

**ESITO GARA**

**Stazione Appaltante:** Società Acqua Lodigiana srl – via dell’Artigianato n. 1/3 – Lodi – tel. 0371/6168 – fax 0371/616850. Profilo internet: [www.acqualodigiana.it](http://www.acqualodigiana.it) – P.E.C.: [affari.general@pec.societaacqualodigiana.it](mailto:affari.general@pec.societaacqualodigiana.it)

**Oggetto:** Appalto per la fornitura ed installazione di un gascromatografo con rilevatore di massa (GC-MS) a singolo quadruplo accessoriatato con autocampionatore Purge and Trap - CIG **881378664B**

**Importo complessivo a base di gara:** Euro **130.000,00** oltre I.V.A., compresi Euro **5.000,00** per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.

**Procedura negoziata:** Art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., in conformità all’art. 1, comma 2 – lett. b) del D.L. n. 76/2020, convertito in Legge n. 120/2020 e modificato dal D.L. 77/2021, con criterio dell’“offerta economicamente più vantaggiosa” (art. 95)

**Commissione di gara:** Presidente: Ing. Carlo Locatelli  
Componenti: Stefano Cremonesi, Matteo Lacchini

**Ditte Invitate:**

Nominativo	Città
Agilent Technologies Italia S.P.A	Via Piero Gobetti 2/C – Cernusco SN
Perkin Elmer Italia	Via Jannozzi 16/B – Milano
Shimadzu Italia S.R.L.	Via G.B. Cassinis N. 7 – Milano
SRA INSTRUMENTS Spa	Via Alla Castellana, 3 – Cernusco SN
Thermo Fisher Scientific S.P.A.,	Strada Rivoltana Km 4 - Rodano

**Offerte pervenute:**

Nominativo	Città
SRA INSTRUMENTS Spa	Via Alla Castellana, 3 – Cernusco SN
Thermo Fisher Scientific S.P.A.,	Strada Rivoltana Km 4 - Rodano

**Offerte ammesse:**

Nominativo	Città
SRA INSTRUMENTS Spa	Via Alla Castellana, 3 – Cernusco SN
Thermo Fisher Scientific S.P.A.,	Strada Rivoltana Km 4 - Rodano

**Data avvenuta efficacia aggiudicazione:** 4 Ottobre 2021

**Ribasso offerto:** 5,6%

**Importo contrattuale:** €. **118.000,00** + IVA oltre €. **5.000,00** per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

**Società aggiudicataria:** SRA INSTRUMENTS Spa - Via Alla Castellana, 3 – Cernusco SN

**Subappalto:** non dichiarato

**Data di pubblicazione:**

05 OTT 2021

Il Responsabile del Procedimento  
Ing. Carlo Locatelli