

Al dirigente scolastico dell'Istituto Comprensivo n. 6 di Imola

Oggetto: Contratto di appalto prot. n. 4836 del 12.05.2022 per il potenziamento/ampliamento della rete LAN e WLAN in attuazione del progetto PON-FESR REACT EU 13.1.1A-FESRPON-EM-2021-251 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici". Comunicazione varianti di progetto. CIG ZC635B3DA5, CUP C29J21047190006

Spett.le stazione appaltante,
con la presente il sottoscritto, MOLINARI MARCO, nato a [REDACTED], nella sua qualità di legale rappresentante della ditta BI.COM System S.r.l., con sede in RAVENNA, via Filippo Re, 33 C.F. 00947120390, intende fornire, in merito alle difformità evidenziate in sede di collaudo, le seguenti precisazioni, che vengono rese ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n.445 e, pertanto, consapevolmente delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del medesimo DPR 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate.

SERVER

I 2 server HPE ProLiant ML 30 Gen 10 Server, offerti in sede di partecipazione alla gara, sono stati sostituiti con altrettanti server HPE ProLiant ML 110 Gen 10 Server, in ragione della sopravvenuta indisponibilità sul mercato. In ogni caso, si dichiara che i modelli forniti in sostituzione sono di qualità equivalente o superiore, come mostrato dal seguente prospetto:

Caratteristica	Valore del modello HPE ML 30	Valore nel modello HPE ML 110
CPU	Intel Xeon E-2224 4 CORE	Intel® Xeon® di seconda generazione 3206R 8 CORE BRONZE
Alimentatore	Alimentatore Singolo	Alimentatore ridondante
RAM max supportata	64 GB	192 GB

Per quanto concerne la capacità di storage, anziché installare sei dischi da 1TB cadauno, si è proceduto ad installare, per ogni server, due dischi da 2TB cadauno e due dischi da 1 TB cadauno, mantenendo, dunque, inalterata la capacità complessiva di archiviazione di 6TB per ogni apparato, così come previsto dal capitolato.

SWITCH

Anche in questo caso gli switch modello HPE 1820, fuori produzione successivamente all'aggiudicazione dell'appalto, a causa di difficoltà di reperimento, sono stati sostituiti, in un quantitativo pari a due per il modello a 24 porte e pari a uno per il modello ad 8 porte, con i corrispondenti modelli HPE Aruba Instant On 1830 da 24 e 8 porte, di recente introduzione sul mercato e che si dichiara essere di qualità equivalente o superiore, come evidenziato dal seguente prospetto comparativo:

Caratteristica	Valore del modello HPE serie 1820	Valore del modello HPE serie Aruba Instant On 1830
Dimensioni tavola MAC	8000 voci	16000 voci
Frequenza del processore	400 MHz	800 MHz
RAM installata	128 MB	512 Mb

Gruppi di continuità – UPS

L'articolo Vertiv Liebert ItON da 1200VA è stato sostituito in quanto i tempi di approvvigionamento comunicati dal fornitore risultavano incompatibili con i tempi di conclusione delle attività previsti dall'appalto. Per tale ragione, si è proceduto alla loro sostituzione e fornitura di un numero corrispondente (tre) Vertiv Liebert itON da 1500VA, con potenza superiore al modello ordinato.

Prese di rete plesso "Pontesanto"

Riguardo alle prese di rete all'interno delle quattro sezioni del plesso "Pontesanto", si specifica che la soluzione adottata, di implementare due prese tramite derivazione, per mezzo di adapter, dagli unici cavi di

+ Cornel

rete impiantati nelle sezioni stesse, è stata dovuta alla circostanza di pareti dell'edificio caratterizzate da una struttura che non consentiva di realizzare fori passanti da un locale all'altro di dimensioni adeguate per l'attraversamento di un numero elevato di cavi. Si garantisce, tuttavia, che la soluzione adottata non pregiudica le prestazioni complessive della rete, anche per quello che concerne la velocità di connessione dei dispositivi client che si collegano alle prese di rete delle sezioni derivate tramite adapter e che quest'ultimi, in deroga al contratto che prevede una garanzia degli apparati di rete di 24 mesi, vengono garantiti per **10 (dieci) anni**, provvedendo esplicitamente, in caso di necessità, anche ad una loro sostituzione.

Prezzi

Tutti gli apparati in sostituzione ai prodotti offerti in sede di partecipazione alla gara sono comunque forniti agli stessi prezzi pattuiti, senza, pertanto, alcuna onere aggiuntivo per la stazione appaltate.

Lì, 23/11/2022

PER LA DITTA BI.COM S.R.L.
IL LEGALE RAPPRESENTANTE
Marco Molinari

BI.COM SYSTEM SRL
~~VIA FILIPPO RE N.33~~
48124 Fornace Zarattini (RA)
P.IVA 00947120390
Tel. 0544 460616 - Fax 0544 501578
E-MAIL: bicom@bicomsystem.it

PER ACCETTAZIONE
L'ISTITUTO COMPRENSIVO N. 6 DI IMOLA
IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Teresa Cuciniello
Teresa Cuciniello

