

Spett. le COMUNE DI MOZZECANE
Via C. Bon Brenzoni 26
37060 Mozzecane (VR)

**OGGETTO: GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO.
CUP I88E18000210006 - CIG 94894616F1
INVESTIMENTO PNRR: M4C1 - INVESTIMENTO 3.3 – PIANO DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELL’EDILIZIA SCOLASTICA.**

OFFERTA TECNICA TABELLARE

La presente dichiarazione, resa ai sensi del D.P.R. n. 445/00, deve essere corredata, pena l’esclusione, da:

- Copia del documento di identità in corso di validità del/degli operatore/i economico/i partecipante/i

Il sottoscritto _____

Legale Rappresentante avente i poteri necessari per impegnare il concorrente nella presente procedura/ Procuratore del concorrente _____

sede legale in: Via _____ Comune _____

C.A.P. _____ Codice Fiscale n. _____ Partita I.V.A. n. _____

tel. ____ / _____, fax. ____ / _____, P.E.C. _____

(se recapito diverso dalla sede legale)

il recapito ove inviare eventuali comunicazioni è il seguente:

in qualità di *(barrare l’ipotesi ricorrente)*:

impresa singola

consorzio di cui all'art. 45, comma 1 lett b) del d.lgs. n. 50/2016, precisando che concorre per le seguenti imprese _____;

consorzio stabile di cui all'art. 45, comma 1 lett c) del d.lgs. n. 50/2016 precisando che concorre per le seguenti imprese _____;

capogruppo / mandante *(barrare l’ipotesi ricorrente)* di raggruppamento temporaneo di concorrenti già costituito *(si allega il mandato collettivo speciale con rappresentanza)* avente la seguente composizione:

denominazione	Quota di partecipazione
---------------	-------------------------

capogruppo		
Mandante 1		
Mandante 2		
Mandante 3		
Mandante 4		
Mandante 5		

capogruppo / mandante (*barrare l'ipotesi ricorrente*) di raggruppamento temporaneo di concorrenti costituendo (*allegare atto di impegno*) avente la seguente composizione:

denominazione		Quota di partecipazione
capogruppo		
Mandante 1		
Mandante 2		
Mandante 3		
Mandante 4		
Mandante 5		

Rete di imprese con la seguente configurazione giuridica _____ e con la seguente composizione, precisando (in caso di rete con personalità giuridica) che concorre per le seguenti imprese _____:

denominazione impresa	Quota di partecipazione
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

consorzio ordinario di concorrenti ex art. 2602 cc già costituito avente la seguente composizione:

denominazione impresa	Quota di partecipazione
_____	_____
_____	_____
_____	_____

_____	_____
_____	_____

G.E.I.E.

Preso visione di **tutte le clausole** contenute nella documentazione di gara ed accettandole integralmente,

OFFRE

fermo restando il ribasso offerto, che dovrà essere tale da contenere l'onere economico sostenuto per realizzare le migliorie proposte, i seguenti interventi migliorativi:

CRITERIO DI VALUTAZIONE DI NATURA TABELLARE ON/OFF (vedi art.21.2 del Disciplinare di gara)	VOCE A BASE DI GARA	VOCE COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	MIGLIORIA RICHIESTA	MIGLIORIA OFFERTA	MIGLIORIA NON OFFERTA
VMC	<p>Fornitura e posa di unità di unità di ventilazione termodinamica plug&play denominata VMC01 marca GIACOMINI mod. KHRA2HV460 o similare attiva in pompa di calore orizzontale, a vista con lampade UV e modulo di interfaccia MODBUS. Nel prezzo saranno inclusi gli allacciamenti alle canalizzazioni, allo scarico condensa e quant'altro necessario per dare il tutto completo a regola d'arte.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portata aria esterna max 460 mc/h - Potenza termica max 3,6 kW - Potenza frigorifera max 2,7 kW 	PA.IM.05	<p>Fornitura e posa di unità di unità di ventilazione termodinamica plug&play denominata VMC01 marca GIACOMINI mod. KHRA2HS460 o similare attiva in pompa di calore orizzontale, da incasso con lampade UV e modulo di interfaccia MODBUS. Nel prezzo saranno inclusi gli allacciamenti alle canalizzazioni, allo scarico condensa e quant'altro necessario per dare il tutto completo a regola d'arte.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portata aria esterna max 460 mc/h - Potenza termica max 3,6 kW - Potenza frigorifera max 2,7 kW <p>Nella miglioria saranno da includere anche le canalizzazioni e i terminali da controsoffitto quali diffusori/bocchette per la mandata e ripresa dell'aria ambiente</p>	Si	No
SERRAMENTI	<p>SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma UNI EN 12608-1, materia prima conforme a regolamento Reach, esenti da cadmio, autoestinguenti classe B di reazione al fuoco g secondo norma UNI EN 13501-1; mescole conformi alla classe S clima severo, profili multicamera dimensioni 58÷70 mm , rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10 fissati ai profili con viti zincate, con chiusura a 2 o 3 guarnizioni in PVC o EPDM , profili saldati negli angoli dotati di fori di drenaggio, montato su controtelaio, posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche, anta dormiente con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio e</p>	PA.ARC.15	<p>SERRAMENTI IN ALLUMINIO. Serramenti isolati con ante apribili a battente, realizzati con profilati estrusi in lega d'Alluminio tipo HYDRO CIRCAL®, sistema costruttivo tipo WICONA WICLINE 75 Evo; profondità costruttiva 75 mm per i profilati con funzione di telaio e 85 mm per i profilati con funzione d'anta apribile a sormonto interno sul telaio fisso (78 mm nel caso d'anta a sormonto interno e mascherata esternamente dalla battuta del telaio fisso), 75 mm nel caso d'anta apribile complanare internamente ed esternamente al telaio fisso).Trasmittanza termica Uw=1,24 W/mqk; Potere fonoisolante telaio Rw=47dB; Tipo di vetro: 55.2 Stratophone Stopray Planibel Clearlite +Stopray Vision-62 pos.2 / 16 mm Argon 90% / 66.2 Stratophone 2xPlanibel Clearlite; Trasmittanza Ug=1,2</p>	Si	No

	scrocchetti inferiore-superiore di tenuta al vento, vetrocamera triplo vetro 44b.2 (VSGS)/15Ar/4/12Ar/b44.2(VSG-S) basso emissivo RW 45 dB minimo, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, prestazione acustica $R_w = 45$ dB, incluso il trasporto ed assistenze murarie, esclusi il controtelaio: finestra 1 ante, a battente, telaio su 4 lati, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00$ W/m ² K		w/mqk; Fattore solare FS=45%; Isolamento acustico $R_w=49$ dB. Permeabilità all'aria Classe 4; Tenuta all'acqua E900; Resistenza al carico del vento Classe C5/ B5; Gestione dell'ambiente - Certificata secondo ISO 14001.		
PAVIMENTAZIONE IN GRES	PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO COLORATO Pavimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificate, ottenute per pressatura, per zone ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe assorbimento acqua BIa UGL, posto in opera con idoneo collante, previa preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo da pagarsi a parte, compresi tagli, sfridi, pulitura. Pavimento in possesso di un coefficiente di attrito conforme a quanto previsto dal DPR 24 luglio 1996, n.503 recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici, distinto secondo la norma DIN 51130 con superficie antiscivolo R10 A, ad effetto cemento. Dimensioni 60 x 60 cm, naturale o bocciardato.	E.14.043	PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO COLORATO Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle di grès fine porcellanato a superficie smaltata, spessore 8 ÷ 10 mm, posato con boiaccia di puro cemento su letto di malta di legante idraulico, o incollato su idoneo sottofondo; comprese assistenze murarie, con piastrelle: - 60 x 120 cm, colori chiari, pavimento in possesso di un coefficiente di attrito conforme a quanto previsto dal DPR 24 luglio 1996, n.503 recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici, distinto secondo la norma DIN 51130 con superficie antiscivolo R10 A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PANNELLI PREFABBRICATI	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI Fornitura e posa in opera di pannelli prefabbricati piani per tamponamento esterno coibentati a taglio termico, dello spessore 25cm. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per la ferramenta di aggancio e di fissaggio in acciaio zincato a caldo del tipo concordato con la D.L., la sigillatura interna ed esterna dei giunti con mastice elastomerico previa pulitura e primerizzazione delle superfici e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.	P.A.STR_Pref .Pannelli	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI Fornitura e posa in opera di pannelli prefabbricati piani per tamponamento esterno coibentati a taglio termico, dello spessore 25cm. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per la ferramenta di aggancio e di fissaggio in acciaio zincato a caldo del tipo concordato con la D.L., la sigillatura interna ed esterna dei giunti con mastice elastomerico previa pulitura e primerizzazione delle superfici e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. CON FINITURA ESTERNA ALTERNATIVA AL FONDO CASSERO, quali matrici riportanti estrusioni grecate verticali o simili.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OPERE ESTERNE			Si richiede all'appaltatore una proposta migliorativa che preveda una progettazione del verde e delle piantumazioni, il riassetto di pavimentazione esterne conformi ai C.A.M. destinate a percorsi pedonali/carrabili	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

			ed a spazi adibiti alla ricreazione, a soluzioni alternative alla recinzione perimetrale del lotto di intervento e dei cancelli previsti. La suddetta proposta deve essere descritta ed argomentata con soluzioni esplicative anche mediante estratti grafici.		
--	--	--	--	--	--

Luogo e data, _____

Firma estesa del legale rappresentante e timbro

(firmato digitalmente ai sensi dell'art 21 D lgs 82/2005 e s.m.i.)