



**Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. e) del D. Lgs 36/2023, per la fornitura di switch di rete 100/400 Gbps per Cluster OpenStack - CUI F00518460019202300120 – CIG B0D0031451**

L'anno 2024 il giorno 19 del mese di aprile, alle ore 11.25 c.ca, in modalità telematica attraverso l'utilizzo del software Microsoft Teams in dotazione all'Ateneo, prosegue l'esame delle offerte pervenute da parte delle ditte invitate alla procedura negoziata indicata in titolo, il Seggio di Gara composto da:

- Ing. Antonio Lantieri (Area ISIAD);
- Ing. Alessandro Actis Dana (Area ISIAD);
- dott. Davide Paolo Stevano (Area ISIAD).

Presiede e coordina le operazioni telematiche della seduta di gara (attraverso call con il software Microsoft Teams) e lo sblocco delle offerte telematiche sulla piattaforma elettronica MePA, il dott. Vito Cassiano funzionario dell'ufficio Buyer dell'Area AGACON.

**Premesso che:**

- nel corso della seduta tenutasi il 14 aprile, il Seggio di Gara ha ultimato l'esame delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici concorrenti, procedendo alla verifica della presenza degli elementi tecnici richiesti quali requisiti minimi;
- a seguito delle verifiche tecniche sui prodotti offerti, il Seggio di Gara ha ritenuto opportuno inviare richiesta di chiarimento ai 3 operatori economici concorrenti indicando quale termine ultimo per la risposta il giorno 19.04.2024 alle ore 12.00;
- verificato che nella mattinata del 19.04.2024 tramite la funzione "COMUNICAZIONI" presente tra gli strumenti della RDO in oggetto sul MEPA tutti gli operatori economici concorrenti hanno provveduto a trasmettere risposta alle richieste di chiarimenti tecnici loro inviate;

**Tutto ciò premesso:**

Il Seggio di Gara prende atto delle risposte inviate dai 3 concorrenti riportate nel seguito:

**A.T.S. ASSISTANCE TECHNICAL SERVICE SRL**

**QUESITO**

*Spett.le Operatore Economico*

*Come da punto 2 del CSO "CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME A PENA DI ESCLUSIONE", si richiede di confermare che tutti gli switch da voi offerti supportano i seguenti protocolli, in quanto non indicati nelle schede tecniche allegate all'offerta:*

- *Segment Routing e/o MPLS;*
- *Source-specific multicast (SSM)*

*Si prega cortesemente di rispondere alla presente richiesta di chiarimenti entro e non oltre le ore 12:00 del 19.04.2024*

*Coridiali saluti*

*Politecnico di Torino*

**RISPOSTA**

Salve, si conferma che gli apparati proposti supportano MPLS e Source-specific multicast (SSM).

Grazie



**COM.TEL S.P.A.**

**QUESITO**

Spett.le Operatore Economico

Come da punto 2 del CSO "CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME A PENA DI ESCLUSIONE", si richiede di confermare che tutti gli switch da voi offerti supportano i seguenti protocolli, in quanto non indicati nelle schede tecniche allegate all'offerta:

- Segment Routing e/o MPLS;
- Source-specific multicast (SSM).

Si richiede inoltre di confermare che l'offerta da voi prodotta comprende anche la fornitura di quanto di seguito elencato:

- 8 adattatori ottici QSFP28 400 Gbps monomodali max 2 Km
- 8 cavi AOC 400 Gbps da almeno 3 metri
- 84 cavi AOC 100 Gbps da almeno 3 metri
- 84 cavi AOC 100 Gbps da almeno 5 metri
- 1 anno di garanzia software subscription e supporto 8x5NBD

**Si prega cortesemente di rispondere alla presente richiesta di chiarimenti entro e non oltre le ore 12:00 del 19.04.2024**

Coridiali saluti

Politecnico di Torino

**RISPOSTA**

A seguito della Vostra richiesta di chiarimenti della gara in oggetto comunichiamo quanto segue:

- con riferimento al punto due del CSO "CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME A PENA DI ESCLUSIONE", confermiamo che gli apparati proposti supportano MPLS e Source-specific multicast (SSM) come da specifiche tecniche del bando di gara;  
(si specifica inoltre che l'operatore economico allega risposta fornita da HUAWEI a conferma di quanto dichiarato)
- Si conferma che tutto quanto richiesto (8 adattatori ottici QSFP28 400 Gbps monomodali max 2 Km, 8 adattatori ottici QSFP28 400 Gbps monomodali max 2 Km, 84 cavi AOC 100 Gbps da almeno 3 metri, 84 cavi AOC 100 Gbps da almeno 5 metri, 1 anno di garanzia software subscription e supporto 8x5NBD) è incluso nella fornitura.

**MATICMIND S.P.A.**

**QUESITO**

Spett.le Operatore Economico

Come da punto 2 del CSO "CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME A PENA DI ESCLUSIONE", si richiede di confermare che tutti gli switch da voi offerti supportano i seguenti protocolli, in quanto non indicati nelle schede tecniche allegate all'offerta:

- Autenticazione AAA anche per mezzo dei protocolli RADIUS e TACACS.

**Si prega cortesemente di rispondere alla presente richiesta di chiarimenti entro e non oltre le ore 12:00 del 19.04.2024**

Coridiali saluti

Politecnico di Torino

**RISPOSTA**

Buongiorno



Si conferma che i modelli proposti supportano quanto richiesto dalla stazione appaltante. Si invia di seguito un link al sito del costruttore che conferma quanto richiesto

<https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/dcn/nx-os/nexus9000/104x/configuration/security/cisco-nexus-9000-series-nx-os-security-configuration-guide-release-104x/m-configuring-aaa.html>

A disposizione per ogni ulteriore chiarimento, porgiamo cordiali saluti  
Maticmind SpA

A seguito delle risposte inviate dai concorrenti in gara la situazione che emerge è la seguente:

#	RAGIONE SOCIALE	NOTE
1	A.T.S. ASSISTANCE TECHNICAL SERVICE SRL	L'offerta Tecnica è <b>COMPLETA</b> , i prodotti offerti sono <b>CONFORMI</b> , soddisfano TUTTE le specifiche tecniche minime richieste a pena di esclusione nel capitolato.
2	MATICMIND S.P.A.	L'offerta Tecnica è <b>COMPLETA</b> , i prodotti offerti sono <b>CONFORMI</b> , soddisfano TUTTE le specifiche tecniche minime richieste a pena di esclusione nel capitolato.
3	COM.TEL S.P.A.	L'offerta Tecnica è <b>COMPLETA</b> , i prodotti offerti sono <b>CONFORMI</b> , soddisfano TUTTE le specifiche tecniche minime richieste a pena di esclusione nel capitolato.

Alle ore 11.33 c.ca, alla luce dell'analisi tecnica effettuata sulle offerte il Seggio di Gara procede nell'ordine allo sblocco delle offerte economiche ed al prelievo della relativa documentazione degli operatori economici.

A seguito della verifica della documentazione economica prodotta dagli operatori economici, come richiesto al paragrafo 15 della Lettera di Invito e, di seguito elencata:

- modulo COMPOSIZIONE OFFERTA, predisposto dalla Stazione Appaltante compilato in ogni sua parte (Allegato 2 - Offerta economica Split Prezzi)
- modello di offerta economica predisposto nell'ambito della piattaforma MePA.

La situazione che emerge è la seguente:

#	RAGIONE SOCIALE	NOTE
1	A.T.S. ASSISTANCE TECHNICAL SERVICE SRL	La documentazione economica prodotta è completa, regolarmente compilata e validamente sottoscritta. L'operatore economico <b>È AMMESSO</b> alla fase successiva della procedura.
2	MATICMIND S.P.A.	La documentazione economica prodotta è completa, regolarmente compilata e validamente sottoscritta. L'operatore economico <b>È AMMESSO</b> alla fase successiva della procedura.
3	COM.TEL S.P.A.	La documentazione economica prodotta è completa, regolarmente compilata e validamente sottoscritta. L'operatore economico <b>È AMMESSO</b> alla fase successiva della procedura.



Il Seggio di Gara alle 13:37 c.ca procede sul MEPA nell'ordine a:

- terminare l'esame delle offerte economiche;
- a visualizzare la graduatoria di gara;

rilevando la seguente graduatoria:

N.	Operatore Economico	Importo a base di gara	Valore economico offerta
1	COM.TEL S.P.A.	€ 214.000 + iva	€ 138.818,42 + iva
2	A.T.S. ASSISTANCE TECHNICAL SERVICE SRL		€ 154.307,00 + iva
3	MATICMIND S.P.A.		€ 160.472,48 + iva

Come si evince dalla graduatoria sopra riportata, il concorrente primo classificato risulta essere l'operatore economico **COM.TEL S.P.A.** con un prezzo offerto pari a **€ 138.818,42 + iva** sull'importo a base d'asta di **€ 214.000 + iva**.

Alle 11.45 c.ca il Seggio di Gara:

1. procede sul MePA all'aggiudicazione provvisoria della procedura in titolo a favore dell'operatore economico **COM.TEL S.P.A.**;
2. chiude la seduta.

Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.

### **Il Seggio di Gara**

Ing. Antonio Lantieri

Ing. Alessandro Actis Dana

dott. Davide Paolo Stevano

