

# COMUNE DI BUONVICINO

(Provincia di Cosenza)

Procedura aperta mediante RDO Mepa aperta a tutti gli operatori economici  
**APPALTO LAVORI DI NUOVA COSTRUZIONE EDIFICIO SCOLASTICO IN  
SOSTITUZIONE DI QUELLO ESISTENTE IN CONTRADA VIZIOSO CUP:  
C11E15000610002 - CIG: 8683597AED**

**2ª SEDUTA**

-----

**RISERVATA**

L'anno duemilaventuno il giorno trentuno del mese di agosto alle ore 11,00, si è riunita in modalità telematica, la Commissione di gara per l'apertura delle offerte presentate per l'appalto dei lavori di nuova costruzione edificio scolastico in sostituzione di quello esistente in c.da Vizioso, composta dai sigg.ri:

- Geom. Emilio Laino – responsabile area tecnica del Comune di Maierà – Presidente a seguito di sorteggio
- Arch. Luigi Lucia – responsabile area tecnica del Comune di Verbicaro – componente
- Geom. Bernardo Fasanaro – responsabile area tecnica del Comune di Santa Domenica Talao – componente

La seduta è RISERVATA .

Il Presidente richiama il precedente verbale n. 1 relativo alla seduta pubblica ed unitamente agli altri componenti della Commissione procede all'esame delle offerte tecniche delle quali viene riportata la seguente valutazione:

CALCOLO PUNTEGGIO "OFFERTA TECNICA"																									
DESCRIZIONE		OPERATORE ECONOMICO N.1 RIATTIVOIMPIANTI DI RIFONDALE SERGIO					OPERATORE ECONOMICO N.3 ETT S.R.L.					OPERATORE ECONOMICO N.3 CSA COSTRUZIONI S.R.L.					OPERATORE ECONOMICO N.4 CA' TRUCCO COSTRUZIONI S.R.L.								
ordine	foro	caratteristica	COM1	COM2	COM3	Media	Punteggio	COM1	COM2	COM3	Media	Punteggio	COM1	COM2	COM3	Media	Punteggio	COM1	COM2	COM3	Media	Punteggio			
11	30	Misure tecniche dell'area esterna di protezione	0,7	0,7	0,7	0,7	21,00	0,6	0,6	0,6	0,600	18,00	0,65	0,65	0,65	0,65	19,50	0,95	0,95	0,95	0,95	28,50			
12	4	Incremento da 3. alla 4. stanza	1	1	1	1	5,00	1	1	1	1,000	5,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	1	1	1	1	5,00			
13	15	Miglioramento delle caratteristiche tecniche di isolamento acustico	0,9	0,9	0,9	0,9	13,50	0,75	0,75	0,75	0,750	11,25	0,75	0,75	0,75	0,75	11,25	0,85	0,85	0,85	0,85	12,75			
21	10	Miglioramento dell'efficienza energetica dell'edificio per la riduzione dell'energia necessaria per il riscaldamento	0,85	0,85	0,85	0,85	8,50	0,75	0,75	0,75	0,750	7,50	0,80	0,80	0,80	0,80	8,00	1	1	1	1	10,00			
22	10	Miglioramento dell'efficienza energetica di 1 unità, in opzione con arretr. dell'ultimo massimo ottenuto	1	1	1	1	10,00	0,9	0,9	0,9	0,900	9,00	0,90	0,90	0,90	0,90	9,00	0,9	0,9	0,9	0,9	9,00			
31	5	Qualità acustica e metodi di lavoro del cantiere - preventivo preventivo E. 114000 - presenza di applicazione di misure per la riduzione dell'ambiente	0	0	0	0	0,00	1	1	1	1,000	5,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0	0	0	0	0,00			
32	5	Qualità acustica e metodi di lavoro del cantiere - preventivo preventivo E. 114000 - presenza di applicazione di misure per la riduzione dell'ambiente	0,85	0,85	0,85	0,85	4,25	0,7	0,7	0,7	0,700	3,50	0,75	0,75	0,75	0,75	3,75	1	1	1	1	5,00			
TOTALE						62,25							59,25						61,50						70,25

Alle ore 13,00 la seduta viene sospesa per essere ripresa in forma pubblica per l'apertura dell'offerta economica.

### LA COMMISSIONE DI GARA

IL PRESIDENTE  
(Geom. Emilio Laino)

I COMPONENTI  
Arch. Luigi Lucia)

(Geom. Bernardo Fasanaro)