



COMUNE DI CAORLE

## CENTRALE UNICA DI COMMITENZA Caorle – San Stino di Livenza

ai sensi dell'art. 33, comma 3-bis, D.Lgs. 163/2006  
30021 CAORLE (VE) - Via Roma, 26  
PEC: [cuc.comuni.caorle.sanstinodilivenza.ve@pecveneto.it](mailto:cuc.comuni.caorle.sanstinodilivenza.ve@pecveneto.it)



COMUNE DI SAN STINO DI LIVENZA

**RESPONSABILE DELLA C.U.C.**  
ing. Enzo Lazzarin

**RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA**  
Per. Ind. Alessandro Dalla Bona

Tel. 0421 219282  
e-mail: [lavoripubblici@comune.caorle.ve.it](mailto:lavoripubblici@comune.caorle.ve.it)  
orario di apertura al pubblico  
LUN. – MER. – VEN. dalle ore 9:30 alle ore 12:30  
MAR. – GIO. dalle ore 16:00 alle ore 17:00

Prot. 0 2 5 9 8 5

Caorle, lì 1 2 AGO. 2016

### FORNITURA DEI NUOVI LUCERNARI DEL CENTRO CIVICO

PUBBLICAZIONE AI SENSI DELL'ART. 29, COMMA 1, DEL D.LGS. 50/2016

### ESITO DELLE VALUTAZIONI DEI REQUISITI SOGGETTIVI, ECONOMICO FINANZIARI E TECNICO-PROFESSIONALI

- Stazione Appaltante: **CENTRALE UNICA DI COMMITENZA CAORLE – SAN STINO DI LIVENZA**, Via Roma n. 26 - 30021 Caorle (Ve).
- Ente Appaltante – Soggetto Attuatore: Comune di Caorle, via Roma n. 26, 30021 Caorle (VE) Codice Fiscale 00321280273. Telefono: 0421.219282 - Telefax: 0421.219300 Internet: [www.comune.caorle.ve.it](http://www.comune.caorle.ve.it) - e-mail: [lavoripubblici@comune.caorle.ve.it](mailto:lavoripubblici@comune.caorle.ve.it).
- Procedura di aggiudicazione prescelta: procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i..
- Sedute di gara per la valutazione dei requisiti tecnici tenutasi, come da verbali agli atti d'ufficio in data 04/08/2016 ed in data 12/08/2016.
- Descrizione: CIG: 6756997252.  
Fornitura: fornitura lucernari del Centro Civico.
- Elenco degli operatori economica partecipanti alla procedura di gara:
  - **POZA S.R.L.** - VIA DELL'INDUSTRIA N. 29 - 31010 FREGONA (TV): **AMMESSO**.
  - **CAVALLIN GIANCARLO S.R.L.** - VIA DEL LAVORO N. 2 - 31050 VEDELAGO (TV): **AMMESSO**.



IL PRESIDENTE DELLA  
COMMISSIONE DI GARA  
ing. Enzo Lazzarin