	≥ 90	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
	SPEC CFP2006 Rate (valore "base")	≥ 58	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
	SPECWeb 2005	≥ 19.000	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Memoria RAM installabile (max)	GB	$\geq 16GB$	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Memoria RAM installata	GB	$\geq 4GB$	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Disponibilità alloggiamenti per sottosistema I/O (LAN, SAN)	N°	≥ 1	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Controller integrato SAS (o superiore)	-	Si, disponibile	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Eventuale disponibilità di funzionalità RAID0 e RAID1	-	Si/No	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Dischi SAS (installabili) interni al Blade Server o interni allo chassis, ma dedicati ad ogni singolo Blade Server	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Dischi SAS di almeno 72GB (installati) all'interno del blade o dello chassis, ma dedicati ad ogni singolo Blade Server	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Numero interfacce Gigabit Ethernet 10/100/1000 per interconnessione allo chassis	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

TABELLA 2b

Blade Server (quattro socket)

Marca	-	-	
Modello	-	-	
Caratteristiche Tecniche	Unità di Misura	Tipologia	Caratteristiche tecniche offerte
Potenziali prestazionali	SPEC CINT2006 Rate (valore "base")	≥ 155	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
	SPEC CFP2006 Rate (valore "base")	≥ 100	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
	SPECWeb 2005	≥ 31.000	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Memoria RAM installabile (max)	GB	$\geq 32GB$	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Memoria RAM installata	GB	$\geq 8GB$	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Disponibilità alloggiamenti per sottosistema I/O (LAN, SAN)	N°	≥ 1	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Controller integrato SAS (o superiore)	-	Si, disponibile	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Eventuale disponibilità di funzionalità RAID0 e RAID1	-	Si/No	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Dischi SAS (installabili) interni al Blade Server o interni allo chassis, ma dedicati ad ogni singolo Blade Server	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Dischi SAS di almeno 72GB (installati) all'interno del blade o dello chassis, ma dedicati ad ogni singolo Blade Server	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Numero interfacce Gigabit Ethernet 10/100/1000 per interconnessione allo chassis	N°	≥ 2	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

TABELLA 3

Componenti Opzionali

OpzWinServ1-32	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzWinServ1-64	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzWinServ2-32	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzWinServ2-64	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzOpenSource	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz2PMemCIttoMI1:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz4PMemCIttoMI1:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz2PMemMI1toMI2:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz4PMemMI1toMI2:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz2PEvolCItoCE:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz4PEvolCItoCE:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz2PMemCEtoME1:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz4PMemCEtoME1:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz2PEvolMI1toCE:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz4PEvolMI1toCE:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz2PEvolMI2toME1:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Opz4PEvolMI2toME1:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzModuGbE	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzModuSAN	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzGbE:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzFC:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzStorage73:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzStorage146:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzStorage73to146:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

OpzRack:	
Marca	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>
Modello	<<Il concorrente deve compilare questo campo>>

Roma, lì _____

Attenzione

Questo documento non ha valore se privo della sottoscrizione a mezzo firma digitale.