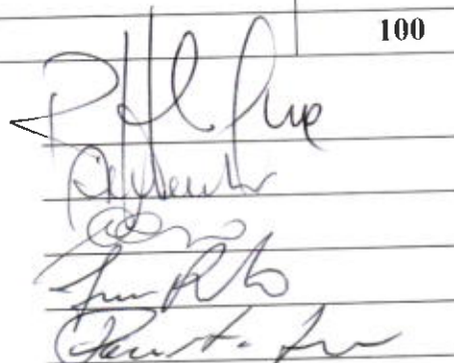


RDO N. 1924956 PROGETTO CODICE: 2017.10.8.1.135 TITOLO PROGETTO: "LINGUE E FUTURO" CUP: F44D17000130007 CIG: Z7122E3958		PUNTEG. MASSIMO	PUNTEGGIO AGGIUDICATO
REQUISITO FORNITORE KERNEL			
QUALITA' DELL'OFFERTA TECNICA		<i>Max punti 60</i>	
<i>a) Coerenza, adeguatezza, qualità e migliorie della proposta rispetto alle esigenze manifestate dell'Amministrazione</i>		<i>Da 0 a 10</i>	5
<i>b) Tempi di intervento</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• Entro 12 ore dalla chiamata		10	10
• Oltre 12 ore dalla chiamata		5	
<i>c) Tempi di garanzia (estensione garanzia):</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• Oltre 60 mesi		10	
• Da 49 a 60 mesi		8	
• Da 37 a 48 mesi		5	
• Da 25 a 36 mesi		2	
• 24 mesi		0	
<i>d) Certificazione ISO 9001:2008:</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con tre codici di accreditamento		10	10
• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con due codici di accreditamento		5	
• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con un solo codice di accreditamento		2	
• Mancato possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante		0	
<i>e) Personale destinato al servizio di assistenza tecnica</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• Oltre 10 dipendenti con qualifica tecnico manutentore		10	10
• Da 5 a 9 dipendenti con qualifica tecnico manutentore		5	
• Da 2 a 4 dipendenti con qualifica tecnico manutentore		2	
• n.1 dipendente con qualifica tecnico manutentore		0	
<i>f) Esperienza comprovata nella realizzazione di progetti simili presso istituti scolastici negli ultimi 3 anni (realizzazione "Laboratori digitali") (fornire elenco di almeno 20 scuole con nome scuola, tipo di realizzazione e importo dei lavori con la relativa data).punti 0.5 per ogni progetto similare</i>		<i>Da 0 a 10</i>	9,5
OFFERTA ECONOMICA		<i>Max 40</i>	
Le offerte economiche verranno valutate applicando la seguente formula: P=40 x Pm/Po Pm = prezzo minimo fra tutte le offerte pervenute Po = prezzo offerto dalla ditta in esame		€39.031;00	38,72
TOTALE		100	93,22

LA COMMISSIONE
D. S. Ing. Raffaele Suppa
Prof.ssa Ventrice Angela
Ass. Amm. Crudo Caterina
Ass. Tecnico Rovito Francesco
Ass. Tecnico Pontoriero Fortunato



RDO N. 1924956
PROGETTO CODICE: 2017.10.8.1.135
TITOLO PROGETTO: "LINGUE E FUTURO"
CUP: F44D17000130007 CIG: Z7122E3958

**PUNTEG.
MASSIMO**

**PUNTEGGIO
AGGIUDICATO**

**REQUISITO
FORNITORE L'ELETTRONICA DI MACINO VINCENZO**

QUALITA' DELL'OFFERTA TECNICA

Max punti 60

a) Coerenza, adeguatezza, qualità e miglorie della proposta rispetto alle esigenze manifestate dell'Amministrazione

Da 0 a 10

10

b) Tempi di intervento

Da 0 a 10

- Entro 12 ore dalla chiamata
- Oltre 12 ore dalla chiamata

10

10

5

c) Tempi di garanzia (estensione garanzia):

Da 0 a 10

- Oltre 60 mesi
- Da 49 a 60 mesi
- Da 37 a 48 mesi
- Da 25 a 36 mesi
- 24 mesi

10

10

8

5

2

0

d) Certificazione ISO 9001:2008:

Da 0 a 10

- Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con tre codici di accreditamento
- Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con due codici di accreditamento
- Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con un solo codice di accreditamento
- Mancato possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante

10

10

5

2

0

e) Personale destinato al servizio di assistenza tecnica

Da 0 a 10

- Oltre 10 dipendenti con qualifica tecnico manutentore
- Da 5 a 9 dipendenti con qualifica tecnico manutentore
- Da 2 a 4 dipendenti con qualifica tecnico manutentore
- n.1 dipendente con qualifica tecnico manutentore

10

5

2

0

2

f) Esperienza comprovata nella realizzazione di progetti simili presso istituti scolastici negli ultimi 3 anni (realizzazione "Laboratori digitali") (fornire elenco di almeno 20 scuole con nome scuola, tipo di realizzazione e importo dei lavori con la relativa data).punti 0.5 per ogni progetto similare

Da 0 a 10

10

OFFERTA ECONOMICA

Max 40

Le offerte economiche verranno valutate applicando la seguente formula:

$P=40 \times Pm/Po$

Pm = prezzo minimo fra tutte le offerte pervenute

Po = prezzo offerto dalla ditta in esame

€37.787,00

40

TOTALE

100

92,00

LA COMMISSIONE
D. S. Ing. Raffaele Suppa
Prof.ssa Ventrice Angela
Ass. Amm. Crudo Caterina
Ass. Tecnico Rovito Francesco
Ass. Tecnico Pontoriero Fortunato

[Handwritten signatures and stamps]

RDO N. 1924956 PROGETTO CODICE: 2017.10.8.1.135 TITOLO PROGETTO: "LINGUE E FUTURO" CUP: F44D17000130007 CIG: Z7122E3958	PUNTEG. MASSIMO	PUNTEGGIO AGGIUDICATO
REQUISITO FORNITORE GS SISTEMI		
QUALITA' DELL'OFFERTA TECNICA	<i>Max punti 60</i>	
a) <i>Coerenza, adeguatezza, qualità e migliorie della proposta rispetto alle esigenze manifestate dell'Amministrazione</i>	<i>Da 0 a 10</i>	2
b) <i>Tempi di intervento</i>	<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Entro 12 ore dalla chiamata</i>	<i>10</i>	10
• <i>Oltre 12 ore dalla chiamata</i>	<i>5</i>	
c) <i>Tempi di garanzia (estensione garanzia):</i>	<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Oltre 60 mesi</i>	<i>10</i>	10
• <i>Da 49 a 60 mesi</i>	<i>8</i>	
• <i>Da 37 a 48 mesi</i>	<i>5</i>	
• <i>Da 25 a 36 mesi</i>	<i>2</i>	
• <i>24 mesi</i>	<i>0</i>	
d) <i>Certificazione ISO 9001:2008:</i>	<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con tre codici di accreditamento</i>	<i>10</i>	
• <i>Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con due codici di accreditamento</i>	<i>5</i>	5
• <i>Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con un solo codice di accreditamento</i>	<i>2</i>	
• <i>Mancato possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante</i>	<i>0</i>	
e) <i>Personale destinato al servizio di assistenza tecnica</i>	<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Oltre 10 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</i>	<i>10</i>	
• <i>Da 5 a 9 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</i>	<i>5</i>	
• <i>Da 2 a 4 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</i>	<i>2</i>	
• <i>n.1 dipendente con qualifica tecnico manutentore</i>	<i>0</i>	0
f) <i>Esperienza comprovata nella realizzazione di progetti simili presso istituti scolastici negli ultimi 3 anni (realizzazione "Laboratori digitali") (fornire elenco di almeno 20 scuole con nome scuola, tipo di realizzazione e importo dei lavori con la relativa data).punti 0.5 per ogni progetto</i>	<i>Da 0 a 10</i>	10
OFFERTA ECONOMICA	<i>Max 40</i>	
Le offerte economiche verranno valutate applicando la seguente formula: P=40 x Pm/Po Pm = prezzo minimo fra tutte le offerte pervenute Po = prezzo offerto dalla ditta in esame	€38.394,50	39,36
TOTALE	100	76,36

LA COMMISSIONE
D. S. Ing. Raffaele Suppa
Prof.ssa Ventrice Angela
Ass. Amm. Crudo Caterina
Ass. Tecnico Rovito Francesco
Ass. Tecnico Pontoriero Fortunato

RDO N. 1924956 PROGETTO CODICE: 2017.10.8.1.135 TITOLO PROGETTO: "LINGUE E FUTURO" CUP: F44D17000130007 CIG: Z7122E3958		PUNTEG. MASSIMO	PUNTEGGIO AGGIUDICATO
REQUISITO			
FORNITORE NET & SOFT SAS DI DI GIROLAMO GIACOMO			
QUALITA' DELL'OFFERTA TECNICA		<i>Max punti 60</i>	
<i>a) Coerenza, adeguatezza, qualità e migliorie della proposta rispetto alle esigenze manifestate dell'Amministrazione</i>		<i>Da 0 a 10</i>	0
<i>b) Tempi di intervento</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• Entro 12 ore dalla chiamata		10	
• Oltre 12 ore dalla chiamata		5	5
<i>c) Tempi di garanzia (estensione garanzia):</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• Oltre 60 mesi		10	
• Da 49 a 60 mesi		8	
• Da 37 a 48 mesi		5	
• Da 25 a 36 mesi		2	2
• 24 mesi		0	
<i>d) Certificazione ISO 9001:2008:</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con tre codici di accreditamento		10	
• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con due codici di accreditamento		5	5
• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con un solo codice di accreditamento		2	
• Mancato possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante		0	
<i>e) Personale destinato al servizio di assistenza tecnica</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• Oltre 10 dipendenti con qualifica tecnico manutentore		10	
• Da 5 a 9 dipendenti con qualifica tecnico manutentore		5	
• Da 2 a 4 dipendenti con qualifica tecnico manutentore		2	
• n.1 dipendente con qualifica tecnico manutentore		0	0
<i>f) Esperienza comprovata nella realizzazione di progetti simili presso istituti scolastici negli ultimi 3 anni (realizzazione "Laboratori digitali") (fornire elenco di almeno 20 scuole con nome scuola, tipo di realizzazione e importo dei lavori con la relativa data).punti 0.5 per ogni progetto similare</i>		<i>Da 0 a 10</i>	7,5
OFFERTA ECONOMICA		<i>Max 40</i>	
Le offerte economiche verranno valutate applicando la seguente formula: P=40 x Pm/Po Pm = prezzo minimo fra tutte le offerte pervenute Po = prezzo offerto dalla ditta in esame		39.077,00	38,67
TOTALE		100	58,17

LA COMMISSIONE
D. S. Ing. Raffaele Suppa
Prof.ssa Ventrice Angela
Ass. Amm. Crudo Caterina
Ass. Tecnico Rovito Francesco
Ass. Tecnico Pontoriero Fortunato

