

AFFIDAMENTI

OGGETTO	DATA	ESITO									
<p>APPALTO RELATIVO A “I.S. MANZONI DI SUZZARA: COMPLETAMENTO MESSA IN SICUREZZA SOFFITTI, ELEMENTI NON STRUTTURALI E STRUTTURALI” - CUP G52B17001660001 CIG 77715169E0</p> <p>IMPORTO: € 118.689,34, di cui € 111.302,28 a base dell'affidamento per lavori a misura ed € 7.387,06 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso</p> <p>Tipologia affidamento: Affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, c. 912 della L. n. 145/2018</p> <p>Ditte invitate: N. 3 EDIL-ONE SRL EFFEBI COSTRUZIONI SRL BRUNONI COSTRUZIONI SRL</p>	<p>(data affidamento) Determina di aggiudicazione n. 441 del 10/06/2019, efficace dall'11/06/2019.</p> <p>Ditta affidataria: EDIL-ONE srl con sede a Porto Mantovano (MN)</p> <p>Ribasso percentuale: -12,357%</p> <p>Costo di affidamento: euro 97.548,66 per lavori a misura, euro 7.387,06 per oneri della sicurezza, per l'importo complessivo di euro 104.935,72, oltre IVA</p> <p>Durata contrattuale: 90 (novanta) giorni naturali e consecutivi., decorrenti dalla data del verbale di consegna dei lavori.</p> <p>Responsabile del Procedimento: Arch. Angela Catalfamo del Servizio “Edilizia, Edifici Scolastici e Sicurezza” della Provincia di Mantova (tel. 0376/204235 - fax 0376 204379 - e-mail: angela.catalfamo@provincia.mantova.it).</p>	<p>Ditte partecipanti ed elenco ribassi:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="text-align: center;">DITTA</th> <th style="text-align: center;">RIBASSO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1)</td> <td style="text-align: center;">EDIL-ONE SRL</td> <td style="text-align: center;">-12,357%</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2)</td> <td style="text-align: center;">EFFEBI COSTRUZIONI SRL</td> <td style="text-align: center;">-8,75%</td> </tr> </tbody> </table>		DITTA	RIBASSO	1)	EDIL-ONE SRL	-12,357%	2)	EFFEBI COSTRUZIONI SRL	-8,75%
	DITTA	RIBASSO									
1)	EDIL-ONE SRL	-12,357%									
2)	EFFEBI COSTRUZIONI SRL	-8,75%									