



Veritas s.p.a. - Santa Croce, 489 - 30135 Venezia (VE) - tel. 041 7291111 - fax 041 7291110
capitale sociale € 145.397.150 int. vers. - C.F. - P. Iva e n. iscrizione R.I. di Venezia 03341820276 - PEC: protocollo@cert.gruppoveritas.it
info@gruppoveritas.it www.gruppoveritas.it @gruppoveritas @gruppoveritas in gruppoveritas

Rif. LLPP 11-20/ADA

Mestre, 20 Marzo 2020

PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE

Approvazione proposta di aggiudicazione e aggiudicazione lavori di “Rifacimento degli impianti elettrici a servizio del cimitero comunale di Chirignago (VE) - CIG 82028451D6. RIF. LLPP 11-20/ADA.

Premesso

- che con atto prot. n. 12737 dell'11/02/2020 il Dirigente del Settore Appalti e Approvvigionamenti autorizzava l'indizione di una procedura negoziata per l'esecuzione dei lavori di “Rifacimento degli impianti elettrici a servizio del cimitero comunale di Chirignago (VE)” ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D.Lgs. 50/2016;
- che in data 05/03/2020 la Commissione di Gara nominata dal Dirigente del Settore Appalti e Approvvigionamenti con nota prot. n. 19594 del 04/03/2020 procedeva allo scrutinio delle offerte pervenute redigendo verbale delle operazioni di scrutinio compiute, agli atti della scrivente;

Visto

- il verbale di gara con il quale si dà atto delle operazioni di scrutinio delle offerte pervenute;
- Il Provvedimento prot. n. 20452 del 05/03/2020 con cui il Dirigente del Settore Appalti e Approvvigionamenti recepisce le risultanze delle operazioni di scrutinio dichiarando le ammissioni ed esclusioni dalla procedura di gara;

Verificata, ai sensi dell'art. 32, comma 5, del D.Lgs. 50/2016,

- La conformità alle disposizioni della lettera d'invito dell'offerta presentata dal concorrente DE ZOTTI IMPIANTI Srl nei cui confronti è stata disposta la proposta di aggiudicazione.

Vista

- La nota del Responsabile del Procedimento del 19/03/2020 con cui comunica che si è proceduto alla verifica di anomalia dell'offerta presentata dall'impresa DE ZOTTI IMPIANTI Srl ai sensi dell'art. 97 del D.Lgs. 50/2016 e che la stessa è risultata regolare.

Si dispone

- L'approvazione della proposta di aggiudicazione risultante dal verbale di gara agli atti della scrivente e l'aggiudicazione dei lavori di “Rifacimento degli impianti elettrici a servizio del cimitero comunale di Chirignago (VE)”, all'impresa DE ZOTTI IMPIANTI Srl con sede in Torre di Mosto (VE), Via Staffalo civico 105, per un importo complessivo di € 78.231,61



Veritas s.p.a. - Santa Croce, 489 - 30135 Venezia (VE) - tel. 041 7291111 - fax 041 7291110
capitale sociale € 145.397.150 int. vers. - C.F. - P. Iva e n. iscrizione R.I. di Venezia 03341820276 - PEC: protocollo@cert.gruppoveritas.it
info@gruppoveritas.it www.gruppoveritas.it  [gruppoveritas](#)  [@gruppoveritas](#)  [gruppoveritas](#)

corrispondente al ribasso del 34,025%.

- Di procedere alle pubblicazioni ai fini della trasparenza disposte dall'art. 29 del D.Lgs. 50/2016;
- Di procedere all'invio delle informazioni di cui all'art. 76 comma 5 del D.Lgs. 50/2016;
- Di procedere all'avvio delle verifiche in ordine al possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 dichiarati dall'impresa aggiudicataria ai sensi dell'art. 71 del DPR 445/2000;
- Di procedere alla verifica circa il possesso dell'idoneità tecnico-professionale ai sensi del D. Lgs. 81/2008 s.m.i. e dei requisiti di esecuzione dichiarati dall'impresa aggiudicataria
- Di procedere alla dichiarazione di efficacia dell'aggiudicazione solo dopo la verifica con esito positivo delle dichiarazioni sostitutive rese dall'impresa aggiudicataria in fase di gara come previsto dall'art. 32, comma 7 del D.Lgs 50/2016 e, qualora tali verifiche diano esito negativo, di procedere all'annullamento dell'aggiudicazione dei lavori e alla segnalazione del fatto all'Autorità Nazionale Anticorruzione.

DIREZIONE APPALTI E APPROVVIGIONAMENTI
Avv. Marco Artuso

Data di pubblicazione sul profilo del committente: la medesima data del protocollo indicata prima dell'intestazione del presente provvedimento

C:\java\Tomcat7\temp\convert-inp-4055344417375482916.doc

