

## VERBALE DELL'INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO

Direzione Servizi Tecnici - P.O. Adeguamento normativo, funzionale strutturale del patrimonio vincolato - Tecnico manutentiva ambito A

Lavori: AUDITORIUM SCUOLA "VERDI" – REALIZZAZIONE ACCESSIBILITÀ PER DISABILI

Progetto N.: L0526/2017 – Cod. Opera 170305

RUP: Arch. Michele Malaguti

IMPORTO A BASE D'ASTA: € 39.998,62 (comprensivo di € 1.520,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso)

### Categoria delle opere:

- Categoria prevalente:		
OG 1: "Edifici civili e industriali"	importo di 35.040,07 €	87,60%
- Categorie diverse dalla prevalente:		
OS3: "Impianti idrico sanitari ..."	importo di 3.782,16 €	9,46%
OS30: "Impianti elettrici e speciali ..."	importo di 1.176,39 €	2,94%
	Sommano 39.998,62 €	100,00%

Oggi **18/12/2017** alle ore 12,30 presso gli Uffici della Direzione Servizi Tecnici si è provveduto all'esame delle offerte pervenute via P.E.C..

Alla presente indagine di mercato hanno risposto, in ordine di arrivo, le seguenti imprese n. 8 Ditte: 1) EDIS di Muca Arben; 2) EDIL ROMEO snc; 3) TEKNA EDILIZIA srl; 4) OPLONDE srl; 5) DE.MAS srl; 6) SI.COS. srl; 7) TAGLIETTI ELIO snc; 8) FI.R.MA. srl.

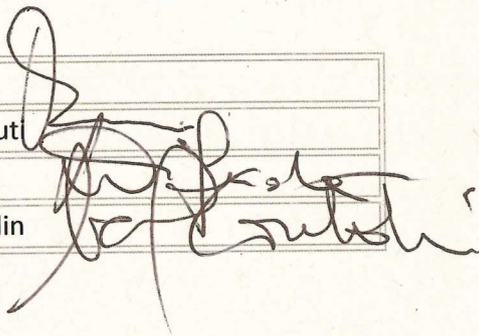
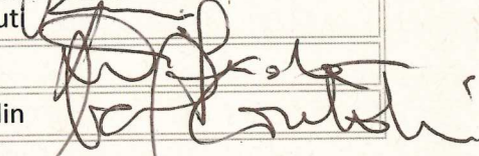
Si prende atto che a seguito della P.E.C. inviata hanno rimesso offerta regolarmente nei termini n. 8 concorrenti. Si procede quindi all'esame delle offerte pervenute, dal quale risulta che i concorrenti hanno offerto, per l'esecuzione delle prestazioni in oggetto, il seguente ribasso percentuale:

DITTE	OFFERTE %
EDIS di Muca Arben	31,50%
EDIL ROMEO DI BALIS SAURO E LUCA S.N.C.	28,73%
TEKNA EDILIZIA SRL	34,591%
OPLONDE srl	33,98%
DE.MAS SRL	37,76%
SI.COS S.R.L.	26,562%
TAGLIETTI ELIO & C. S.N.C.	31,323%
FI.R.MA SRL	27,623%
	%



L'indagine esplorativa di mercato si conclude con la Ditta DE.MAS srl che ha offerto il massimo ribasso ovvero il ribasso del 37,76 %.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firenze, 18/12/2017		
IL Tecnico / RUP	Arch. Michele Malaguti	
Testimone	Geom. Luigi Di Guida	
Testimone	Geom. Nicola Contadin	