



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 162

DEL 18-6-2020

Il Direttore Generale dell'ARPAV, Dott. Luca Marchesi, giusti i poteri conferiti con D.C.R.V. n. 78 del 31 luglio 2019, adotta in data odierna la presente deliberazione, costituita da n. 11 pagine compreso il presente frontespizio, oltre a n. allegati, per complessive n. pagine.

OGGETTO: Indizione di gara d'appalto telematica sopra soglia comunitaria con procedura aperta, per l'affidamento della fornitura, in nove lotti, di strumentazione per monitoraggio ambientale

Servizio Proponente	Verifica Attività di Progetto	Registrazione contabile
Si propone l'adozione della presente proposta attestando l'avvenuta regolare istruttoria del procedimento e la legittimità del provvedimento.	Si attesta la regolare valutazione di coerenza dell'atto con le attività progettuali previste.	<input type="checkbox"/> Prevista <input type="checkbox"/> Non prevista Effettuata la registrazione contabile da parte del Servizio Economico Finanziario.
Il Dirigente _____ (data) _____ (firmato elettronicamente)	Il Dirigente _____ (data) _____ (firmato elettronicamente)	Il Dirigente _____ (data) _____ (firmato elettronicamente)

Parere espresso per quanto di competenza o informativa preventivamente ricevuta	
<input type="checkbox"/> favorevole <input type="checkbox"/> contrario <input type="checkbox"/> informativa	<input type="checkbox"/> favorevole <input type="checkbox"/> contrario <input type="checkbox"/> informativa
IL DIRETTORE AREA AMMINISTRATIVA _____ (firma e timbro per esteso) (La motivazione dell'eventuale parere contrario è allegata quale parte integrante al presente provvedimento)	IL DIRETTORE AREA TECNICO-SCIENTIFICA _____ (firma e timbro per esteso) (La motivazione dell'eventuale parere contrario è allegata quale parte integrante al presente provvedimento)

Il Dirigente del Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori, riferisce quanto segue:

Premesso che il Piano Triennale degli Investimenti 2020-2022 dell'Agenzia approvato con Delibera del Direttore Generale n. 75 del 29/11/2019, modificato con successiva DDG n. 19 del 27/01/2020, prevede l'acquisto della sottoelencata strumentazione da destinare al monitoraggio ambientale, finanziato in parte con autofinanziamento, in parte con fondi del Progetto n. 1260 – “Progetto CEM II” (CUP J19E19000460002) e in parte con “utilizzo risultato” degli anni 2017 e 2018:

- n. 5 Analizzatori automatici di BTEX (progressivo n. 95);
- n. 2 Campionatori Sequenziali da esterno di PM10/PM2,5 (progressivo n. 94);
- n. 9 Spettrometri per aerosol portatili (progressivo n. 91);
- n. 4 Antenne per misure ambientali di campo elettromagnetico (progressivo n. 138);
- n. 7 Misuratori programmabili portatili del campo magnetico (progressivo n. 109);
- n. 2 Sonde multiparametriche per acque di transizione (progressivo n. 46);
- n. 1 Sonda multiparametrica per monitoraggio acque superficiali (progressivo n. 51);
- n. 1 Sonda multiparametrica con sensori: temperatura, conducibilità/salinità, ossigeno disciolto, pH, potenziale redox (progressivo n. 59);
- n. 4 Sonde multiparametriche pH, Redox, O2, Temper, Conducibilità (progressivi n. 56, 60 e 63);
- n. 1 Sonda multiparametrica pH, Redox, O2, Temper (progressivo n. 96);
- n. 1 Pompa peristaltica per campionamenti sul campo a portata (progressivo n. 53);
- n. 2 Pompe sommerse 12 V - 3 stadi campionamento piezometri prevalenza 30 metri completa di controller (progressivo n. 55);
- n. 3 Campionatori per acque di scarico (progressivo n. 96);
- n. 1 Linea completa per misura di portata (progressivo n. 22);
- n. 2 Campionatori aria programmabili a flusso costante (progressivo n. 26);
- n. 1 Chiller portatile (progressivo n. 27);
- n. 1 Campionatore a flusso costante per prelievi a camino (progressivo n. 54);
- n. 1 Pompa a controllo automatico dell'isocinetismo (progressivo n. 57);
- n. 1 Sonda alte temperature per prelievo emissioni (progressivo n. 58);
- n. 1 Gruppo di raffreddamento e condensazione peltier (progressivo n. 61);
- n. 1 Linea riscaldata per campionamento microinquinanti in vetro (progressivo n. 62);
- n. 1 Sistema di analisi automatico per la misura della concentrazione in aria ambiente dei composti organici volatili (COV) precursori dell'ozono (progressivo n. 93).

Preso atto della composizione dei lotti, predisposta di concerto con i referenti tecnici per gli acquisti al fine di consentire la più ampia partecipazione di operatori economici specializzati nel settore, si propone di articolare la fornitura nei seguenti nove lotti, per gli importi indicati:

Lotto	Descrizione investimento	Base di gara
1	Fornitura di n. 5 Analizzatori automatici di BTEX	€ 204.900,00



2	Fornitura di n. 2 Campionatori sequenziali da esterno di PM10/PM2,5	€ 32.780,00
3	Fornitura di n. 9 Spettrometri per aerosol portatili	€ 119.650,00
4	Fornitura di n. 4 Antenne per misure ambientali di campo elettromagnetico	€ 49.000,00
5	Fornitura di n. 7 Misuratori programmabili portatili del campo magnetico	€ 59.250,00
6	Fornitura di n. 9 Attrezzature per analisi in situ di acque	€ 59.400,00
7	Fornitura di n. 6 Attrezzature per il campionamento acque	€ 20.900,00
8	Fornitura di n. 9 Strumenti per misurazione e prelievi a camino	€ 43.500,00
9	Fornitura di n. 1 Sistema di analisi automatico per la misura della concentrazione in aria ambiente dei composti organici volatili (COV) precursori dell'ozono	€ 102.450,00

Dato atto che:

- gli acquisti risultano inseriti nell'“Aggiornamento del Programma biennale degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2020/2021”, anno 2020, approvato con DDG n. 124 del 17/04/2020;
- il Dirigente del Servizio Osservatorio Agenti Fisici - dott. Flavio Trotti -Responsabile del Progetto n. 1260 denominato “CEM II” - (CUP J19E19000460002), ha evidenziato che la strumentazione per misura del campo elettromagnetico di cui ai lotti 4 e 5 è necessaria alla realizzazione delle attività del Progetto;
- non risultano presenti forniture comparabili a quelle oggetto di appalto nell'ambito delle convenzioni CONSIP.

Ritenuto necessario quindi avviare una gara mediante procedura aperta a rilevanza comunitaria, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016, tramite utilizzo della piattaforma telematica di negoziazione nella disponibilità di Consip S.p.A (modalità ASP) conformemente all'art. 40 e nel rispetto delle disposizioni di cui al D.Lgs. n. 82/2005, per quanto attiene agli aspetti procedurali si precisa quanto segue:

- sono stati definiti i seguenti atti di gara, che si allegano per approvazione al presente provvedimento:
 - Bando di gara GUUE (All.to “A”);
 - Disciplinare di gara (All.to “B”);
 - Capitolato tecnico e allegate schede tecniche (All.to “C” e da “C1 a C9”);
 - Schede tecniche di offerta (All.ti da “D1 a D9”);
 - Schema di contratto (All.to “E”);
 - Domanda di partecipazione (All.to “F”);
- le aggiudicazioni saranno effettuate per singolo lotto secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, co. 4, del D. Lgs. n. 50/2016, previa verifica di conformità



delle offerte, in quanto trattasi di forniture valutate dai referenti tecnici con caratteristiche standardizzate;

- in osservanza all'art. 60 del Codice, il Bando di gara fissa il termine per la presentazione delle offerte in 35 giorni;
- dalla valutazione effettuata dalla U.O. di Prevenzione e Protezione dei Lavoratori di cui al documento allegato "G" al presente provvedimento, non risultano costi derivanti dal rischio di interferenza;
- l'oggetto dell'appalto non rientra nelle categorie di servizi e forniture ricomprese nei criteri ambientali minimi adottati nell'ambito del Piano d'azione nazionale per la sostenibilità ambientale con Decreto del MATTM, ex art. 34 del D.Lgs. 50/2016;
- il Seggio di gara per la verifica della documentazione amministrativa e delle offerte, viene individuato nelle persone di:
 - Dott.ssa Antonella Spolaore, Dirigente del Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori, presidente;
 - Dott. Salvatore Patti, Dirigente del Servizio Osservatorio Aria, componente;
 - Dott.ssa Carla Albergoni, P.O. Ufficio gare beni e servizi sanitari, componente e verbalizzante.
- Responsabile Unico del Procedimento (RUP) è il Dirigente del Servizio Osservatorio Aria, Dr. Salvatore Patti, per le funzioni di cui all'art. 31 del D.lgs. n. 50/2016, restando di competenza del Dirigente del Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori la responsabilità della procedura di affidamento, ai sensi della L. n. 241/1990;
- il valore complessivo presunto dell'appalto, determinato ai sensi dell'art. 35 del D.Lgs. n. 50/2016, ammonta a € 691.830,00 (IVA esclusa);
- il quadro economico risulta pertanto così determinato:

Importo complessivo n. 9 lotti di fornitura (soggetto a ribasso)	€ 691.830,00
Costi per la sicurezza derivanti da rischio da interferenza (DUVRI) non soggetti a ribasso	€ 0,00
Opzione di proroga tecnica	€ 0,00
Clausole contrattuali ex art. 106 co. 1 lett. a)	€ 0,00
VALORE STIMATO DELL'APPALTO	€ 691.830,00
Incentivi per funzioni tecniche ex art. 113 D.Lgs. n. 50/2016	€ 0,00
Spese per commissioni giudicatrici	€ 0,00
Contributo ANAC (sospeso fino al 31/12/2020 dall'art. 65 del D.L. n. 34 del 19/05/2020)	€ 0,00
IVA sull'importo complessivo delle forniture	€ 152.203,00
SOMME A DISPOSIZIONE	€ 152.203,00
IMPORTO TOTALE PROSPETTO ECONOMICO	€ 844.033,00



- in conformità a quanto disposto dagli artt. 72 e 73 del D.Lgs. n. 50/2016 e dal Decreto MIT del 02/12/2016, si provvederà a pubblicare il Bando di gara sulla G.U.U.E., sulla G.U.R.I., sulla piattaforma informatica del MIT, nonché sul profilo del committente www.arpa.veneto.it e, per estratto, su due quotidiani a diffusione nazionale e due a diffusione regionale;
- ai sensi dell'art. 5 del citato D.M., le spese di pubblicazione saranno rimborsate alla stazione appaltante dagli aggiudicatari entro 60 giorni dall'aggiudicazione.

Si imputa la spesa complessiva di € 844.033,00 (IVA e arrotondamenti inclusi) al conto 0101020401 "Attrezzature tecnico-scientifiche", come segue:

Lotto 1 – Fornitura di n. 5 analizzatori automatici di BTEX (progressivo n. 95 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 249.978,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Treviso per l'anno 2020 - COS 48 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 2 – Fornitura di n. 2 campionatori sequenziali da esterno di PM10/PM2,5 (progressivo n. 94 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 39.992,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Treviso per l'anno 2020 - COS 48 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 3 – Fornitura di n. 9 spettrometri per aerosol portatili (progressivo n. 91 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 145.973,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Treviso per l'anno 2020 - COS 48 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 4 – Fornitura di n. 4 antenne per misure ambientali di campo elettromagnetico (progressivo n. 138 P.I. - DDG 19/2020), per una spesa stimata di € 59.780,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Servizio Osservatorio Agenti Fisici per l'anno 2020 – COS e CDR 20 90 00, mediante utilizzo dei fondi del Progetto n. 1260 – "Progetto CEM II" (CUP J19E19000460002);

Lotto 5 – Fornitura di n. 7 misuratori programmabili portatili del campo magnetico (progressivo n. 109 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 72.285,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Servizio Osservatorio Agenti Fisici per l'anno 2020 – COS e CDR 20 90 00, mediante utilizzo dei fondi del Progetto n. 1260 – "Progetto CEM II" (CUP J19E19000460002);

Lotto 6 – Fornitura di n. 9 attrezzature per analisi in situ di acque:

n. 2 sonde multiparametriche per acque di transizione (progressivo n. 46 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 24.968,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Belluno per l'anno 2020 - COS 45 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;

n. 1 sonda multiparametrica per monitoraggio acque superficiali (progressivo n. 51 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 9.500,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Belluno per l'anno 2020 - COS 45 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;

n. 1 sonda multiparametrica con sensori: temperatura, conducibilità/salinità, ossigeno disciolto, pH, potenziale redox (progressivo n. 59 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 8.000,00 (IVA inclusa), a valere



sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;

- n. 4 sonde multiparametriche pH, Redox, O2, Temper, Conducibilità (progressivi n. 56, 60 e 63 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 24.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 sonda multiparametrica pH, Redox, O2, Temper (progressivo n. 96 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 6.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 7 – Fornitura di n. 6 attrezzature per il campionamento acque:

- n. 1 pompa peristaltica per campionamenti sul campo a portata (progressivo n. 53 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 3.500,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 2 pompe sommerse 12 V - 3 stadi campionamento piezometri prevalenza 30 metri completa di controller (progressivo n. 55 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 8.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 3 campionatori per acque di scarico (progressivo n. 96 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 13.998,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 8 – Fornitura di n. 9 strumenti per misurazione e prelievi a camino:

- n. 1 Linea completa per misura di portata (progressivo n. 22 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 4.400,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante autofinanziamento;
- n. 2 campionatori aria programmabili a flusso costante (progressivo n. 26 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 7.300,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante autofinanziamento;
- n. 1 chiller portatile (progressivo n. 27 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 3.500,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante autofinanziamento;
- n.1 campionatore a flusso costante per prelievi a camino (progressivo n. 54 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 2.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 pompa a controllo automatico dell'isocinetismo (progressivo n. 57 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 7.600,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 sonda alte temperature per prelievo emissioni (progressivo n. 58 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 10.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;

- n. 1 gruppo di raffreddamento e condensazione peltier (progressivo n. 61 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 3.500,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 linea riscaldata per campionamento microinquinanti in vetro (progressivo n. 62 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 14.770,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;

Lotto 9 – Fornitura di n. 1 sistema di analisi automatico per la misura della concentrazione in aria ambiente dei composti organici volatili (COV) precursori dell'ozono – (progressivo n. 93 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 124.989,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Treviso per l'anno 2020 - COS 48 10 00, mediante utilizzo risultato 2018.

Per quanto sopra riportato, si tratta con il presente provvedimento, di autorizzare l'indizione della gara nelle modalità indicate.

Tutto ciò premesso:

IL DIRETTORE GENERALE

CONDIVISA la proposta del Dirigente del Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori;

PRESO ATTO che il Dirigente proponente ha attestato, con relazione prot. n. 48903 del 08/06/2020 agli atti, il regolare svolgimento dell'istruttoria relativa al presente provvedimento, anche in ordine alla compatibilità con la legislazione nazionale e regionale, e che tutti gli atti in esso richiamati sono depositati presso il Servizio competente;

ACQUISITO il parere favorevole del Direttore dell'Area Amministrativa competente e trasmessa contestuale specifica informativa al Direttore dell'Area Tecnica;

VISTO il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il Regolamento ARPAV approvato dalla Regione del Veneto con DGR n. 232 del 10 febbraio 2009 e adottato dall'Agenzia con DDG n. 276 del 19 maggio 2009;

VISTA la L.R. n. 32 del 18.10.1996 e successive modifiche;

VISTA la Legge 28.06.2016 n. 132;

IN BASE ai poteri conferiti con Deliberazione del Consiglio Regionale del Veneto n. 78 del 31 luglio 2019;

DELIBERA



1. di autorizzare l'indizione di una gara d'appalto nella forma della procedura aperta sopra soglia comunitaria, ai sensi degli artt. 58 e art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura, in nove lotti, di strumentazione per analisi ambientale, nelle modalità e termini di cui in premessa, per un valore complessivo presunto determinato ai sensi dell'art. 35 del D.Lgs. n. 50/2016, di € 691.830,00 (IVA esclusa);
2. di approvare gli schemi di Bando di gara GUUE (All.to "A"), Disciplinare di gara (All.to "B"), Capitolato tecnico e allegate schede tecniche (All.to "C" e da "C1 a C9"), Schede tecniche di offerta (All.ti da "D1 a D9"), Schema di contratto (All.to "E") e Domanda di partecipazione (All.to "F"), allegati che costituiscono parti integranti e sostanziali del presente provvedimento;
3. di nominare il Seggio di gara per la verifica della documentazione amministrativa e di conformità dell'offerta, nelle persone dei signori:
 - Dott.ssa Antonella Spolaore, Dirigente del Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori, presidente;
 - Dott. Salvatore Patti, Dirigente del Servizio Osservatorio Aria, componente;
 - Dott.ssa Carla Albergoni, P.O. Ufficio gare beni e servizi sanitari, componente e verbalizzante.
4. di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) è il Dr. Salvatore Patti, Dirigente del Servizio Osservatorio Aria, restando di competenza del Dirigente del Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori, la responsabilità della procedura di affidamento, ai sensi della L. n. 241/1990;
5. di approvare il quadro economico dell'appalto di cui in premessa, ferma restando la ridefinizione degli importi ottenuti a seguito dei ribassi d'asta;
6. di fare fronte alla spesa complessiva prevista in € 844.033,00 (IVA e arrotondamenti inclusi), salva la ridefinizione in esito alla procedura, mediante creazione di apposite autorizzazioni al conto 0101020401 "Attrezzature tecnico-scientifiche", come segue:

Lotto 1 – Fornitura di n. 5 analizzatori automatici di BTEX (progressivo n. 95 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 249.978,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Treviso per l'anno 2020 - COS 48 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 2 – Fornitura di n. 2 campionatori sequenziali da esterno di PM10/PM2,5 (progressivo n. 94 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 39.992,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Treviso per l'anno 2020 - COS 48 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 3 – Fornitura di n. 9 spettrometri per aerosol portatili (progressivo n. 91 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 145.973,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Treviso per l'anno 2020 - COS 48 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 4 – Fornitura di n. 4 antenne per misure ambientali di campo elettromagnetico (progressivo n. 138 P.I. - DDG 19/2020), per una spesa stimata di € 59.780,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Servizio Osservatorio Agenti Fisici per l'anno 2020 – COS e CDR 20 90 00, mediante utilizzo dei fondi del Progetto n. 1260 – "Progetto CEM II" (CUP J19E19000460002);



Lotto 5 – Fornitura di n. 7 misuratori programmabili portatili del campo magnetico (progressivo n. 109 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 72.285,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Servizio Osservatorio Agenti Fisici per l'anno 2020 – COS e CDR 20 90 00, mediante utilizzo dei fondi del Progetto n. 1260 – “Progetto CEM II” (CUP J19E19000460002);

Lotto 6 – Fornitura di n. 9 attrezzature per analisi in situ di acque:

- n. 2 sonde multiparametriche per acque di transizione (progressivo n. 46 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 24.968,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Belluno per l'anno 2020 - COS 45 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 sonda multiparametrica per monitoraggio acque superficiali (progressivo n. 51 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 9.500,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Belluno per l'anno 2020 - COS 45 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 sonda multiparametrica con sensori: temperatura, conducibilità/salinità, ossigeno disciolto, pH, potenziale redox (progressivo n. 59 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 8.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 4 sonde multiparametriche pH, Redox, O2, Temper, Conducibilità (progressivi n. 56, 60 e 63 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 24.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 sonda multiparametrica pH, Redox, O2, Temper (progressivo n. 96 - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 6.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 7 – Fornitura di n. 6 attrezzature per il campionamento acque:

- n. 1 pompa peristaltica per campionamenti sul campo a portata (progressivo n. 53 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 3.500,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 2 pompe sommerse 12 V - 3 stadi campionamento piezometri prevalenza 30 metri completa di controller (progressivo n. 55 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 8.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 3 campionatori per acque di scarico (progressivo n. 96 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 13.998,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

Lotto 8 – Fornitura di n. 9 strumenti per misurazione e prelievi a camino:

- n. 1 linea completa per misura di portata (progressivo n. 22 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 4.400,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante autofinanziamento;
- n. 2 campionatori aria programmabili a flusso costante (progressivo n. 26 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 7.300,00 (IVA



inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante autofinanziamento;

- n. 1 chiller portatile (progressivo n. 27 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 3.500,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante autofinanziamento;
- n.1 campionatore a flusso costante per prelievi a camino (progressivo n. 54 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 2.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 pompa a controllo automatico dell'isocinetismo (progressivo n. 57 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 7.600,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 sonda alte temperature per prelievo emissioni (progressivo n. 58 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 10.000,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 gruppo di raffreddamento e condensazione peltier (progressivo n. 61 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 3.500,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;
- n. 1 linea riscaldata per campionamento microinquinanti in vetro (progressivo n. 62 del P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 14.770,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Vicenza per l'anno 2020 - COS 51 10 00, mediante utilizzo risultato 2017;

Lotto 9 – Fornitura di n. 1 sistema di analisi automatico per la misura della concentrazione in aria ambiente dei composti organici volatili (COV) precursori dell'ozono – (progressivo n. 93 P.I. - DDG n. 75/2019), per una spesa stimata di € 124.989,00 (IVA inclusa), a valere sul budget del Dipartimento Provinciale di Treviso per l'anno 2020 - COS 48 10 00, mediante utilizzo risultato 2018;

- 7. di pubblicare il presente provvedimento ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. 33/2013.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Luca Marchesi



ADEMPIMENTI RELATIVI ALLA ESECUTIVITA'

La presente deliberazione, pubblicata il (alternativamente)

non è soggetta a visto di congruità della Giunta Regionale del Veneto, ed è immediatamente eseguibile dalla data di adozione ai sensi dell'art. 7, comma 6, del vigente Regolamento ARPAV.

è soggetta a visto di congruità della Giunta Regionale del Veneto ai sensi dell'art. 19 L.R. n. 32/1996 e s.m.i., alla quale è stata trasmessa in data prot. n., che sulla presente deliberazione ha:

chiesto chiarimenti con nota del prot., trasmessi dall'ARPAV in data prot. n.;

rilasciato / non ha rilasciato il visto in data prot. n., come comunicato all'ARPAV con nota del prot. n.

Pertanto la presente deliberazione è divenuta esecutiva in data

Padova,/...../.....

UFFICIO AFFARI GENERALI

(firmato digitalmente)

COMUNICAZIONI PER RELATIVE COMPETENZE

La presente deliberazione viene comunicata/notificata oggi, giorno di pubblicazione

- al Collegio dei Revisori in data
- alle seguenti Strutture dell'ARPAV per l'esecuzione:

.....

- a (altri):

Padova,/...../.....

UFFICIO AFFARI GENERALI

(firmato digitalmente)

CERTIFICAZIONE DI PUBBLICAZIONE

Si attesta l'avvenuta pubblicazione della presente deliberazione nel sito internet www.arpa.veneto.it – Sezione Albo Pretorio “on line” - per 15 giorni consecutivi da oggi, dal al come disposto dall'art. 32, comma 1, della legge 18 giugno 2009 n. 69 e dall'art. 7, comma 7, del vigente Regolamento ARPAV.

Padova,/...../.....

UFFICIO AFFARI GENERALI

(firmato digitalmente)

ATTESTAZIONE DI COPIA

E' copia cartacea/informatica conforme alla deliberazione inserita nella raccolta ufficiale degli atti di ARPAV, composta da n. facciate.

Si rilascia copia : semplice (in carta libera) per uso amministrativo

conforme all'originale (in carta autenticata)

Padova,/...../.....

UFFICIO AFFARI GENERALI

(firmato digitalmente)