Tribunale di Velletri

CP N° 6/2014 - G.D. Dott.ssa R. Calvanese –

Il giorno 04/10/2017 alle ore 11,00 il Commissario liquidatore vende mediante vendita competitiva:

Lotto 1: Attrezzature e progetti per produzione linea iniezione per impianti a gas per auto: Stampo autonomo ad 1 impronta + carrelli, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio del corpo riduttore 100 LPG e 100 GPL valore di stima € 20.000,00 – Porta stampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT6501/S valore di stima € 1.500,00 – Stampo tranciabave per corpo riduttore 100 LPG/GPL valore di stima € 2.000,00 – Stampo autonomo a 3 impronte, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio del corpo posteriore+ coperchi anteriore e posteriore riduttore 100 CNG valore di stima € 15.000,00 – Porta stampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT6504/S valore di stima € 1.500,00 – Stampo tranciabave per corpo posteriore + coperchi riduttore 100 CNG valore di stima € 2.000,00 – Progetto completo di disegni tecnici del riduttore CNG 100 Injiection con omologazione n° E20 110R-0000017 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti valore di stima € 45.000,00 – Stampo autonomo con matrice per pressocolata di ottone del corpo retrovalvola CNG valore di stima € 2.500,00 – Porta stampo realizzato in acciaio per stampo AT5601/S valore di stima € 1.000,00 – Progetto completo di disegni tecnici dell' elettrovalvola metano CNG2 con omologazione n° E20 110R-000003 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti valore di stima € 12.000,00 – Stampo autonomo con matrice multipla per pressocolata di ottone del corpo retrovalvola GPL Maya valore di stima € 6.000,00 – Porta stampo realizzato in acciaio per stampo AT3101/S valore di stima € 700,00 – Stampo autonomo ad 8 impronte, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio della vaschetta elettrovalvola GPL Maya valore di stima € 8.000,00 – Porta stampo realizzato in acciaio 2312 per stampo AT3102/s valore di stima € 1.000,00 – Stampo tranciabave per vaschetta elettrovalvola GPL valore di stima € 1.200,00 – Progetto completo di disegni tecnici dell' elettrovalvola Maya-GPL con omologazione n° E13 67R.01 0119 Class 3 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti valore di stima € 12.000,00 – Totale valore di stima lotto 1 € 131.400,00 – Presso L' IVG di Velletri è consultabile la seguente documentazione: perizia e documentazione fotografica.

Lotto 2: Progetti ed attrezzature per la realizzazione degli impianti a gas per auto denominati “132E LPG”, “132 CNG”, “120 LPG”: Stampo autonomo ad 1 impronta + carrelli, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio del corpo riduttore 132E LPG valore di stima € 15.000,00 – portastampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT5501/S valore di stima € 1.500,00 – Stampo tranciabave per corpo riduttore 132E LPG valore di stima € 1.500,00 – Stampo autonomo a 2 impronte, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio dei coperchi anteriore e posteriore riduttore 132E LPG valore di stima € 8.000,00 – Portastampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT5502/S valore di stima €1.500,00 – Stampo tranciabave per coperchi riduttore 132E LPG valore di stima € 1.500,00 – Progetto completo di disegni tecnici del riduttore LPG 132E con omologazione n° E20 67R.01 0024 Class 1/2A del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti valore di stima € 15.000,00 – Stampo autonomo ad 1 impronta + carrelli, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio del corpo riduttore 132 CNG valore di stima € 15.000,00 – Portastampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT5601/S valore di stima € 1.500,00 – Stampo tranciabave per corpo riduttore 132 CNG valore di stima € 1.500,00 – Stampo autonomo a 2 impronte, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio dei coperchi anteriore e posteriore riduttore 132 CNG valore di stima € 8.000,00 – Portastampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT5602/S valore di stima € 1.000,00 – Stampo tranciabave per coperchi riduttore 132 CNG valore di stima € 1.000,00 – Progetto completo di disegni tecnici dei riduttore CNG 132E con omologazione n° E20-110R-000001 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti valore di stima € 15.000,00 – Stampo autonomo ad 1 impronta + carrelli, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio del corpo riduttore 120 LPG valore di stima € 8.000,00 – Portastampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT6001/S valore di stima € 1.000,00 – Stampo tranciabave per corpo riduttore 120 LPG valore di stima € 1.000,00 – Stampo autonomo a 2 impronte con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio dei coperchi anteriore e posteriore riduttore 120 LPG valore di stima € 6.000,00 – Portastampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT6002/S valore di stima € 1.000,00 – Stampo tranciabave per coperchi riduttore 120 LPG valore di stima € 1.000,00 – Stampo autonomo con matrice multipla per pressocolata di ottone del corpo elettrovalvola LPG120 valore di stima € 4.000,00 – Porta stampo realizzato in acciaio per stampo AT6006/S valore di stima € 500,00 – Progetto completo di disegni tecnici del riduttore LPG 120E con omologazione n° E13 67R.01 0024 Class 1/2A del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti valore di stima € 12.500,00 – Stampo autonomo a 2 impronte, con matrice realizzata in acciaio termoregolato, per pressocolata di lega d' alluminio dei coperchi anteriore e posteriore riduttore 100 LPG valore di stima € 9.000,00 – Porta stampo realizzato in acciaio 2312 bonificato per stampo AT6502/S valore di stima € 1.000,00 – Stampo tranciabave per coperchi riduttore 100 LPG valore di stima € 1.000,00 – Marchio “Bedini” – Totale valore di stima lotto 2 € 663.000,00 - Presso L' IVG di Velletri è consultabile la seguente documentazione: perizia e documentazione fotografica.

Lotto 3: Ramo d' azienda corrente in Latina, Strada Sabotino N° 1 avente ad oggetto l’ attività di gestione dell’ impianto di distribuzione di gas metano per autotrazione e per uso industriale ( oggetto sociale dell' azienda: a) realizzazione e/o gestione, in Italia ed all' estero, di stabilimenti tecnicamente organizzati, per il prelievo, la manipolazione, la remissione, la distribuzione, la vendita al dettaglio e all' ingrosso e successivi trattamenti di gas naturale, metano e prodotti petroliferi. b) la costruzione, l' installazione, la manutenzione, la riparazione, la vendita al dettaglio e all' ingrosso di ricambi, accessori e impianti di alimentazione industriali, civili e autotrazione, anche eseguendo lavori presso terzi e/o prestazioni d' opera. c) Riparazioni, modifiche e allestimenti autoveicoli in genere nonché la vendita al dettaglio e all' ingrosso di autoveicoli nuovi, usati, ricambi ed accessori con l' espletamento di pratiche presso uffici pubblici, relativamente alle attività sopra elencate. d) In via subordinata, la società potrà compiere tutte le attività industriali e commerciali, mobiliari e immobiliari, ritenute necessarie al raggiungimento dell' oggetto sociale e siano strettamente connesse allo svolgimento dell' attività, quali - Acquisire e vendere partecipazioni ed interessenze in società ed aventi oggetto affine, analogo o comunque connesso al proprio purchè tale attività sia esercitata in funzione accessoria e/o strumentale al conseguimento del proprio oggetto sociale; - Prestare fideiussioni e in generale garanzie reali o personali anche a favore di terzi; - Risulta tassativamente vietato esercitare nei confronti del pubblico alcun tipo di attività finanziaria, nonché raccogliere il risparmio tra il pubblico né svolgere attività e compiere operazioni di carattere fiduciario ai sensi delle vigenti disposizioni di legge in materia. ) valore di stima € 1.263.194,00. Presso l' IVG di Velletri è consultabile la seguente documentazione: Perizia, contratto di locazione, disdetta del contratto di locazione e documentazione fotografica.

Presentazione delle offerte in busta chiusa presso la sede dell' I.V.G. di Velletri sita in Velletri Via Paolina N° 27/29 entro le ore 18 del 03/10/2017. Per informazioni email: ivgvelletri@libero.it – tel: 069631025. Le modalità della vendita e di formulazione delle offerte saranno pubblicate nei siti [www.astegiudiziarie.it](http://www.astegiudiziarie.it/), [www.aste.com](http://www.aste.com/), [www.tribunaledivelletri.it](http://www.tribunaledivelletri.it/).