

***DETERMINA DIRIGENZIALE***

***DIREZIONE CENTRALE - AREA AMMINISTRATIVA***

***N° 400 del 17/04/2018***

<b>Oggetto:</b>	FORNITURA DA PARTE DELLA DITTA “AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A.” DELLA RIPARAZIONE DELL’AUTOCAMPIONATORE 4551A "O-I-ANALYTICAL 4551-A VIAL AUTOSAMPLER" ACCESSORIO AL SISTEMA PURGE & TRAP ECLIPSE "PURGE & TRAP 4660+4551-A" IN DOTAZIONE AL DISTRETTO PROVINCIALE DI TERAMO. AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL’ART.63 DEL D.LGS.50/2016
-----------------	--

Estensore	Rita Aloisio
Responsabile del Procedimento	Gianfranco Attili
Posizione Organizzativa	Francesca Fusco

## IL DIRIGENTE

### PREMESSO

**CHE** presso la “Sezione Chimica Ambientale” del Distretto provinciale di Teramo è in dotazione un Sistema Purge & Trap Eclipse con campionatore per acque + accessori (per GC6890/MS5973 Agilent) "PURGE & TRAP 4660+4551-A" composto da Purge & Trap Eclipse OI 4660 "O-I-Analytical ECLIPSE MODEL4660" s/n D742466584P (per l'estrazione e la concentrazione di Composti Organici volatili -COV- da matrici liquide e solide) e Autocampionatore 4551A "O-I-Analytical 4551-A VIAL AUTOSAMPLER" (che automatizza completamente l'analisi di 51 campioni di acqua), acquistato, giusta Delibera n°253 del 11.10.2007, dalla società SRA INSTRUMENTS ITALIA S.r.l. di Cernusco sul Naviglio (MI), uno dei maggiori Premier Solution Partner Europei di Agilent Technologies sulla cui strumentazione GC, GC- MS, LC, LC-MS, FT-IR e FT-NIR, l'azienda basa le proprie soluzioni;

**CHE** l'Arta, con Delibera n°221 del 07.03.2018, nelle more dell'attivazione di apposita procedura di legge, ha effettuato un affidamento d'urgenza, ai sensi dell'art.36 comma 2 lett a) del D.Lgs.50/2016, alla ditta “AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.p.a.” di Cernusco sul Naviglio (MI), del servizio di assistenza tecnica sulla strumentazione Agilent/ex Varian in dotazione ai laboratori dei Distretti di Teramo, Pescara e L'Aquila, per il periodo di n.6 mesi con decorrenza 12.02.2018 e scadenza 11.08.2018;

**DATO ATTO** che presso il Distretto provinciale di Teramo si rende necessario un intervento tecnico urgente per la riparazione dello strumento in oggetto, in quanto lo stesso risulta non funzionante e di conseguenza i laboratori si trovano attualmente nella impossibilità di effettuare attività analitiche urgenti e imposte dalla legge istitutiva;

**VISTA** la mail del 13.02.2018 (**Allegato 1**), acquisita al ns.Prot.n°0005998 del 13.02.2018, inviata dal Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Teramo, nella quale si legge *“al momento siamo fermi per un guasto al nostro sistema Purge and Trap collegato al GC/MSD con il quale eseguiamo la determinazione dei composti volatili in tutte le matrici e quotidianamente sulle acque potabili per l'emergenza Gran Sasso. Inoltre la stessa GC/MSD necessita un intervento per l'aggiunta di un componente”*;

**VISTA** la mail del 12.04.2018 (**Allegato 2**), acquisita al ns.Prot.n°0015056 del 13.04.2018, inviata dal Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Teramo, nella quale si chiede di procedere al più presto alla fornitura *“in quanto lo strumento serve alla determinazione dei composti volatili in tutte le matrici ambientali; attualmente i campioni vengono inviati al Dis.di L'Aquila che ha già comunicato di non potersi fare carico di tutti i campioni ed anche il Distretto di Pescara ha espresso le proprie difficoltà in merito. Sono in corso delle caratterizzazioni su siti contaminati da questo tipo di contaminanti su campioni di terreno e acque sotterranee ,stiamo procedendo a congelare le aliquote, ma i tempi di conservazione e quindi di validità dei risultati analitici sono ristretti per cui se i tempi dovessero slittare di molto i risultati non potranno ritenersi attendibili e confrontabili con quelli della controparte per tanto non si potrà procedere alla loro validazione e potremmo incorrere in denuncia per danni. Inoltre ci consegnano quotidianamente campioni di acque potabili per l'emergenza Gran Sasso che prevede proprio il controllo dei volatili. In caso di emergenza e di allarme non saremo in grado di procedere immediatamente per la nostra Provincia. Infine, abbiamo l'obiettivo per il 2018 della validazione del metodo di analisi per la determinazione di questi composti; l'obiettivo è collegato a quello assegnato ad ARTA*



*dalla Regione Abruzzo che prevede l'accreditamento di queste prove per tutti i Distretti e lo strumento è fermo da due mesi”;*

**PRESO ATTO** della valutazione, da parte del RUP, come espressa nella suddetta mail del 12.04.2018 acquisita al ns.Prot.n°0015056 del 13.04.2018, circa la congruità del prezzo della fornitura come quotata nella suddetta offerta e circa l'opportunità di procedere alla riparazione dello strumento, in considerazione del considerevole costo derivante dall'eventuale acquisto di uno strumento nuovo della stessa tipologia di quello già in dotazione e del quale si chiede la riparazione;

**PRESO ATTO** che al fine della suddetta valutazione, il RUP stesso ha effettuato una indagine di mercato al fine di conoscere il costo dello strumento nuovo, che ammonterebbe a circa € 47.000,00, come dichiarato nella mail del 12.04.2018;

**ATTESTATA** l'urgenza della riparazione e la conseguente impellenza di effettuare tale fornitura, al fine di assicurare il corretto e continuativo funzionamento della strumentazione oltre che la correttezza e la puntualità dei risultati delle attività analitiche eseguite, essendo tale strumentazione utilizzata per le prove analitiche in fase di accreditamento;

**ACCERTATO** che lo strumento di cui trattasi è incluso nel succitato contratto di assistenza tecnica stipulato con la società Agilent Technologies S.p.a. il quale, pur includendo i costi relativi alla manodopera e alle ore di trasferta tuttavia non comprende le parti di ricambio consumabili di cui lo strumento necessita, al di fuori di quelle sostituite durante la manutenzione preventiva prevista dal contratto;

**CONSIDERATO** che è stato approvato dal Consiglio dei Ministri n. 112 del 15 aprile 2016 il nuovo Codice degli appalti pubblici e dei contratti di concessione, D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

**VISTO** il D.Lgs. 13 aprile 2017, n. 59, entrato in vigore il 20 maggio 2017, che apporta alcune modifiche al Codice dei Contratti;

**VISTO** l'art.63 *“Uso della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara”, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50, il quale stabilisce che “nel caso di appalti pubblici di forniture, la procedura di cui al presente articolo e’, inoltre, consentita... nel caso di consegne complementari effettuate dal fornitore originario e destinate al rinnovo parziale di forniture o di impianti o all’ampliamento di forniture o impianti esistenti, qualora il cambiamento di fornitore obblighi l’amministrazione aggiudicatrice ad acquistare forniture con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate” (comma 3, lett b));*

**CONSIDERATO** che la fornitura della riparazione, la cui esecuzione risulta necessaria ad assicurare la piena e corretta funzionalità dello strumento in oggetto, può senza alcun dubbio considerarsi una consegna complementare effettuata dal fornitore stesso della strumentazione nonché affidatario del servizio di assistenza tecnica come sopra detto;

**DATO ATTO** che il cambiamento di fornitore che comporti l'obbligo per l'amministrazione di effettuare forniture con caratteristiche differenti, inteso come eventuale utilizzo di manodopera ed eventuali parti di ricambio differenti rispetto a quella fornita dalla Agilent Technologies Italia Spa, senza alcun dubbio comporterebbe incompatibilità e/o difficoltà tecniche sproporzionate, con conseguenti risultati negativi sulle attività analitiche effettuate e



probabile malfunzionamento e/o guasti della strumentazione in dotazione;

**RITENUTO**, per i motivi suddetti, di affidare la riparazione dello strumento in oggetto alla società AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.p.a. la quale, in qualità di fornitrice dello stesso ed affidataria del servizio di assistenza tecnica, è altresì la più adatta ad effettuarne la riparazione;

**ACQUISTA** l'Offerta/Consuntivo N.3100090719 del 11.04.2018, allegata al presente provvedimento (**Allegato 3**), formulata dalla AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.p.a., per la fornitura della riparazione per la strumentazione di cui trattasi, il cui costo complessivo ammonta ad € 7.100,96 + iva al 22% (€ 8.663,17 IVA inclusa);

**RITENUTO**, per tutte le suddette motivazioni, di approvare l'offerta formulata dalla società AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA Spa;

**ACCERTATE** la congruità del prezzo relativo alla manutenzione di cui trattasi e la sussistenza della qualificazione professionale del fornitore AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA Spa, società con specifica competenza nel settore della gascromatografia;

**DATO ATTO** che i presupposti per l'affidamento della fornitura suddetta sono i seguenti:

- presenza di ragioni tecniche individuate circa le caratteristiche tecniche e qualitative della fornitura di cui trattasi, avente ad oggetto una riparazione necessaria al corretto funzionamento di uno strumento altamente specializzato, prodotto e distribuito dalla ditta che risulta altresì l'unica in territorio italiano di offrire manodopera e consumabili adatti e compatibili con lo strumento oltre che affidataria del servizio di assistenza tecnica per il periodo di n.6 mesi;
- estrema urgenza di effettuare la fornitura in oggetto, in quanto trattasi di strumento ampiamente utilizzato per quotidiane attività analitiche imposte dalla legge istitutiva, come attestato dalla mail sopra citata del 13.02.2018, acquisita al ns.Prot.n°0005998 del 13.02.2018 e dalla mail del 12.04.2018, acquisita al ns. Prot.n°0015056 del 13.04.2018, inviate dal Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Teramo;

**RITENUTO** di affidare, ai sensi dell'art.63 comma 1, comma 3 lett.b) del D.Lgs.50/2016, ai fini di garantire la massima semplificazione e la tempestività dell'intervento, l'affidamento della fornitura della riparazione per lo strumento Autocampionatore 4551A "O-I-Analytical 4551-A VIAL AUTOSAMPLER" accessorio al Sistema Purge & Trap Eclipse "PURGE & TRAP 4660+4551-A" in dotazione al Distretto Provinciale di Teramo, alla società AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA Spa dei Cernusco sul Naviglio (MI);

**DATO ATTO** che con Deliberazione del Direttore Generale n. 2 del 18/01/2018 è stato adottato il Bilancio di Previsione 2018-2020, di A.R.T.A. Abruzzo;

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 13 della L.R. 3/2002, non essendo ancora approvato dalla Regione Abruzzo il Bilancio di previsione 2018 dell'Agenzia ed essendo l'ARTA in esercizio provvisorio, attualmente si possono operare impegni di spesa sul bilancio medesimo limitatamente ai dodicesimi previsti da ciascun macroaggregato/capitolo ovvero nei limiti della maggiore spesa necessaria ove si tratti di spese obbligatorie tassativamente regolate dalla legge e non suscettibili di impegno o pagamento frazionato in dodicesimi;

**CONSIDERATO** che, pur essendo in regime di esercizio provvisorio di bilancio, l'impegno suindicato assume le caratteristiche di "necessità ed urgenza", in quanto non risulta possibile sospendere la manutenzione della strumentazione in dotazione ai laboratori, per non



incorrere in grave disservizio nello svolgimento delle attività analitiche svolte dai laboratori ed assegnate all'Arta dalla legge istitutiva;

**DATO ATTO** che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che non sono stati riscontrati i suddetti rischi e che, pertanto, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI; di conseguenza non sussistono costi per la sicurezza;

**RITENUTO** di provvedere, per le motivazioni sopra esposte, alla fornitura in oggetto, dando atto che la spesa di € 8.663,17 iva compresa trova copertura finanziaria al capitolo 9.06.1.03.60.0 denominato "Attrezzature sanitarie" del bilancio finanziario 2018;

**RITENUTO** di individuare nella persona della D.ssa Daniela Cicconetti, Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto Provinciale di Teramo, il responsabile unico del procedimento (RUP), ai sensi dell'art.101 del D.Lgs.50/2016, il quale individua il RUP tra i soggetti delle stazioni appaltanti stabilendo, al comma 1, che *"La esecuzione dei contratti aventi ad oggetto lavori, servizi, forniture, è diretta dal responsabile unico del procedimento..."* e dell'art.31 (*"Ruolo e funzioni del responsabile del procedimento negli appalti e nelle concessioni"*), il quale stabilisce, al comma 1, che *"Per ogni singola procedura per l'affidamento di un appalto o di una concessione le stazioni appaltanti nominano, nel primo atto relativo ad ogni singolo intervento, un responsabile unico del procedimento (RUP)..."*, precisando che *"l'ufficio di responsabile unico del procedimento è obbligatorio e non può essere rifiutato"*

**VISTA** la Legge n.136 del 13.08.2010 ed il D.L.n.187 del 12.11.2010 art.7, comma 4, che stabilisce *"Ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, gli strumenti di pagamento devono riportare, in relazione a ciascuna transazione posta in essere dalla stazione appaltante e dagli altri soggetti di cui al comma 1, il codice identificativo di gara (CIG), attribuito dall'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture su richiesta della stazione appaltante...."*;

## DETERMINA

1) **DI AFFIDARE**, per le motivazioni esposte in narrativa, ai sensi dell'art.63 comma 3 lett.b) del D.Lgs.50/2016, alla ditta "AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA Spa" di Cernusco sul Naviglio (MI), in qualità di affidataria del servizio di assistenza tecnica della strumentazione Agilent/Varian in dotazione ai laboratori Arta, la fornitura della riparazione per lo strumento Autocampionatore 4551A "O-I-Analytical 4551-A VIAL AUTOSAMPLER" accessorio al Sistema Purge & Trap Eclipse "PURGE & TRAP 4660+4551-A" in dotazione al Distretto Provinciale di Teramo;

2) **DI INDIVIDUARE** nella persona della D.ssa Daniela Cicconetti, Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto Provinciale di Teramo, il responsabile unico del procedimento (RUP), ai sensi dell'art.101 e dell'art.31 del D.Lgs.50/2016;

3) **DI DARE ATTO** che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che non sono stati riscontrati i suddetti rischi e che, pertanto, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI; di conseguenza non sussistono costi per la sicurezza;

4) **DI IMPEGNARE** allo scopo la somma complessiva di euro 8.663,17, al lordo di IVA al capitolo 9.06.1.03.60.0 denominato "Attrezzature sanitarie" del bilancio finanziario 2018;



5) **DI DARE ATTO** che, ai sensi dell'art.3, comma 5, legge 13 agosto 2010, n.136, come modificata dal decreto legge 12 novembre 2010, n.187 recante "*Misure urgenti in materia di sicurezza*" convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2010, n.217 "*Conversione in legge, con modificazioni, del [decreto-legge 12 novembre 2010, n. 187](#), recante misure urgenti in materia di sicurezza*", il codice CIG identificativo della presente fornitura è **ZBB232AEF2 (Allegato 4)**;

6) **DI DARE ATTO** che il presente provvedimento diverrà esecutivo al momento dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della spesa prevista.

Data, 17/04/2018

Il Direttore dell'Area Amministrativa  
ATTILI GIANFRANCO / ArubaPEC S.p.A.

