

COMUNE DI GALEATA

Provincia di Forlì - Cesena

LAVORI DI RECUPERO CONSERVATIVO DELL'AREA TERMALE DELLA VILLA DI
TEODORICO

CUP G83D21003010004

CIG (ARENARIE) Z94336CFAD

Importo complessivo € 50.000,00

Importo a base di gara € 31.886,88(restauro arenarie)

Importo a base di gara € 3.100,00 (fornitura e posaattrezzature di cantiere)i

Importo a base di gara € 900,00 (nolo servizi igienici in cantiere)

Importo a base di gara € 4.300,00 (scavi e assistenza archeologica)

Oneri per la sicurezza € 200,00 (non soggetti a ribasso)

ESITO GARA DEL GIORNO 22/10/2021

PARTECIPANTI:

1. PHOENIX ARCHEOLOGIA srl di Bologna per il restauro delle arenarie
2. BARUZZI SRL Cesena per la fornitura e posa attrezzature di cantiere
3. CASALBONI SPURGHY SRL di San Vittore di Cesena per il nolo servizi igienici in cantiere
4. EDIL-STEFANIA di Mengozzi Alfiero & C. s.n.c. di Galeata per scavi e assistenza archeologica

OFFERTE PERVENUTE:

- PHOENIX ARCHEOLOGIA srl di Bologna per il restauro delle arenarie offre €31.886,88;
- BARUZZI SRL Cesena per la fornitura e posa attrezzature di cantiere offre € 3.100,00;
- CASALBONI SPURGHY SRL di San Vittore di Cesena per il nolo servizi igienici in cantiere, offre € 900,00;
- EDIL-STEFANIA di Mengozzi Alfiero & C. s.n.c. di Galeata per scavi e assistenza archeologica offre € 4.300,00

AGGIUDICATARIO PROVVISORIO:

- PHOENIX ARCHEOLOGIA srl di Bologna per il restauro delle arenarie per l'importo di € 31.886,88 oltre ad oneri per la sicurezza pari a € 200,00 per un importo contrattuale di € 32.086,88 oltre ad IVA;
- BARUZZI SRL Cesena per la fornitura e posa attrezzature di cantiere per l'importo contrattuale di € 3.100,00 oltre ad IVA;
- CASALBONI SPURGHY SRL di San Vittore di Cesena per il nolo servizi igienici in cantiere, per l'importo contrattuale di € 900,00 oltre ad IVA;
- EDIL-STEFANIA di Mengozzi Alfiero & C. s.n.c. di Galeata per scavi e assistenza archeologica per l'importo contrattuale di € 4.300,00 oltre ad IVA.

Il responsabile del servizio tecnico
fto Geom. Giorgio Ferretti