

**OGGETTO: PROCEDURA NEGOZIATA N.15/2022 - LAVORI DI "PON METRO REACT-EU TORINO PROGETTO TO 6.1.3H - MANUTENZIONE STRAORDINARIA FINALIZZATA ALLA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI EDIFICIO SCOLASTICO VIA RANDACCIO 60 (C.O. 4929 - CUP C17H21004180006) - CPV 45262522-6 CIG 9099754A8C**

**Elenco ditte invitate**

<a href="#">F.C. FASOLINO COSTRUZIONI S.R.L.</a>	
<a href="#">EDILMAR SRL - PALASER SRL - TERMONOVA SRL ATI DA COSTITUIRE</a>	
<a href="#">TECHNE SPA</a>	
<a href="#">imprecos srl</a>	
<a href="#">C.E.I.S. COSTRUZIONI EDILI IDRAULICHE E STRADALI SRL</a>	
<a href="#">DE LISIO COSTRUZIONI SRL</a>	
<a href="#">Consorzio Stabile F2B</a>	
<a href="#">C.F.C. CONSORZIO FRA COSTRUTTORI SOC. COOP.</a>	
<a href="#">GI.MI. SOC. COOP. DI PROD. E LAVORO A.R.L.</a>	
<a href="#">IGE IMPIANTI SRL</a>	

**RIBASSI OFFERTI**

<b>Ribasso offerto</b>	<b>Stato aggiudicaz.</b>	
<a href="#">Consorzio Stabile F2B</a>	-27,198 %	Anomala
<a href="#">IGE IMPIANTI SRL</a>	-27 %	Anomala
<b><a href="#">imprecos srl</a></b>	<b>-22,4 %</b>	<b>Prima ditta classificata</b>
<a href="#">GI.MI. SOC. COOP. DI PROD. E LAVORO A.R.L.</a>	-18,961 %	Non anomala
<a href="#">C.F.C. CONSORZIO FRA COSTRUTTORI SOC. COOP.</a>	-4,974 %	Non anomala

**Sintesi calcolo aggiudicazione**

Numero offerte valide	5
Numero offerte accantonate per taglio delle ali	2 : 1 offerte più alte , 1 offerte più basse
Numero offerte mediate	3
Media delle offerte	-22,787 %
Media degli scarti	-4,213 %
Rapporto tra media scarti e media ribassi	0,184886119
Soglia di anomalia	-27 %
N.decimali massimo dei valori offerti	3

N.decimali utilizzati nel calcolo	5 con arrotondamento (solo calcoli intermedi)
Applicato arrotondamento o troncamento?	arrotondamento
Esclusione automatica offerte anomale	Applicata con DL 76/2020(semplificazioni): procedura sottosoglia e numero offerte ammesse inferiore a 10

#### **Proposta di aggiudicazione**

<b>Ragione sociale o denominazione</b>	<b><u>imprecos srl</u></b>
Ribasso di aggiudicazione	-22,4 %
Importo di aggiudicazione	1.511.305,83 €