



Protocollo: n. 795/R.I.

**OGGETTO: Fornitura di consumabili per i Laboratori chimici di Genova e Savona.**

**CIG Z89268C756.**

**Richiesta di Offerta su MePA - PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE.**

### **IL FUNZIONARIO DELEGATO**

**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";

**VISTO** lo Statuto e i Regolamenti di Amministrazione e di Contabilità dell'Agenzia Dogane e Monopoli;

**VISTO** il "Manuale delle procedure dell'attività negoziale" adottato dall'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli, approvato dal Comitato di gestione nella seduta del 15/12/2016;

**PREMESSO** che con determinazione prot. n. 4962/RI del 31/12/2018, è stato autorizzato, ai sensi dell'art. 63 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. di procedere mediante richiesta di offerta (RdO n. 2191358), sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) per l'acquisizione dei consumabili destinati ai Laboratori Chimici di Genova e Savona, nel rispetto di quanto previsto al punto 3.6 delle Linee Guida 4 (aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1° marzo 2018) indirizzata a tutte le ditte presenti (in numero di 446) sul nel Bando "Sanità, ricerca, e welfare – Prodotti chimici – Reagenti" con sede di affari in Liguria e sede legale in Lombardia e Piemonte, stabilendo che:

- l'aggiudicazione sarà effettuata, ai sensi dell'art. 95, comma 4 lettera b) del D.Lgs.18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i., secondo il criterio del prezzo più basso;
- la procedura di gara e la fornitura in oggetto siano regolate oltre che dalle Condizioni Generali di Contratto previste da Consip S.p.A. anche dal Capitolato

tecnico amministrativo – allegato alla determinazione prot. n. n. 4962/RI del 31/12/2018;

- l'importo complessivo massimo a base d'asta è fissato in € 7.000,00 (settemila/00), oltre IVA, con oneri per la sicurezza e interferenziali pari a zero;
- il termine per la presentazione delle offerte su MePA entro le ore 12:00 del 15/01/2019;

**PRESO ATTO** che:

- entro il termine delle ore 12:00 del 15/01/2019, è pervenuta - sulla piattaforma MePa - l'offerta della seguente Società:

Società	Partita IVA e Codice fiscale	Indirizzo
CPS Analitica srl	01463800035	Via Crosa 67, CERANO (NOVARA)

**RILEVATO** che la graduatoria provvisoria di gara risulta essere la seguente:

Ditta	Importo a base d'asta (IVA esclusa)	Offerta economica (IVA esclusa)	Scostamento offerta	Costi sicurezza
CPS ANALITICA srl	7.000,00	3.951,60	43,54%	0

**ATTESO** che l'art. 6 del Capitolato tecnico amministrativo riserva all'Amministrazione la possibilità di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta purché valida e meritevole di apprezzamento:

**CONSIDERATO** che Il RUP, in ragione del minimo scostamento del prezzo offerto rispetto alla base d'asta dalla soc. CPS ANALITICA srl, ha stabilito di non procedere alla richiesta di giustificazioni sulla congruità dell'offerta presentata dalla sopra citata soc. CPS ANALITICA srl e di approvare la proposta di aggiudicazione provvisoria;

**RILEVATO** che costituiscono obbligo per l'aggiudicatario quanto stabilito:

- nel Capitolato tecnico - amministrativo;
- nelle dichiarazioni rese in sede di offerta dal medesimo aggiudicatario;

**PRESO ATTO** che, ai sensi di quanto previsto dall'art. 32, comma 10 lettera b), del D.Lgs.n. 50/2016, il termine dilatorio non viene applicato;

**RITENUTO**, pertanto, a conclusione della procedura di gara:

- di procedere all'aggiudicazione definitiva dell'appalto in oggetto:

Ditta	Offerta economica (IVA esclusa)
CPS ANALITICA srl	3.951,60

**CONSIDERATO** che si è proceduto alla verifica del possesso, da parte della succitata società, dei requisiti richiesti per l'aggiudicazione definitiva ai sensi dell'art. 80 del D.Lgs.50/2016 e che i controlli (acquisiti agli atti della procedura) hanno fornito i seguenti risultati:

- sul portale ANAC, nella Sezione "Annotazioni Riservate", non risultano violazioni definitivamente accertate relative agli ultimi cinque anni;
- non risultano violazioni definitivamente accertate come risultante dal certificato dall'Agenzia delle Entrate Direzione Provinciale di Novara – Ufficio Territoriale (Prot. 4311/RU del 31/01/2019);
- non risultano pendenti procedure o ricorsi per dichiarazione di fallimento, liquidazione, amministrazione controllata, amministrazione straordinaria, concordato preventivo, come certificato da registro Imprese – Archivio ufficiale della CCIAA documento n. P V3308730 del 29/01/2019;
- nessuna risultanza sulla Banca Dati del Casellario giudiziale (prot. n. 6010/RU del 12/02/2019);
- nessuna risultanza nell'anagrafe delle sanzioni amministrative dipendenti da reato (prot. n. 5399/RU dell'08/02/2019)
- DURC regolare (prot. INAIL n. 15124842),

nell'esercizio delle funzioni conferitegli dalla vigente normativa,

## ADOPTA LA SEGUENTE DETERMINAZIONE

### ARTICOLO 1

È approvata la seguente graduatoria di gara:

	Ditta	Offerta economica (IVA esclusa)
<b>1</b>	CPS ANALITICA srl	3.951,60

## **ARTICOLO 2**

Si aggiudica, per l'importo di € 3.951,60 oltre IVA, alla ditta CPS ANALITICA srl, Via Crosa 67, CERANO (NOVARA), Codice Fiscale/Partita IVA 01463800035, la fornitura di consumabili per i Laboratori chimici di Genova e Savona indicati nell'allegato A, parte integrante del presente provvedimento, e destinati ai Laboratori Chimici di Genova e Savona, subordinando la stipulazione del contratto all'esito positivo delle verifiche sui requisiti generali attualmente in corso.

## **ARTICOLO 3**

Costituiscono obbligo per l'aggiudicatario quanto stabilito:

- nel capitolato tecnico – amministrativo;
- nelle dichiarazioni rese in sede di offerta dal medesimo aggiudicatario.

## **ARTICOLO 4**

È stabilita una condizione risolutiva in danno all'aggiudicatario qualora, in sede di accertamento delle dichiarazioni rese ai fini dell'ammissione alla procedura negoziata, dovessero emergere irregolarità ostative all'instaurarsi del rapporto contrattuale.

## **ARTICOLO 5**

Viene effettuata immediata comunicazione del presente provvedimento di aggiudicazione ai soggetti individuati ai sensi dell'art. 76, del Decreto Legislativo n. 50/2016.

## **ARTICOLO 6**

Si dà atto che ai sensi di quanto previsto dall'art. 32, comma 10 lettera b), del D.Lgs. n. 50/2016, il termine dilatorio non viene applicato.

## **ARTICOLO 7**

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, il Responsabile del procedimento è il funzionario delegato del Distretto di Genova, dott.ssa Maria Annunziata Locorotondo.

Il Direttore dell'esecuzione del contratto è il Dirigente dei Laboratori e Servizi chimici.

Genova, 21/02/2019

*Il Funzionario delegato \**

Dott.ssa Maria A. Locorotondo

*( Documento firmato digitalmente )*

\*Atto di delega prot. n. 4961/RI del 31/12/2018

# Allegato A determina n. 795RI del 21/02/2019

Fornitura di consumabili per i Laboratori chimici di Genova

LOTTO UNICO

CIG Z89268C756

PRODOTTI RICHIESTI DAL CAPITOLATO TECNICO AMMINISTRATIVO							OFFERTA ECONOMICA soc. C.P.S. ANALITICA srl						
VOCE	Descrizione voce	Prodotto "Gold standard"		Unità di misura	Quantità	Laboratorio di consegna	Nome commerciale del prodotto offerto (da compilare solo se viene offerto un prodotto equivalente)	Produttore	Codice prodotto offerto	Prezzo unitario offerto (IVA esclusa)	Confezionamento offerto	Prezzo a confezione (IVA esclusa)	Importo complessivo voce (IVA esclusa)
		Ditta di riferimento	Codice ditta di riferimento							In cifre		In cifre	In cifre
1	Liner per GC Thermo (con strozzatura e lana di vetro)	Thermo	453T1905	confezione da 5 pz	1	Genova	Th, 5mmID, 105mm, Pk 5	Chromres	GB-092048	33,4400	5	6,68	167,2000
2	Ferrule Cap Graph per GC Thermo (0,1-0,25 mm)	Thermo	29053488	confezione da 10 pz	1	Genova		Agilent Technologies	58-8002-0212	8,3200	10	83,2	83,2000
3	Ferrule Cap Graph per GC Thermo (0,1-0,25 mm)	Thermo	29033496	confezione da 10 pz	1	Genova	1/16" X 0.4mm ID 85% Polyimide / 15% Graphite Ferrules - 10 pk.	Chrom4	DP-OV-MS-04	4,6000	10	46	46,0000
4	Siringhe senza ago 20 ml - cono Luer lock -confezione 100pz - non sterili	Chemil	S20LL	confezione da 100 pz	10	Genova	CPS 20 ml Luer Slip Disposable Syringe Inert Polypropylene (non sterile) - 200 pk.	Chrom4	CPS-S-LS20ML	0,3150	200	63	315,0000
5	Filtri per siringa diametro 33 mm PTFE porosità 0,45 µm	GVS Filter Technology	FJ25BNPPT004AD01	confezione da 500 pz	2	Genova	CPS 33 mm Syringe Filter Hydrophilic PTFE 0,45 um - 200pk	Chrom4	CPS-F-PTH3345	0,5600	200	113,4	567,0000
6	Vial 1,5 ml amber glass - collo a vite	VWR	548-0030	confezione da 1000 pz	1	Genova	2ml glass 9mm screw cap vials amber, graduated with spot - 1000 pcs	Chrom4	DP-VT009M-1232A/1000	0,1200	1000	125	125,0000
7	Tappi per Vial Cap 9 mm Silicone/PTFE	VWR	548-0085	confezione da 1000 pz	1	Genova	9mm Blue Screw Cap, Beige PTFE/Silicone, Bonded - 1000 pz.	Chrom4	DP-C395S-09B/1000	0,1200	1000	125	125
8	Colonna gascromatografica J&W HP-88 GC Column, 100 m, 0.25 mm, 0.20 µm, 7 inch cage	Agilent	112-88A7	pz	1	Genova	Capillary Column CC-10-FAME 100mt x 025mmID x 020um	Chrom4	CC-10-FAME-100-025-020	1.077,0000	1	1.077,0000	1.077,0000
9	Colonna gascromatografica non polare 100% Dimethylpolysiloxane, lunghezza 15 m, ID 0,32mm, film 0m25um, temperatura limite di 400°C, bonded e cross-linked, High temperature, polyimide-coated, fused silica tubing (es. Zebron ZB-1HT)	Phenomenex	7EM-G014-11	pz	1	Genova	Capillary Column CC-1HT 15mt x 032mmID x 025um - Stable to 400C	Chrom4	CC-1HT-15-032-025	267,0000	1	267,0000	267,0000
10	Agilent ferrule for Varian/Bruker, 0.5 mm, graphite, 0.32 mm id column, 10/pk	Agilent	8010-0302	conf. 10pz	2	Genova	GC Ferrules, 100% Graphite, 1/16" OD x 0.5mm ID - 10 pk	Chrom4	DP-OV-GF-05	3,0400	10	30,4	60,8000
11	Colonna Gascromatografica J&W HP-5 GC Column, 30 m, 0.32 mm, 0.25 µm, 7 inch cage	Agilent	19091J-413	pz	1	Genova	Capillary Column CC-5 30mt x 032mmID x 025um	Chrom4	CC-5-30-032-025	375	1	375	375,2000
12	Precolonna Agilent Prep-C18 Scalar column, 4.6 x 250 mm, 5 µm	Agilent	440905-902	pz	1	Genova	ACME C18, 250 x 4.6mm, 120A 5um	ACME	US-ACMC18-5-25046	382	1	382	382,2
13	GAS CHROMATOGRAPHY FERRULES 15% Graphite/85% Vespel® Ferrules ID 0,25mm - Ferrule ID 0,4mm	Perkin Elmer	09920104	conf. 10 pz	1	Genova	1/16" X 0.4mm ID 85% Polyimide / 15% Graphite Ferrules - 10 pk.	Chrom4	DP-OV-MS-04	4,6000	10	46	46
14	Filtro per siringhe in cellulosa rigenerata 30mm diametro e 0,2um di porosità	Chromacol	C-30-SF-02(RC)	conf. 100pz	3	Genova	CPS 25 mm Syringe Filter Cellulose regenerated 0,20 um - 100pk	Chrom4	CPS-F-CR2520/100	1,0500	100	105	315,0000
<b>IMPORTO COMPLESSIVO LOTTO (IVA esclusa)</b>												<b>3.951,6000</b>	