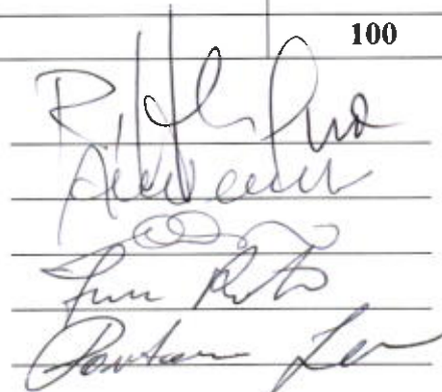


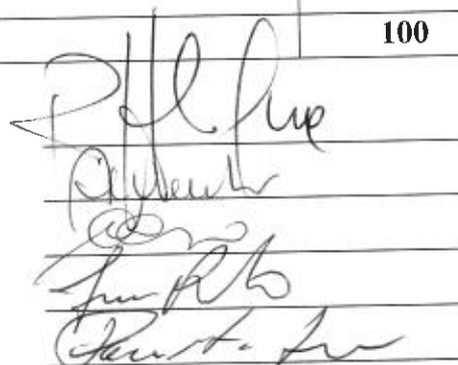
<b>RDO N. 1924956</b> <b>PROGETTO CODICE: 2017.10.8.1.135</b> <b>TITOLO PROGETTO: "LINGUE E FUTURO"</b> <b>CUP: F44D17000130007 CIG: Z7122E3958</b>		PUNTEG. MASSIMO	PUNTEGGIO AGGIUDICATO
<b>REQUISITO FORNITORE CE.S.IN.</b>			
<b>QUALITA' DELL'OFFERTA TECNICA</b>		<b>Max punti 60</b>	
<i>a) Coerenza, adeguatezza, qualità e migliorie della proposta rispetto alle esigenze manifestate dell'Amministrazione</i>		<i>Da 0 a 10</i>	<b>6</b>
<i>b) Tempi di intervento</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Entro 12 ore dalla chiamata</i>		<i>10</i>	<b>10</b>
• <i>Oltre 12 ore dalla chiamata</i>		<i>5</i>	
<i>c) Tempi di garanzia (estensione garanzia:</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Oltre 60 mesi</i>		<i>10</i>	<b>10</b>
• <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>	
<i>d) 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>	<b>10</b>
• <i>Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con due codici di accreditamento</i>		<i>5</i>	
• <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>	
<i>e) 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>	<b>10</b>
• <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>	
<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</i>		<i>Da 0 a 10</i>	<b>10</b>
<b>OFFERTA ECONOMICA</b>		<b>Max 40</b>	
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		<b>€ 37.940,00</b>	<b>39,83</b>
<b>TOTALE</b>		<b>100</b>	<b>95,83</b>

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



<b>RDO N. 1924956</b> <b>PROGETTO CODICE: 2017.10.8.1.135</b> <b>TITOLO PROGETTO: "LINGUE E FUTURO"</b> <b>CUP: F44D17000130007 CIG: Z7122E3958</b>	<b>PUNTEG. MASSIMO</b>	<b>PUNTEGGIO AGGIUDICATO</b>
<b>REQUISITO FORNITORE KERNEL</b>		
<b>QUALITA' DELL'OFFERTA TECNICA</b>	<b>Max punti 60</b>	
<i>a) Coerenza, adeguatezza, qualità e migliorie della proposta rispetto alle esigenze manifestate dell'Amministrazione</i>	<i>Da 0 a 10</i>	<b>5</b>
<b>b) Tempi di intervento</b>	<b>Da 0 a 10</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entro 12 ore dalla chiamata</li> </ul>	10	<b>10</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oltre 12 ore dalla chiamata</li> </ul>	5	
<b>c) Tempi di garanzia (estensione garanzia):</b>	<b>Da 0 a 10</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oltre 60 mesi</li> </ul>	10	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 49 a 60 mesi</li> </ul>	8	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 37 a 48 mesi</li> </ul>	5	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 25 a 36 mesi</li> </ul>	2	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 mesi</li> </ul>	0	
<b>d) Certificazione ISO 9001:2008:</b>	<b>Da 0 a 10</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con tre codici di accreditamento</li> </ul>	10	<b>10</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con due codici di accreditamento</li> </ul>	5	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con un solo codice di accreditamento</li> </ul>	2	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mancato possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante</li> </ul>	0	
<b>e) Personale destinato al servizio di assistenza tecnica</b>	<b>Da 0 a 10</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oltre 10 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</li> </ul>	10	<b>10</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 5 a 9 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</li> </ul>	5	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 2 a 4 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</li> </ul>	2	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• n.1 dipendente con qualifica tecnico manutentore</li> </ul>	0	
<b>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</b>	<b>Da 0 a 10</b>	<b>9,5</b>
<b>OFFERTA ECONOMICA</b>	<b>Max 40</b>	
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	<b>€39.031;00</b>	<b>38,72</b>
<b>TOTALE</b>	<b>100</b>	<b>93,22</b>

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 migliorie 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 o.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**

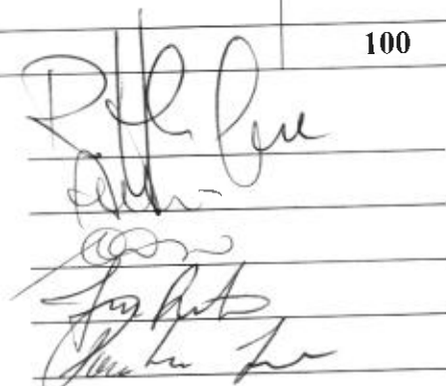
**100**

**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

RDO N. 1924956 PROGETTO CODICE: 2017.10.8.1.135 TITOLO PROGETTO: "LINGUE E FUTURO" CUP: F44D17000130007 CIG: Z7122E3958	PUNTEG. MASSIMO	PUNTEGGIO AGGIUDICATO
<b>REQUISITO FORNITORE GS SISTEMI</b>		
<b>QUALITA' DELL'OFFERTA TECNICA</b>	<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>	<b>2</b>
b) <i>Tempi di intervento</i>	<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Entro 12 ore dalla chiamata</i>	<i>10</i>	<b>10</b>
• <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>	<b>10</b>
• <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>	<b>5</b>
• <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>	<b>0</b>
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>	<b>10</b>
<b>OFFERTA ECONOMICA</b>	<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	<b>€38.394,50</b>	<b>39,36</b>
<b>TOTALE</b>	<b>100</b>	<b>76,36</b>

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



<b>RDO n. 1924956</b> <b>PROGETTO CODICE: 2017.10.8.1.135</b> <b>TITOLO PROGETTO: "LINGUE E FUTURO"</b> <b>CUP: F44D17000130007 CIG: Z7122E3958</b>		PUNTEG. MASSIMO	PUNTEGGIO AGGIUDICATO
<b>REQUISITO</b>			
<b>FORNITORE NET &amp; SOFT SAS DI DI GIROLAMO GIACOMO</b>			
<b>QUALITA' DELL'OFFERTA TECNICA</b>		<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>	<b>0</b>
<i>b) Tempi di intervento</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Entro 12 ore dalla chiamata</i>		10	
• <i>Oltre 12 ore dalla chiamata</i>		5	<b>5</b>
<i>c) Tempi di garanzia (estensione garanzia):</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Oltre 60 mesi</i>		10	
• <i>Da 49 a 60 mesi</i>		8	
• <i>Da 37 a 48 mesi</i>		5	
• <i>Da 25 a 36 mesi</i>		2	<b>2</b>
• <i>24 mesi</i>		0	
<i>d) 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>		10	
• <i>Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con due codici di accreditamento</i>		5	<b>5</b>
• <i>Possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante con un solo codice di accreditamento</i>		2	
• <i>Mancato possesso di Certificazione ISO 9000 da parte della ditta partecipante</i>		0	
<i>e) Personalità destinato al servizio di assistenza tecnica</i>		<i>Da 0 a 10</i>	
• <i>Oltre 10 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</i>		10	
• <i>Da 5 a 9 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</i>		5	
• <i>Da 2 a 4 dipendenti con qualifica tecnico manutentore</i>		2	
• <i>n.1 dipendente con qualifica tecnico manutentore</i>		0	<b>0</b>
<i>f) Esperienza comprovata nella realizzazione di progetti similari 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>	<b>7,5</b>
<b>OFFERTA ECONOMICA</b>		<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		<b>39.077,50</b>	<b>38,67</b>
<b>TOTALE</b>		<b>100</b>	<b>58,17</b>

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

