



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

Prot. N° 3926/RI del 04/12/2017

**OGGETTO: Interventi di manutenzione e/o riparazione apparecchiature Claind:**

sistemi di generazione gas : “AIRGEN GC 230V 50HZ (S/N 18025), NIGEN GC 115/230V 50-60 HZ (S/N 17970), AIRCOMP 230V 50 HZ (S/N 17992), HG HYDROGEN GENERATOR 2400 B (S/N 11256)” in uso ai Laboratori e Servizi Chimici per la Liguria il Piemonte e la Valle d’Aosta – Sede di SAVONA – **CIG Z29112EA7**.

**IL DIRETTORE DEL DISTRETTO**

**VISTO** il D.Lgs.30 luglio 1999 n.300 di riforma dell’organizzazione di Governo;

**VISTO** il D.Lgs.30 marzo 2001 n.165 e successive modificazioni;

**VISTO** il D.Lgs.18 aprile 2016 n.50 “Nuovo Codice dei Contratti Pubblici di lavori, servizi e forniture”;

**VISTI** il Regolamento di Amministrazione e il Regolamento di Contabilità dell’Agenzia delle Dogane così come modificato con Delibera n.255 del Comitato di Gestione in data 1°dicembre 2014;

**VISTO** il “Manuale delle procedure dell’attività negoziale”;

**VISTO** il D.L. n.95 del 2012 (*Spending Review*) convertito con modificazioni dalla L. n.135 del 2012 che prevede l’obbligo per le amministrazioni pubbliche di approvvigionarsi mediante le Convenzioni di cui all’art 26, comma 1, della Legge 488/1999, o gli altri strumenti messi a disposizione da Consip e dalle centrali di Committenza regionali;

**VISTA** la Determinazione del Direttore dell’Agenzia Prot. N.31866/RU del 27/12/2013 con la quale è stata istituita ed attivata, a decorrere dal 1° gennaio 2014, la Direzione Interregionale per la Liguria, il Piemonte e la Valle d’Aosta;

**PREMESSO che:**

- con atto a firma del Direttore Interregionale, prot.16730/RU del 08.04.2014, il dott. Ing. Domenico Maio, Direttore dei Laboratori e Servizi Chimici, è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento e Direttore dell’esecuzione del contratto relativamente alle acquisizioni di beni e servizi necessari al funzionamento dei medesimi;

- nel medesimo provvedimento è specificato che detta nomina è relativa a procedure con valore inferiore a 40.000,00 Euro ( IVA esclusa);

- nella funzione di RUP, e limitatamente alla tipologia di acquisti citata, il Direttore dei Laboratori provvede a porre in essere tutte le attività previste dalla normativa vigente ed a trasmettere l'esito dell'istruttoria ai Servizi Acquisti e Contratti dei Distretti competenti;

**PRESO ATTO** che con nota prot. 3842/RI del 29/11/2017 il Funzionario Delegato dei Laboratori e Servizi Chimici ha comunicato la necessità di provvedere agli interventi di manutenzione e/o riparazione dei seguenti sistemi di generazione gas in uso ai Laboratori e Servizi chimici Sede di Savona:

- manutenzione e riparazione dei sistemi di generazione gas “AIRGEN GC 230V 50HZ (S/N 18025), NIGEN GC 115/230V 50-60 HZ (S/N 17970), AIRCOMP 230V 50 HZ (S/N 17992)” ;
- manutenzione del sistema generatore gas “HG HYDROGEN GENERATOR 2400 B (S/N 11256)” ;

**CONSIDERATO** che presso detta sede di Savona, vengono utilizzate apparecchiature per le quali la Ditta Claind Srl C.F./P.IVA 02894360136 è produttrice esclusiva e, come tale, è manuttrice in esclusiva del servizio di assistenza tecnica in Italia, come da ‘*Dichiarazione di esclusività*’ rilasciata dalla stessa in data 28/11/2017 e parte integrante del presente atto;

**RILEVATO che:**

- non sono attive Convenzioni CONSIP per la fornitura richiesta , nè esiste disponibilità dei prodotti sulla piattaforma MEPA;
- la Società Claind Srl ha inoltrato i preventivi NN.290/291/292/293 datati 27 novembre 2017, specificando i seguenti prezzi, per un totale di € 2.435,00 (duemilaquattrocentotrentacinque/00) :

**intervento di manutenzione e riparazione sistemi di generazione gas:**

- AIRGEN GC 230V 50HZ (S/N 18025)..... € 175,00
- NIGEN GC 115/230V 50-60 HZ (S/N 17970)..... € 550,00
- AIRCOMP 230V 50 HZ (S/N 17992)” ..... € 660,00

**intervento di manutenzione sistema generatore gas:**

- HG HYDROGEN GENERATOR 2400 B (S/N 11256)... € 1.050,00;

- in allegato ai preventivi citati, la ditta Claind Srl ha presentato la succitata ‘*Dichiarazione di esclusività*’, specificando che è unica ditta autorizzata ad eseguire interventi di riparazione e/o manutenzione sui generatori indicati e unica autorizzata a fornire le parti di ricambio originali necessarie;

- i preventivi della Società CLAIND S.r.l. sono stati debitamente congruiti dal Funzionario Delegato dei Laboratori e Servizi Chimici, con nota Prot.3906/RI del 01/12/2017;

**PRESO ATTO** che:

- l'articolo da acquisire, nell'anagrafica SIGMA, è riconducibile al Codice 'C02.0004.0004' 'manutenzione gas tecnici';
- il Codice di Gara CIG è Z29112EA7;

**TENUTO CONTO** che tale spesa è stata regolarmente prevista nel Piano degli acquisti per l'anno 2017;

**VISTA** l'assegnazione dei fondi necessari per la fornitura in oggetto sul Budget 2017 dei Laboratori e Servizi Chimici, Voce di conto FD\_03150010 "ATTREZZATURE TECNICHE PER LABORATORI CHIMICI";

nell'esercizio delle funzioni conferitegli dalla vigente normativa,

#### **ADOPTA LA SEGUENTE DETERMINAZIONE**

di procedere, ai sensi l'art. 36, comma 2 – lett. a) del D.Lgs.n.50/2016, all'affidamento diretto alla Ditta CLAIND S.r.l. con sede in Tremezzina, Loc. Lenno (CO), Via Regina 24 - P.IVA 02894360136 -, per l'intervento di manutenzione e/o riparazione sui sistemi di generazione gas "AIRGEN GC 230V 50HZ (S/N 18025), NIGEN GC 115/230V 50-60 HZ (S/N 17970), AIRCOMP 230V 50 HZ (S/N 17992), HG HYDROGEN GENERATOR 2400 B (S/N 11256)" in uso ai Laboratori e Servizi Chimici Sede di Savona, per un importo totale stimato in € 2.435,00 (duemilaquattrocentotrentacinque/00) e che sarà definito a consuntivo.

Il consuntivo verrà assunto come contratto.

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, il Responsabile del procedimento e direttore dell'esecuzione è l'Ing. Domenico Maio, Direttore dei Servizi Chimici e Laboratori per la Regione Liguria, il Piemonte e la Valle d'Aosta.

***Il Direttore del Distretto***  
Dott.ssa Carmen Genova  
(Firma digitale)