



Oggetto: procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara, art.36 c.2 lettera b) D.Lgs. 50/2016 , nonché dell'art.15 del Regolamento Appalti approvato dal CdA di SO.GE.NU.S. SpA, del/della servizio lavaggio di cassonetti stradali di varie dimensioni e capacità destinati alla raccolta dei rifiuti. – C.I.G. 73908702DE.

Maiolati Spontini li, 09/03/2018

Prot. 456

In esito alla seduta pubblica tenutasi il e relativa alla procedura in oggetto di seguito l'elenco degli esclusi e degli ammessi all'esito della verifica della documentazione attestante l'assenza dei motivi di esclusione di cui all'articolo 80 del DLgs 50/2016 e ssmmii, nonché la sussistenza dei requisiti economico-finanziari e tecnico-professionali:

Elenco invitati

1. AUTOSPURGHI C.M. S.r.l. con sede legale in Via Brodolini, 35 – Jesi (AN)
2. - PAVONI ROSSANO srl con sede legale in Via della Pace 14/b – 60024 FILOTTRANO (AN)
3. - CAVALLARI TRASPORTI srl con sede legale in Via dell'Industria 6 – 60010 OSTRA (AN)
4. - M.S.T. srl con sede legale in Via Montegalloy 14 – 60027 OSIMO (AN)
5. - EREDI RAIMONDO BUFARINI srl con sede legale in Via Gino Canonico 7 – 60015 FALCONARA M.MA
6. - SPURGO SERVIZI AMBIENTE srl con sede legale in Via C.da La Guglia snc – 86030 MAFALDA (CB)
7. - DINAMICA SPURGHI srl con sede legale in Via C.da Conce 6 – 62010 TREIA (MC)
8. - TRASPORTI ECOLOGICI CIRIONI ARDUINO srl con sede legale in Via C.da Pieve 6/A - 62100
9. MACERATA (MC)
- 10.- ADRIATICA OLI srl con sede legale in Via Livorno 2 - 62018 POTENZA PICENA (MC)
- 11.- ANDOLFI CIRO con sede legale in Via Palazzone 98 - 47042 CESENATICO (FC)

Elenco partecipanti

| denominazione concorrente | Sede | Esito |
|---------------------------|-----------|---------|
| Autospurghi CM S.r.l. | Jesi (An) | Ammesso |

Graduatoria

| Posizione | denominazione concorrente | Sede | Offerta – Ribasso % |
|-----------|---------------------------|-----------|---------------------|
| 01 | Autospurghi CM S.r.l. | Jesi (An) | 1,00% |

Il R.U.P. – Dottor Mauro Ragaini

