

Comune di Saluggia
piazza Municipio, 16 – 13040 (VC) Italia



Comune di Fontanetto Po
piazza G. Garibaldi, 5 – 13040 (VC) Italia



STAZIONE UNICA APPALTANTE

con sede c/o Comune di Saluggia - piazza Municipio, 16 – Saluggia (VC) - 13040 - Italia
tel. 0161 – 480.112 int.5 - fax 0161 – 480.202

Oggetto: VERBALE RIUNIONE DEL 19 settembre 2018

In data 19 settembre 2018, alle ore 13,30 si è riunita la Stazione Unica Appaltante costituita tra il Comune di Saluggia ed il Comune di Fontanetto Po, ed a seguito al fine di esaminare gli atti della seguente procedura di gara:

- Procedura negoziata ex art. 36 comma 2 lett. C) D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per lavori di “Restauro Conservativo Palazzo Ovis” nel Comune di Fontanetto Po di cui alla determinazione del Responsabile dell’Area Tecnica Manutenzione LL.PP. n. 61 del 15/09/2018 trasmessa con nota pec al prot. n. 8938 del 19/09/2018;

Il Responsabile e il Vice Responsabile convocano, ai sensi dell’art. 7, c. 4 del Regolamento SUA la dipendente del Comune di Fontanetto Po, Sig.ra Fornasiero Paola, che interviene per le procedure di cui sopra quale membro della S-U-A;

- Esaminati gli atti;
- Visto il D.Lgs. n. 50/16 e s.m.i. c.d “Codice degli Appalti”;
- Viste le vigenti linee guida Anac di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i,

Si dispone per la pubblicazione della manifestazione di interesse approvata dal R.U.P. Ing. Fabio Mascara, con la succitata determinazione, per n. 15 giorni sul sito istituzionale del Comune di Saluggia (VC), sede della S.U.A, nella sezione bandi e gare e nella medesima sezione dei committenti.

Si dà atto inoltre che per le manifestazioni di interesse, stante la modalità scelta dal R.U.P per la trasmissione mediante pec, dovrà essere garantita la riservatezza delle istanze di partecipazione ai sensi dell’art. 53 del D.Lgs. n. 50/16 e s.m.i.

La riunione è terminata alle ore 13,50.

Saluggia, 19/09/2018



Il Responsabile

Ombretta Perolio

Il Vice Responsabile

Laura Di Caro

Il componente

Sig.ra Paola FORNASIERO