



COMUNE DI TADASUNI

Provincia di Oristano

via San Michele s.n. - 09080 Tadasuni - CF 00074760950

LA RESPONSABILE DELL'AREA AMMINISTRATIVA

In esecuzione della propria determinazione n°44 del 14.12.2016,

RENDE NOTO CHE

è indetta la procedura di RDO sul MEPA per l'affidamento della fornitura del Server (CIG **Z661C82BC0**), con invito a 5 ditte del settore.

1. ENTE APPALTANTE

Comune di Tadasuni

Indirizzo: via San Michele snc – 09080 Tadasuni (OR)

Telefono: 0785/50047

Sito internet: www.comune.tadasuni.or.it

e-mail: tadasuni@tiscali.it

PEC: protocollo@pec.comune.tadasuni.or.it

2. OGGETTO DELLA PROCEDURA E CODICE IDENTIFICATIVO DI GARA

La presente procedura ha per oggetto l'affidamento della fornitura del Server, avente le seguenti caratteristiche:

NR 1 PEZZO: 826682-B21 SERVER HPE DL380 Gen9 E5-2620v4

PROCESSORE	Numero Processori Inclusi : 1 Numero Processori Max : 2 Tecnologia : Xeon Eight-Core Velocità di clock : 2,1 GHz Modello del processore : E5-2620v4 Bit : 64 bit Cache L1 Dimensioni Totali : 0 MB
MEMORIA	Banchi RAM Totali : 12 RAM Installata : 16 GB RAM Massima : 384 GB Tecnologia : DDR4
STORAGE CONTROLLER	Tipologia controller : SAS / SATA Livelli RAID supportati : 0/1/1+0/5 Cache installata : 2.000 MB Cache upgradabile : No
STORAGE	Numero Dischi Inclusi : 0 Numero Dischi Max : 8 Tipologia Dischi Supportati : SAS / SATA Dimensione Tot. Supporti : 0 GB
SLOT DI ESPANSIONE	Espandibile : No
CONNETTIVITÀ	N° schede di rete : 1 Tipologia scheda di rete : Gigabit Ethernet
RIDONDANZE	Numero ventole incluse : 4 Numero ventole Max : 6
TIPOLOGIA CASE	Numero unità rack : 2 Colore : Grigio
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	Consumo max configurazione : 470 W Consumo min configurazione : 200 W
GRAFICA	Integrata : Sì Produttore : Matrox Modello : G200eH2 Memoria Dedicata : 16 MB Memoria Massima : 16 MB
SOFTWARE	S.O. supportati : Microsoft Windows ServerCanonical UbuntuRed Hat Enterprise Linux (RHEL)SUSE Linux Enterprise Server (SLES)VMwareCitrix XenServer Software incluso : No licence
Garanzia	Garanzia : 36 mesi Garanzia end user : 3 Years Parts / 3 Years Labour / 3 Years Onsite Warranty Next Business Day.

NR 4 PEZZI: 781516-B21 DISCHI

SPECIFICHE TECNICHE	Capacità : 600 GB Interfaccia : SAS Velocità di trasmissione : 600 Mbit/s
DIMENSIONI	Velocità di rotazione : 10.000 rpm Buffer : 32 Mb
Garanzia	Formato : 2,5 "
	Garanzia : 12 mesi

NR 1 PEZZO: ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE 720478-B21

CAVI	Cavi Modulari : No Cavi Schermati : No Numero di connettori Cpu : 0 Numero di connettori Motherboard : 0 Numero di connettori Pci Express : 0 Numero di connettori SATA : 0
SPECIFICHE ELETTRICHE	Potenza erogata : 500 W
SPECIFICHE TECNICHE	Livello di rumore : 28 db Numero ventole raffreddamento : 1
Garanzia	Garanzia : 12 mesi

NR 1 PEZZO 726537-B21 - HP 9.5MM SATA DVD-RW JB GEN9

NR 1 PEZZO 724865-B21 - HP DL380 GEN9 UNIVERSAL MEDIA BAY

NR 8 PEZZI 9EM-00230 WinSvrSTDCore 2016 OLP 2Core NL Gov CoreLic

NR 15PEZZI R18-05158 WinSvrCAL 2016 OLP NL Gov DvcCAL

SISTEMA DI BACKUP =====

NR 1 PEZZI SISTEMA NAS QNAP TS-453U

CONNELLITIVITÀ	Numero porte LAN : 4 Velocità LAN : 10 / 100 / 1000 Numero porte USB : 5
STORAGE	Unità di memoria : SATA II - III Numero Bay Totali : 4 Numero Dischi Inclusi : 0 Capacità Totale Dischi Inclusi : 0 Gb Supporto Enclosures : Sì
PROTOCOLLI	Cifs : Sì SMB : Sì AFP : Sì NFS : Sì Http : Sì Https : Sì FTP : Sì Ftps : Sì Rsync : Sì Iscsi : Sì
LIVELLI RAID	RAID 0 (Striping) : Sì Raid 5 : Sì Raid 6 : Sì Jbod : Sì
ESTENSIONI WIRELESS	Estensioni wireless : No
CARATTERISTICHE TECNICHE	Posizionamento : Professional Bus per Hard Disk : SATA II Tipo File Systems : EXT4/EXT3/FAT/NTFS/HFS+ Supporto RAID : Sì Supporto IP : IPv4/IPv6
CARATTERISTICHE FISICHE	Formato Chassis : Rack
ALIMENTAZIONE	Alimentatore ridondato : No
Garanzia	Garanzia : 24 mesi

NR 4 PEZZI DISCHI WD40EFRX

SPECIFICHE TECNICHE	Capacità : 4.000 GB Interfaccia : SATA III Velocità di trasmissione : 6.000 Mbit/s Velocità di rotazione : 5.400 rpm Buffer : 64 Mb
DIMENSIONI	Formato : 3,5 "
Garanzia	Garanzia : 36 mesi

NR 1 PEZZO SLITTE D'AGGANCIO RAIL-C01

SPECIFICHE	Tipologia generica : Kit Montaggio
Garanzia	Garanzia : 24 mesi

NR 1 PEZZO SISTEMA UPS APC SMC1500I-2U

CARATTERISTICHE GENERALI	Destinazione d'uso : Protezione Server e reti pc Formato : Rack / Tower Protezione circuito : Interruttore automatico Tecnologia : Line Interactive (VI)
USCITA	Potenza erogata Watt : 900 WATT Potenza Erogata Va : 1.500 Va

BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	Spine elettriche connettibili : 8 Tipologie spine : IEC C13 Numero spine telefoniche agganciabili : 1 Frequenza d'uscita Minima : 50 Hz Frequenza d'uscita Massima : 60 Hz Bypass : No
INGRESSO	Tecnologia : Ermetiche al piombo Durata batterie a pieno carico in caso di blackout : 8,6 Min
CONNELLITIVITÀ	Numero Connettori in ingresso : 1
DIMENTIONI E PESO	Scheda di rete : No Usb : Sì
Garanzia	Altezza rack : 2 U Garanzia : 24 mesi

NR 1 PEZZO SURTRK2

SPECIFICHE	Colore primario : grigio Tipologia generica : accessorio per montaggio rack Tipologia specifica : kit di montaggio Funzione : Supporto Materiale : Acciaio
Garanzia	Garanzia : 0 mesi

Si chiede la fornitura di tutti gli articoli sopra elencati e relativamente al Server e agli accessori di seguito elencati si richiede la consegna degli stessi già montati e funzionati all'interno del server (non eseguire alcuna configurazione sul controller RAID o sui dischi):

- n. 1 PEZZO 826682-B21 SERVER HPE DL380 Gen9 E5-2620v4;
- n. 4 PEZZI 781516-B21 DISCHI;
- n. 1 PEZZO 726537-B21 - HP 9.5MM SATA DVD-RW JB GEN9;
- n. 1 PEZZO 724865-B21 - HP DL380 GEN9 UNIVERSAL MEDIA BAY.

Si richiede inoltre di avere i bay dei dischi rimossi e del frontale ove v'è installato il masterizzatore.

Per quanto riguarda le licenze Microsoft di tipo gov, di seguito elencate, si richiede che vengano unicamente attivate e consegnate per via elettronica (non va pertanto installato il sistema operativo che verrà eseguito dai tecnici dell'Ente):

- n. 8 PEZZI 9EM-00230 WinSvrSTDCore 2016 OLP 2Core NL Gov CoreLic;
- n. 15PEZZI R18-05158 WinSvrCAL 2016 OLP NL Gov DvcCAL.

Il codice di identificazione della gara è (**CIG**): **Z661C82BC0**

3. BASE D'ASTA

L'importo a base d'asta, soggetto a ribasso, è fissato in € 7.040,00 al netto di IVA comprensivo di fornitura e montaggio sulla base di quanto richiesto al punto precedente.

4. PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE PRESCELTA

La gara di che trattasi sarà effettuata tramite il Mercato Elettronico MEPA con il criterio dell'offerta più bassa, prevista dal Decreto Legislativo n°50 del 18.04.2016. La presente procedura, rientra nelle soglie di cui all'articolo 36 comma 2, lettera A, del Decreto Legislativo 50/2016.

5. MODALITÀ E TEMPI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Il termine di ricezione delle offerte è fissato entro le ore **12,00 del giorno 20.12.2016**. L'offerta dovrà essere corredata dell'elenco degli articoli offerti.

6. TEMPI DI CONSEGNA DELLA FORNITURA

Entro 10 giorni dalla data di affidamento e comunque entro il 31.12.2016.

7. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

La responsabile del procedimento è la dr.ssa Antonella Deiana, contattabile il martedì, mercoledì e venerdì.

Tadasuni 14.12.2016

Il Responsabile del Servizio
F.to Antonella Deiana