



Comune di Ponte San Pietro

Provincia di Bergamo

LAVORI DI TRASLOCO SALA SERVER

RICHIESTA DI OFFERTA

Il Comune di Ponte San Pietro deve procedere allo spostamento dell'attuale sala server in altro locale tecnico, sempre all'interno del palazzo comunale, ed attualmente in uso alla società che gestisce il sistema informatico.

I lavori necessari per il suddetto spostamento sono in tre fasi:

Fase prima

Allestimento nuovo ambiente che ospiterà il nuovo armadio server

I lavori di installazione dell'armadio rack ad uso server comprendono:

- allestimento nuovo armadio server nel nuovo locale (smontabile per poterlo far passare dalle porte), recupero dei cavi ad oggi utilizzati per il cablaggio orizzontale come dorsali e ricablaggio degli uffici su patch panel installato nel nuovo rack;
- sistemazione della parte elettrica necessaria alle alimentazioni del rack e degli apparati;
- installazione di apparati di raffrescamento per la sala x 3000 BTU/500w;
- realizzazione delle connessioni di rete tramite nuovo switch, connessioni al nuovo server, ai PC e alle dorsali;
- programmazione apparati e dorsali con aggregato di 2 porte 1Gbps;
- monitoraggio UPS (con scheda rete, fornito dal Comune), con previsione di un nuovo UPS che faciliterà i lavori e l'UPS attuale adibito ai server potrà essere recuperato nel rack A o nel rack restante;
- monitoraggio nuovo server in rack (fornito dal Comune);
- raddoppio dorsale fibra ottica fra A e ExCED

I lavori relativi alla parte informativa, di attivazione e di spostamento dei server saranno a cura della società Softcare srl (attuale affidatario del servizio di gestione del sistema informatico comunale), con la quale verranno pianificati ed organizzati tutti gli interventi.

Fase seconda

Sistemazione attuale sala server

Dovranno essere ripuliti e riordinati tutti gli apparati restanti in modo da poter spostare l'armadio di cablaggio vicino alla parete.

L'obiettivo è quello di raggruppare tutti gli apparati in un solo armadio, eliminando tutto quanto non necessario per lasciare il locale pronto all'utilizzo come ufficio.

Fase terza

Sistemazione del rack

Il rack attuale è privo di ripiano e di strisce di alimentazione, ed alcuni apparati di rete sono appoggiati su altri apparati.

Inoltre manca una protezione elettrica via UPS (recuperabile dall'attuale armadio server).

Con la presente pertanto, si chiede la disponibilità della Vostra società ad assumere l'incarico per la realizzazione dei lavori sopra descritti e meglio dettagliati nella tabella riepilogativa di offerta economica.

La consegna dovrà avvenire nei termini concordati con il Comune.

La fatturazione avverrà al termine dei lavori, previa verifica di conformità a cura del Direttore dell'esecuzione.

A tal fine, dovrà trasmettere a questo Comune mediante il portale Sintel, entro le ore 11.00 del giorno mercoledì 18.12.2019 la seguente documentazione:

- ⇒ Modello "A" - Autocertificazione relativa al possesso dei requisiti;
- ⇒ Modello "B" – Tracciabilità flussi finanziari
- ⇒ Modello "C" - Offerta economica
- ⇒ Modello "D" – Dettaglio dell'offerta economica

Ponte San Pietro, 12.12.2019

Il RUP
Responsabile dell'Area 2.2
Pianificazione e gestione del territorio
dott. arch. Rota Oliviero

Firma autografa sostituita con l'indicazione a stampa
del nominativo del soggetto responsabile ai sensi del
D.Lgs. 39/1993 art. 3 c.2