

UFFICIO TECNICO
E-mail: llpp@comune.villadose.ro.it
Piazza A. Moro , 24 – cap. 45010
c.f. e p. I.V.A. 00196480297



Comune di Villadose

Municipio: 0425/405206
Biblioteca: 0425/405570
Telefax: 0425/90322

Provincia di Rovigo

Prot. n. 9077

Villadose, li 09 AGO 2018

Indagine di mercato preordinata a procedura negoziata di cui all'art. 36, comma 2 lett. b) del D.lgs. 50/2016 per l'affidamento di lavori di "Asfaltatura strade comunali anno 2018"

VERBALE SORTEGGIO PUBBLICO

Il giorno **09 Agosto 2018 alle ore 10:00** presso l'Ufficio Lavori Pubblici alla presenza del Responsabile del Settore Lavori Pubblici, Manutenzione, Ambiente e del seguente personale comunale: Geom. Sandro Bozzolan, P.I. Silvio Bertin

in riferimento all'avviso pubblico prot. 8978 del 07.08.2018, si procede al sorteggio pubblico delle n. 10 ditte da invitare alla procedura negoziata di cui all'oggetto.

Presenti oltre al personale di cui sopra: nessuno.

A ciascuna delle ditte che hanno manifestato interesse alla procedura viene assegnato un numero da 1 a 95, numero delle candidature pervenute e ammesse al sorteggio .

Sono stati predisposti da parte dell'ufficio tecnico n. 95 tagliandi identici numerati. Si constata la regolarità dei tagliandi che vengono adeguatamente ripiegati e chiusi dal Responsabile del Procedimento e dai suddetti testimoni.

I tagliandi vengono riposti nell'urna.

Il Geom. S. Bozzolan procede all'estrazione dei 10 numeri di seguito indicati:

23 – 77 – 56 – 29 – 59 – 48 – 18 – 82 – 66 – 91

I nominativi delle ditte abbinate ai numeri di cui sopra non verranno resi noti sino alla data prevista per la presentazione delle offerte in base a quanto disposto dall'art. 13 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i. Si chiude il sorteggio alle ore 10.40 .

Il Responsabile del Settore Lavori Pubblici – Manutenzione e Ambiente

Ing. Marzia Rizzi

Istruttore direttivo tecnico Settore Lavori Pubblici – Manutenzione e Ambiente

Geom. Sandro Bozzolan

Istruttore amministrativo Settore Lavori Pubblici – Manutenzione e Ambiente

P.I. Silvio Bertin