

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2021-800	del 10/11/2021
Oggetto	Area Prevenzione Ambientale Est – Conferimento di incarico di docenza alla Dott.ssa Francesca Pizzicannella nell’ambito del corso di formazione su “Il calcolo dell’incertezza nella determinazione della portata volumetrica delle emissioni da sorgente fissa con il metodo manuale in base alla Norma UNI EN ISO 16911-1:2013”.	
Proposta	n. PDTD-2021-820	del 04/11/2021
Struttura adottante	Area Prevenzione Ambientale Est	
Dirigente adottante	Ballardini Daniela	
Struttura proponente	Area Prevenzione Ambientale Est	
Dirigente proponente	Dott.ssa Ballardini Daniela	
Responsabile del procedimento	Moretti Stefano	

Questo giorno 10 (dieci) novembre 2021 (duemilaventuno) presso la sede di Via Alberoni, 17/19 in Ravenna, la Responsabile dell'Area Prevenzione Ambientale Est, Dott.ssa Ballardini Daniela, ai sensi del Regolamento Arpae per l’adozione degli atti di gestione delle risorse dell’Agenzia, approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020 e dell’art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Area Prevenzione Ambientale Est – Conferimento di incarico di docenza alla Dott.ssa Francesca Pizzicannella nell’ambito del corso di formazione su “Il calcolo dell’incertezza nella determinazione della portata volumetrica delle emissioni da sorgente fissa con il metodo manuale in base alla Norma UNI EN ISO 16911-1:2013”.

VISTI:

- gli art. 222-2228 del Codice civile, relativi ai contratti di prestazione d’opera;
- l’art. 7, comma 6, del D. Lgs. n. 165/2001 e successive modificazioni ed integrazioni - ai sensi del quale per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata competenza;

RICHIAMATE:

- la DGR n. 421/2017 avente ad oggetto “Direttiva in materia di lavoro autonomo in Regione Emilia-Romagna”;
- la D.D.G. n.46/2018 che disciplina il conferimento di incarichi di prestazione d’opera intellettuale, con contratti di lavoro autonomo presso Arpae ed in particolare l’art.11 che prevede per le docenze una procedura semplificata;
- il Regolamento Arpae per l’adozione degli atti di gestione delle risorse dell’agenzia approvato con D.D.G. n.114/2020;
- l’art. 15 D. Lgs. 241/1990;

PREMESSO CHE:

- che nel Piano delle attività Formative di struttura APA Est 2021 è stato programmato/pianificato un corso per fornire ai componenti delle squadre di prelievo emissioni in atmosfera delle basi tecnico scientifiche per il calcolo dell’incertezza di misura previsto dalla norma UNI EN 16911/13;

CONSIDERATO:

- che per omogeneizzare l’attività degli operatori Arpae addetti ai prelievi alle emissioni in atmosfera è necessario procedere ad una formazione specifica dotandoli di un supporto tecnico/strumentale comune;
- che, pertanto, si ritiene opportuno realizzare un corso di formazione sulla “Il calcolo dell’incertezza nella determinazione della portata volumetrica delle emissioni da sorgente fissa con il metodo manuale in base alla Norma UNI EN ISO 16911-1:2013”;
- che non sono disponibili elenchi regionali di esperti ai sensi dell’art. 10 della Disciplina in materia di conferimento di incarichi di prestazione d’opera intellettuale con contratti di lavoro

autonomo presso Arpa Emilia-Romagna”, approvata con DDG n. 46/2018, per il tipo di professionalità richiesta per l’espletamento della docenza in oggetto;

- che vista la complessità dei temi trattati oggetto della formazione, è necessario affidare la docenza ad un esperto esterno che possiede una particolare comprovata competenza sull’argomento;
- che la suddetta necessità riveste carattere temporaneo in relazione alla durata del citato corso di formazione “Il calcolo dell’incertezza nella determinazione della portata volumetrica delle emissioni da sorgente fissa con il metodo manuale in base alla Norma UNI EN ISO 16911-1:2013”;

RITENUTO:

- che la Dott.ssa Pizzicannella Francesca sia in possesso della necessaria elevata professionalità per l’incarico di docenza sulla “Il calcolo dell’incertezza nella determinazione della portata volumetrica delle emissioni da sorgente fissa con il metodo manuale in base alla Norma UNI EN ISO 16911-1:2013”, come da curriculum Allegato A) al presente atto, quale parte integrante e sostanziale;

VALUTATO:

- che, ai sensi dell'art. 53 comma 14 del d. lgs. 165/2001 (come modificato dall'art. 1 comma 42 della L. 190/2012), nei confronti della Dott.ssa Francesca Pizzicannella non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, come risulta dalla dichiarazione Allegato B) al presente atto quale parte integrante e sostanziale;
- che la suddetta dichiarazione tiene conto anche delle disposizioni di cui al DPR n. 62/2013 (Codice di comportamento dei dipendenti pubblici), per quanto compatibili con il contratto di lavoro autonomo di cui al presente atto;
- che la suddetta dichiarazione contiene le informazioni relative allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione o allo svolgimento di attività professionali, in conformità a quanto previsto dall’art. 15 c. 1 lett. c) del D. Lgs. n. 33/2013;

DATO ATTO:

- che il presente provvedimento avviene nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa pubblica;
- che sono stati acquisiti i pareri preventivi del Servizio Amministrazione Bilancio e Controllo economico e del Servizio Risorse Umane come previsto dall’art.7 della “Disciplina in materia di conferimento di incarichi di prestazione d’opera intellettuale con contratti di lavoro autonomo presso Arpa Emilia-Romagna” approvata DDG n. 46/2018;

DATO ATTO:

- altresì che Arpae Emilia Romagna riconoscerà alla dott.ssa Francesca Pizzicannella un compenso lordo di euro 700,00 oltre euro 158,62 per IVA al 22% ed euro 21,00 per cassa previdenziale al 3% per un importo complessivo di euro 879,62;
- che la docenza si terrà in modalità on-line nelle giornate del 02/12/2021 e 03/12/2021 per la durata complessiva di otto ore;
- di approvare lo schema di contratto, Allegato C) al presente atto quale parte integrante e sostanziale, destinato a formalizzare la totalità degli accordi tra Arpae e la dott.ssa Francesca Pizzicannella;

RICHIAMATE:

- la D.D.G. n.139 del 30/12/2020 avente ad oggetto “Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione dell’Agenzia per la Prevenzione, l’Ambiente e l’Energia dell’ Emilia Romagna per il triennio 2021-2023, del Piano Investimenti 2021-2023, del Bilancio Economico preventivo per l’esercizio 2021, del Budget generale e della Programmazione di Cassa 2021”;
- la D.D.G. n.140 del 30/12/2020 avente ad oggetto “Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l’anno 2021 ai Centri di Responsabilità dell’Agenzia per la Prevenzione, l’Ambiente e l’Energia dell’Emilia Romagna”;

SU PROPOSTA:

- della dott.ssa Daniela Ballardini responsabile di APA Est la quale ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO:

- che responsabile del procedimento è, ai sensi del combinato disposto di cui agli articoli 4, 5 e 6 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e della Legge Regionale n. 32/1993, il Dott. Moretti Stefano;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile espresso dalla Responsabile dell’Unità Amministrazione Area Est Dott.ssa Piera Ravaglia;

DETERMINA

1. di conferire, per i motivi indicati in premessa, un incarico di docenza per il corso su “Il calcolo dell’incertezza nella determinazione della portata volumetrica delle emissioni da sorgente fissa con il metodo manuale in base alla Norma UNI EN ISO 16911-1:2013”, alla dott.ssa Francesca Pizzicannella che possiede la necessaria elevata professionalità, come da curriculum Allegato A, al presente atto quale parte integrante e sostanziale;

2. di stabilire che il corso si terrà on line il 02/12/2021 e 03/12/2021 per un totale di otto ore come da programma concordato con il Dott. Moretti Stefano I.F. Unità emissioni in atmosfera;
3. di approvare lo schema di contratto, allegato C) al presente atto quale parte integrante e sostanziale destinato a formalizzare gli accordi tra Arpa e la dott.ssa Francesca Pizzicannella;
4. di riconoscere alla dott.ssa Francesca Pizzicannella un compenso lordo di euro 700,00 oltre euro 158,62 per IVA al 22% ed euro 21,00 per cassa previdenziale al 3%;
5. di dare atto che il costo complessivo pari ad Euro 879,62 relativo al presente provvedimento avente natura di “AGPRO/DOCET” è a carico dell’esercizio 2021 ed è compreso nel bilancio economico preventivo annuale, con riferimento al Centro di Responsabilità APAE/AEDIR;
6. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale dell’ente, in conformità a quanto previsto dall’art. 15 del d. lgs. 33/2013.

LA RESPONSABILE AREA PREVENZIONE AMBIENTALE EST

Dott.ssa Daniela Ballardini

Curriculum Vitæ Francesca Pizzicannella

Esperienza professionale

Date	2009 ÷ presente
Società	Praeneste Consulting – Studio associato di consulenza ambientale di Luca Fornari e Francesca Pizzicannella
Tipo di attività o settore	Consulenza
Lavoro o posizione ricoperti	Associato
Principali attività e responsabilità	Consulenza <u>Gestione Ambientale</u> <ul style="list-style-type: none">– Redazione del Manuale di Gestione del Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni gassose in atmosfera presso la Centrale di Generazione Energia Elettrica di Torrente Tona - Rotello (CB) gestita da CEFLA Gest S.r.l. (Motori alimentati a gas da estrazione petrolifera);– Redazione del Manuale di Gestione degli Aspetti ambientali presso i termovalorizzatori di Colferro (RM);– Redazione del Manuale di Gestione degli Aspetti ambientali presso l'impianto di produzione CDR Ecolav S.r.l. di Cerignola (FG);– Redazione di procedure operative di gestione delle anomalie radiometriche in ingresso agli impianti di gestione di rifiuti, effettuata presso i termovalorizzatori di Colferro (RM), e presso gli impianti di trattamento meccanico biologico di Malagrotta (RM), Viterbo (VT) e Albano Laziale (RM);– Redazione di una procedura di gestione dei rifiuti prodotti, effettuata per conto di Gruppo Ambiente e Sicurezza S.r.l. presso la sede American Express Services Europe Ltd di Roma;– Consulenza in merito alla gestione delle acque reflue presso i termovalorizzatori di Colferro (RM) e presso SARI S.p.A. di Ferentino (FR); <u>Sistemi di campionamento in continuo di Policlorodibenzodiossine e furani (PCDD/F)</u> <ul style="list-style-type: none">– Predisposizione di un protocollo sperimentale e supervisione delle attività di validazione condotte sul sistema di campionamento in continuo di PCDD/PCDF installato presso il termovalorizzatore di rifiuti sanitari di Forlì (FC);– Predisposizione di un protocollo sperimentale e valutazione delle prove di confronto condotte sul sistema di campionamento in continuo di PCDD/PCDF installato presso il termovalorizzatore di RSU di Forlì (FC);– Redazione di una procedura di gestione del sistema di campionamento in continuo di PCDD/PCDF per il termovalorizzatore di Pozzilli (IS);– Redazione di una procedura di gestione dei sistemi di campionamento in continuo di PCDD/PCDF per i termovalorizzatori di Colferro (RM);– Redazione di una procedura di gestione dei sistemi di campionamento in continuo di PCDD/PCDF per Acciai Speciali Terni S.p.A.;– Predisposizione di un protocollo di validazione dei sistemi di campionamento in continuo di Policlorodibenzodiossine e furani e redazione della relazione tecnica presso i termovalorizzatori di Colferro (RM); <u>Autorizzazioni Ambientali</u> <ul style="list-style-type: none">– Predisposizione della documentazione tecnica necessaria e assistenza all'iter autorizzativo per il rilascio dell'AUA per la distilleria industriale Distillerie G. Di Lorenzo di Ponte Valleceppi (PG).– Predisposizione della documentazione tecnica necessaria e assistenza all'iter autorizzativo per il riesame dell'AIA per un impianto di combustione di biogas da discarica - MAD S.r.l. di Roccasecca (FR).– Predisposizione della documentazione tecnica necessaria e assistenza all'iter autorizzativo per il riesame dell'AIA per l'impianto di combustione di gas da estrazione petrolifera CEFLA Gest S.r.l. di Rotello (CB).– Predisposizione della documentazione tecnica necessaria per il riesame dell'AIA per i termovalorizzatori di Colferro (RM).– Assistenza all'iter autorizzativo per l'ottenimento dell'AIA per i termovalorizzatori di Colferro (RM); <u>Consulenze Tecniche di Parte</u> <ul style="list-style-type: none">– Collaborazione in staff con il Consulente Tecnico di Parte nell'ambito di una causa penale per il superamento dei limiti di emissione;– Consulente Tecnico di Parte nell'ambito di una causa penale per il superamento dei limiti di emissione di Policlorodibenzodiossine e furani (PCDD/F);– Consulente Tecnico di Parte nell'ambito di una causa penale inerente alla gestione delle anomalie radiometriche;

- Collaborazione in staff con il Consulente Tecnico di Parte nell'ambito di una causa civile inerente ad un contenzioso in materia di rifiuti.
- Consulente Tecnico di Parte nell'ambito di una causa civile promossa per servile imitazione di strumentazione analitica;

Sistemi di gestione per la Qualità

- Progettazione del Sistema di gestione per la Qualità in conformità alla UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 ed assistenza nella fase di implementazione dello stesso per il laboratorio SIMPES S.r.l. di Terni;
- Assistenza durante l'iter di estensione dell'accreditamento al settore del monitoraggio delle emissioni gassose in atmosfera ai sensi della UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 per i laboratori O.S.I. S.r.l., Agri.Bio.Eco. S.r.l., Chimica e Sicurezza snc;
- Assistenza per l'implementazione di attività previste dalla UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 nel settore del monitoraggio delle emissioni gassose in atmosfera e della qualità dell'aria al laboratorio Gruppo CSA S.p.A. di Rimini;
- Assistenza durante l'iter di estensione dell'accreditamento al settore del monitoraggio delle emissioni gassose in atmosfera ai sensi della UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 al laboratorio Areslab S.r.l. di Brescia.

Docenze in attività formative

- Docenza per il corso "Le diverse modalità per la stima delle incertezze di misura e l'approccio dei metodi di riferimento normalizzati" organizzato da Dado Lab S.r.l. presso ARPA Puglia, sede di Taranto;
- Formazione per il personale di laboratorio in merito a "La stima delle incertezze di misura con il metodo metrologico - Gli approcci dei metodi standard di riferimento" organizzato presso Gruppo CSA S.p.A. di Rimini;
- "La stima delle incertezze di misura con il metodo metrologico - Gli approcci delle norme UNI EN ISO 16911-1:2013 e UNI EN 13248-1:2017" presso SIMPES S.r.l. di Terni;
- Docenza per il corso "Sistri e Sistemi informatici per la tenuta del registro di carico e scarico dei rifiuti" organizzato da CEFME-CTP nell'ambito del piano formativo GROPIUS finanziato da Fondimpresa
- Docenza per il corso "Legislazione comunitaria e nazionale in tema di gestione rifiuti" organizzato dalla Regione Lazio nell'ambito del corso di formazione professionale "Tecnico nella pianificazione del ciclo integrato dei rifiuti urbani"
- Docenza per il corso "La stima delle incertezze di misura con il metodo metrologico – Gli approcci della norma UNI EN ISO 16911-1:2013 e del FprEN 13284-1:2017" organizzato presso:
 - ARTA Abruzzo, sede dell'Aquila
 - Gruppo HERA Forlì;
- Formazione in merito a "Lettura critica delle UNI EN 15259:2008, UNI EN ISO 16911-1:2013 e prEN 13284-1:2016" organizzato presso il laboratorio Eco Chimica Romana S.r.l. di Roma;
- Docenza per il corso "La determinazione della velocità e della portata secondo la norma UNI EN ISO 16911-1:2013 - Lettura critica e applicazione" organizzato presso l'Ordine Interregionale dei Chimici di Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise (LUAM);
- Docenza per il corso "La determinazione della velocità e della portata secondo la norma UNI EN ISO 16911-1:2013 - Lettura critica e applicazione" organizzato da TECORA presso:
 - Confindustria Venezia;
 - APPA Bolzano;
 - ARPA Toscana, sede di Arezzo;
 - Gruppo HERA Forlì;
- Docenza per il corso "La gestione dei rifiuti nel settore sanitario" organizzato da FIPES Group;
- Docenza per il corso "La determinazione della velocità e della portata secondo la norma UNI EN ISO 16911-1:2013 - Lettura critica e applicazione" organizzato da ARTA Abruzzo;
- Formazione del personale di laboratorio in merito a "Campionamento e analisi di PCDD/PCDF e PCB DL secondo la UNI EN 1948:2006" con specifico riferimento alle attività analitiche ed alla predisposizione di idonei fogli di calcolo e modello di rapporti di prova presso il laboratorio Ecolstudio S.p.A. di Lucca;
- Formazione del personale di laboratorio in merito a "Stima delle incertezze di misura associate alla determinazione di Policlorodibenzodiossine e Policlorodibenzofurani (PCDD/F) nelle emissioni gassose in atmosfera" presso il laboratorio Ecolstudio S.p.A. di Lucca;
- Formazione e addestramento del personale in merito all'applicazione dei contenuti del Manuale di gestione degli Aspetti Ambientali, presso i termovalorizzatori di Colferro (RM);
- Formazione e addestramento del personale in merito all'applicazione dei contenuti del Manuale di gestione degli Aspetti Ambientali, presso Ecolav S.r.l. di Cerignola (FG);
- Formazione in merito alla gestione dei rifiuti in conformità alla Parte IV del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. per conto di Gruppo Ambiente e Sicurezza S.r.l.

	<ul style="list-style-type: none"> - Formazione e addestramento all'utilizzo del sistema SISTRI per conto di Sarandrea HSE Management S.r.l. presso strutture afferenti al settore sanitario. - Formazione e addestramento per diversi soggetti in merito all'utilizzo del sistema SISTRI per conto di Progetto SAVI S.r.l.
Date	1995 + 2009
Società	Eco Chimica Romana S.r.l.
Tipo di attività o settore	Laboratorio di analisi chimiche e microbiologiche
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto a tempo indeterminato
Principali attività e responsabilità	<p>1998 →2009 Responsabile dell'unità operativa chimica</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aggiornamento periodico del quadro normativo e legislativo di riferimento per l'attività dell'azienda; - Consulenza alla clientela in materia di emissioni gassose in atmosfera, monitoraggio in continuo delle emissioni, qualità dell'aria, valutazione del rischio chimico in ambienti di lavoro, acque destinate al consumo umano, acque di scarico industriali, bonifiche suoli contaminati, rifiuti; - Partecipazione alla realizzazione di Studi di Impatto Ambientale, con particolare riferimento al coordinamento della progettazione dei quadri di riferimento ambientale ed assistenza all'iter procedurale di valutazione; - studi modellistici per la ricaduta al suolo degli inquinanti da sorgenti stazionarie mediante l'utilizzo di software dedicati (WinDimula); - studio per la caratterizzazione delle emissioni della Raffineria AgipPetroli di Gela in relazione ai combustibili impiegati, alle condizioni di combustione ed ai dispositivi di abbattimento presenti, in collaborazione con l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Dipartimento di Studi di Chimica e Tecnologia delle Sostanze Biologicamente Attive; - coordinamento e supervisione del personale di laboratorio afferente al settore inerente al monitoraggio delle emissioni in atmosfera; - supervisione delle attività di laboratorio relative a diverse matrici ambientali (emissioni gassose in atmosfera, ambienti di lavoro, acque, rifiuti, suoli), gestione del personale tecnico, elaborazione e presentazione dei risultati; - coordinamento e supervisione delle prove nell'ambito dei circuiti interlaboratorio organizzati da UNICHIM per la determinazione di POP's (PCDD/PCDF e IPA) in diverse matrici ambientali; - coordinamento e supervisione delle prove nell'ambito dei circuiti interlaboratorio IC NORDEST organizzati da ARPAV per la determinazione di macro e microinquinanti nelle emissioni in atmosfera. <p>2001 →2009 Elaborazioni statistiche</p> <ul style="list-style-type: none"> - implementazione di algoritmi di calcolo tesi alla determinazione dei contributi alle incertezze di misura per le prove effettuate dal laboratorio sulle diverse matrici ambientali; - implementazione delle istruzioni operative per la taratura / verifica di taratura della strumentazione presente all'interno del laboratorio e degli algoritmi di calcolo tesi alla determinazione delle incertezze di taratura per tutta la strumentazione utilizzata in laboratorio (GC, HRGC-HRMS, ICP-MS, AAS, IC, UV-VIS, XRF, bilance, termostati, strumenti per le misure in continuo alle emissioni gassose in atmosfera, strumentazione necessaria per la chimica di base); - creazione di appositi fogli di calcolo fruibili dagli operatori tecnici per l'applicazione di quanto sopra. <p>1999 →2005 Responsabile della Qualità</p> <ul style="list-style-type: none"> - predisposizione del Sistema Qualità teso ad ottenere l'accreditamento SINAL (oggi ACCREDIA) in conformità alla norma UNI EN ISO 45001 (ottenuto nel maggio 2000). - gestione del sistema qualità ed adeguamento dello stesso alla nuova norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 (riaccreditamento del laboratorio conseguito nel 2004). <p>1995 →1998 Tecnico di laboratorio</p> <ul style="list-style-type: none"> - analisi di molteplici matrici ambientali in Cromatografia (GC-FID, GC-ECD - IC) e Spettroscopia (MS, AAS, UV-VIS), nonché mediante le tecniche analitiche di base.
Date	1993 + 1995
Lavoro o posizione ricoperti	Assistente di laboratorio
Principali attività e responsabilità	Assistente di laboratorio nei corsi accademici per studenti del primo anno delle Facoltà di Medicina e di Biologia.
Società	Università Cantonale di Ginevra - Svizzera
Tipo di attività o settore	Dipartimento di Chimica Analitica, Minerale ed Applicata

Istruzione e formazione

- 2018 Specializzazione post-laurea "Valutazione e gestione del rischio chimico" – Università di Roma La Sapienza – Dipartimento di chimica e tecnologie del farmaco. Tesi dal titolo "Classificazione ed etichettatura armonizzate dei rifiuti da attività industrial". Votazione conseguita 70/70 e lode
- 1995 Laurea in Chimica, conseguita presso l'Università Cantonale di Ginevra. Tesi dal titolo "Messa a punto di un metodo di determinazione dell'azoto organico disciolto."
Riconosciuta equivalente alla laurea italiana in Chimica dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nel 1997. Votazione conseguita 106/110
- 1990 Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo "A. Avogadro" di Roma – votazione conseguita 56/60

Competenze personali

Lingua Madre

Italiano

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	-
B1	B2	B1	B1	B2

Francese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	-
C1	C2	C1	C2	C1

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Ottima conoscenza degli ambienti Windows e degli applicativi Office. Buona conoscenza di applicazioni dedicate alla gestione della strumentazione di laboratorio.

Ulteriori informazioni**Appartenenza a gruppi/associazioni**

- dal 2021 Vicepresidente del Consiglio Direttivo della Sezione Territoriale AIDII LAMUS
- dal 2010 Socio UNI (Ente Italiano di Normazione) per lo Studio Associato con n. L1185
- dal 2007 Socio dell'ASTM International (American Society for Testing and Materials) nel comitato D05 (carbone e coke) con n. 337061
- dal 2003 Iscrizione all'Ordine dei Chimici e dei Fisici di Roma – Interregionale di Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise – Sezione A (Albo Chimici) con n. 2878
- dal 2001 Socio ordinario all'AIDII (Associazione Italiana Degli Igienisti Industriali per l'igiene industriale e per l'ambiente) con n. 3116
- 1997 Abilitazione professionale per l'esercizio della professione di Chimico

Pubblicazioni, poster e convegni

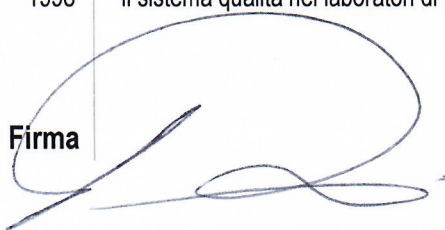
- 2017 Presentazione presso Workshop Kosmosnet 2017 - F. Pizzicannella – "Monitoraggio delle emissioni gassose in atmosfera – La formazione degli operatori addetti al campionamento e alle misure in campo"
- 2017 Presentazione presso Ecomondo 2017 - F. Pizzicannella, L. Fornari – "Monitoraggio delle emissioni gassose in atmosfera – Aggiornamento delle norme tecniche di riferimento"

- 2016 Presentazione presso Ecomondo 2016 - F. Pizzicannella, L. Fornari – “Monitoraggio delle emissioni gassose in atmosfera, la formazione degli addetti”
- 2016 Presentazione Poster al Convegno Nazionale Ordine dei Chimici LUAM Orvieto – A. Sarandrea, F. Pizzicannella, L. Fornari, - “Sorgenti radioattive in ingresso ad impianti di trattamento rifiuti: esperienze operative ed analisi delle problematiche di esposizione a radiazioni ionizzanti”
- 2011 Presentazione poster al 28° Congresso nazionale AIDII Ravenna – A. Sarandrea, F. Pizzicannella, L. Fornari, G. Cleriti., E. Moriconi, - “Gestione sostenibile delle sorgenti radioattive in ingresso presso un impianto di termovalorizzazione: cause, problematiche di esposizione, esperienze operative e possibili soluzioni al problema”
- 2011 Meeting TCR Tecora Firenze, Venezia, Milano, Bari “Emissioni in atmosfera - Campionamento di materiale particellare - La catena di riferibilità nell'utilizzo di strumentazione automatica”
- 2008 IV workshop nazionale “L'autorizzazione integrata ambientale” – Milano “Nuovi servizi e tecnologie in risposta a nuove disposizioni”
- 2007 PittCom 2007 – Chicago (USA) “Organic elemental analysis in Carbon Dioxide emissions determinations”
- 1995 Pizzicannella F., Nirel P. & Landry J.C. 1996. Mise au point d'une méthode de détermination de l'azote organique dissous. Archs Sci. Genève, 49/1: 59-68.

Formazione complementare

- 2021 “Il rischio cancerogeno e la sorveglianza sanitaria dei lavoratori esposti” organizzato da C.E.D.E.S.A.
- 2021 “Il restyling della SDS: valutazione della conformità e novità introdotte dal Regolamento (UE) 2020/878” organizzato da C.E.D.E.S.A.
- 2021 “La procedura di classificazione dei Rifiuti alla luce della sentenza della Corte di Giustizia UE e delle Linee Guida SNPA” organizzato dal Centro Formazione & Servizi Le Querciole
- 2020 “Workshop sul rischio cancerogeno” organizzato dall'Azienda USL Umbria 1
- 2020 “La responsabilità penale dei professionisti nella materia ambientale e della salute e sicurezza dei lavoratori” organizzato da C.E.D.E.S.A.
- 2018 “La norma UNI EN ISO 19011:2018. Linee guida per gli audit di sistemi di gestione” organizzato da UNI
- 2018 “La nuova UNI CEI EN ISO/IEC 17025 cosa cambia per i laboratori di prova?” organizzato da UNI
- 2010 “Il SISTRI: Il nuovo sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti” organizzato dalla Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica e degli Enti locali
- 2001 “Taratura ed incertezza di misura” organizzato da ANGQ e SIT
- 2000 “UNI CEI EN ISO/IEC 17025” organizzato da ANGQ e SINAL
- 1999 “Nuova edizione delle ISO 9000 – Vision 2000” organizzato da ANGQ
- 1998 “Il sistema qualità nei laboratori di prova” organizzato da ALPI, ANGQ e SINAL.

Firma



**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO E DI CERTIFICAZIONE AI
SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL DPR n. 445/2000**

**PROCEDURA DI CONFERIMENTO DI INCARICO DI PRESTAZIONE D'OPERA
INTELLETTUALE DI NATURA OCCASIONALE DOCENZA (¹)**

La sottoscritta Dott.ssa Francesca Pizzicannella
sotto la propria responsabilità e consapevole di quanto disposto dall'art. 76 del DPR n. 445/2000 e
dall'art. 495 del c.p. in caso di dichiarazioni mendaci,

DICHIARA

ai fini di quanto previsto dall'art. 1 c. 42 lett. h) della L. 190/2012

- che non è coniuge, convivente, né parente, né affine fino al quarto grado compreso del soggetto conferente l'incarico in oggetto, del responsabile del procedimento in esame, nonché del responsabile del progetto⁽²⁾;
- che non sussistono rapporti personali di debito/credito, rapporti personali di tipo economico, commerciale, professionale, finanziario con il soggetto conferente l'incarico in oggetto, con il responsabile del procedimento in esame, nonché con il responsabile del progetto;
- che, per quanto di propria conoscenza, non presta attività a favore di soggetti sottoposti a procedure sanzionatorie da parte di Arpae o per le quali l'Agenzia svolge un ruolo istruttorio/autorizzatorio in procedimenti amministrativi;
- che non svolge attività in conflitto di interessi con le funzioni istituzionali di Arpae, avendo riguardo anche alle disposizioni di cui all'art. 7 del DPR n. 62/2013, applicabili per quanto compatibili con riferimento ai contenuti ed alla natura del contratto di lavoro autonomo in oggetto ⁽³⁾;
- che non sussiste alcuna delle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 5 della Disciplina in materia di conferimento di incarichi di prestazione d'opera intellettuale, con contratti di lavoro autonomo presso Arpae Emilia-Romagna, approvata con DDG 46/2018.⁽⁴⁾
- che non è già lavoratore privato o pubblico collocato in quiescenza (art. 5 c. 9 del DL 95/2012 convertito nella L. 135/2012 e successive modifiche con L. 114/2014 e L. 124/2015).

¹ La presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito web istituzionale di Arpae, in caso di conferimento dell'incarico in esame al soggetto sottoscrittore.

² Soggetto conferente l'incarico è il dott. _____; Responsabile del Procedimento è il dott. _____; Responsabile di progetto è il dott. _____.

³ Vedi Allegato 1) - art. 7 del DPR 62/2013.

⁴ Vedi Allegato 1) - estratto della Disciplina approvata con DDG 46/2018.

DICHIARA ALTRESI'

ai fini di quanto previsto dall'art. 15 c. 1 lett. c) del d. lgs. 33/2013

(barrare la casella)

- che non svolge incarichi e/o non ha la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione e/o non svolge attività professionali;
- che svolge incarichi e/o ha la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione e/o svolge attività professionali, e precisamente:
(riportare gli incarichi e/o le cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati da PA e/o attività professionali)
- incarico/carica di: _____;
 - a favore dell'ente: _____;
 - attività professionale di: _____;
 - a favore di: _____;

Palestrina li 12 ottobre 2021

Dott.ssa Francesca Pizzicannella
documento firmato digitalmente secondo la normativa vigente

La presente istanza deve essere sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. n. 445/2000).

Spazio riservato all'ufficio ricevente, da utilizzare in alternativa all'invio della copia fotostatica del documento di identità.

Certifico apposta, in mia presenza, la firma del dichiarante. Il dipendente addetto _____

ALLEGATO 1)

Estratto della Disciplina in materia di conferimento di incarichi di prestazione d'opera intellettuale, con contratti di lavoro autonomo presso Arpa Emilia-Romagna, approvata con DDG 46/2018.

Art. 5 (Incompatibilità)

1. Non possono essere conferiti incarichi a persone che sono dipendenti a tempo indeterminato di Arpae o che hanno con essa un rapporto di servizio a qualunque titolo, sia lavorativo che onorario, tale da far ritenere che sussista un inserimento nella struttura organizzativa dell'Agenzia.
2. E' vietato, di norma, il cumulo di più incarichi professionali in capo al medesimo soggetto, nel medesimo periodo di tempo. Il conferimento, in via eccezionale, di un secondo incarico è ammesso purché ne sia data ampia e circostanziata motivazione nel provvedimento.
3. Le disposizioni di cui al comma 2 non si applicano allorché si tratti di incarichi di natura occasionale, di cui all'art. 2 comma 2, lett. b). Tali incarichi possono essere cumulati tra loro. Tuttavia, non possono essere affidati, nell'ambito dell'intera rete Arpae, allo stesso prestatore d'opera intellettuale più incarichi di natura occasionale, nel corso di uno stesso anno solare, che comportino un compenso lordo complessivo superiore a 5.000 €.
4. E' vietato il conferimento di incarichi a soggetti già lavoratori pubblici e privati collocati in quiescenza, a meno che non si tratti di incarichi o cariche conferiti a titolo gratuito, ai sensi dell'art. 5 c. 9 del D.L. n. 95/2012, convertito in L. 135/2012 e successive modifiche ed integrazioni.
5. Non possono essere conferiti incarichi di prestazione d'opera intellettuale ai soggetti che rientrano nel divieto di cui all'art. 14 commi 6 e 7 della presente Disciplina.
6. Sono, altresì, fatte salve le disposizioni di cui all'art. 53 c. 14 del D. Lgs. n. 165/2001 con riferimento alla verifica nei confronti del soggetto incaricato dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, per le quali si rinvia a quanto indicato all'art. 14 c. 5 della presente Disciplina.
7. Ai sensi dell'art. 53 del D. Lgs. n. 165/2001, il conferimento di incarichi esterni a dipendenti di altre Pubbliche Amministrazioni può avvenire solo previa acquisizione dell'autorizzazione, per atto espresso o per silenzio assenso, da parte dell'ente di appartenenza, secondo le relative disposizioni regolamentari.

Art. 14, commi 6 e 7 (conferimento incarico)

(...)6. Anche in caso di espletamento di procedura comparativa mediante avviso pubblico, nei confronti del medesimo soggetto che sia già stato titolare di due precedenti incarichi di prestazione d'opera intellettuale di natura professionale consecutivi - o attivati in un intervallo temporale inferiore a 6 mesi - non è, comunque, ammesso il conferimento di un terzo ulteriore incarico. Tale divieto non si applica qualora sia intercorso almeno un anno tra la scadenza dell'ultimo contratto ed il nuovo conferimento di prestazione d'opera intellettuale.

7. Il divieto di cui al comma precedente opera unicamente nei confronti dei soggetti per i quali il corrispettivo derivante dalla prestazione resa a favore di Arpae costituisca più del 70 per cento dei corrispettivi annui complessivamente percepiti dall'incaricato stesso, nell'arco di due anni solari consecutivi precedenti all'incarico da conferire

ART. 7 del DPR n. 62/2013 “Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165” (applicabile per quanto compatibile al contratto di lavoro autonomo ai sensi dell'art. 2 c. 3 del DPR 62/2013)

Obbligo di astensione

1. Il [collaboratore] si astiene dal partecipare all'adozione di decisioni o ad attività che possano coinvolgere interessi propri, ovvero di suoi parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali abbia rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore o gerente o dirigente. Il [collaboratore] si astiene in ogni altro caso
i
n

c
u
i

Gent.ma
Dott.ssa Francesca Pizzicannella

Oggetto: Contratto attività di docenza.

Con la presente Le assegniamo il presente incarico di docenza, come da determinazione n. 800 del 10/11/2021, alle seguenti principali condizioni:

1. Oggetto

Forma oggetto del presente incarico l'attività di docenza nell'ambito del corso **“Il calcolo dell'incertezza nella determinazione della portata volumetrica delle emissioni da sorgente fissa con il metodo manuale in base alla Norma UNI EN ISO 16911-1:2013”**, come da seguente programma per 8 (otto) ore complessive:

prima giornata: 02/12/2021 dalle 09,00 alle 13,00

- Le diverse modalità per la stima delle incertezze di misura (introduzione, definizioni e concetti fondamentali, i diversi approccio alla stima delle incertezze di misura)
- Approccio metrologico
- Dichiarazione dell'incertezza

seconda giornata: 03/12/2021 dalle 9,00 alle 13,00

- L'approccio della UNI EN ISO 16911-1:2013 (introduzione, definizione della funzione modello, quantificazione dei singoli contributi all'incertezza, calcolo dell'incertezza composta, reporting)
- Esempio numerico
- Questionario
- Tavola rotonda e conclusioni.

Nell'espletamento dell'incarico che Le viene conferito, ferma restando la Sua piena autonomia, Ella terrà conto delle nostre indicazioni al fine di coordinare la Sua attività con i programmi stabiliti dall'Agenzia.

Le attività oggetto del presente incarico dovranno essere espletate nel rispetto delle disposizioni di cui al DPR n. 62/2013 (Codice di comportamento dei dipendenti pubblici) e delle disposizioni di cui al Codice di comportamento aziendale di Arpa Emilia-Romagna, applicabili per quanto compatibili con il presente contratto di lavoro autonomo.

2. Impegno personale

Per lo svolgimento di quanto indicato al punto 1., Lei assicurerà un puntuale e corretto espletamento delle attività previste, senza alcun vincolo di orario.

3. Durata

Le attività di cui al punto 1) saranno espletate nelle giornate del 02 e del 03 dicembre 2021, per un totale di 8 (otto) ore complessive, così come da programma concordato con il Dott. Moretti Stefano Incarico di funzione di Unità coordinamento emissioni in atmosfera.

Qualsiasi variazione per eventuali imprevisti, sarà concordata con lo stesso Dott. Moretti Stefano.

4. Compenso e modalità di pagamento

Per lo svolgimento delle attività di cui al punto 1. Le verrà riconosciuto un compenso forfetario lordo di Euro 700,00, oltre ad euro 21,00 di contributo cassa previdenziale al 3% e ad euro 158,62 per Iva 22%, comprensivo di tutte le spese relative allo svolgimento del presente incarico. Il pagamento, da effettuarsi, in regime di Ritenuta d'Acconto (20% sul compenso lordo, pari ad euro 140,00) verrà effettuato a fronte di presentazione di specifica fattura da parte del professionista a conclusione dell'incarico.

Le fatture devono essere intestate e recapitate a Arpa, Via Po, n. 5 - CAP 40139 – BOLOGNA
C.F./P.I.: 04290860370 e devono riportare, oltre al numero dell'atto di conferimento dell'incarico professionale, tutti i dati richiesti dall'art. 42 della legge n. 89 del 23 giugno 2014 (conversione in legge del DL 66/2014):

- Numero e data fattura
- Denominazione e CF/P.IVA del professionista
- Oggetto dell'incarico
- Importo totale con indicazione del regime IVA applicato (in particolare, se IVA è dovuta, occorre indicare l'applicazione dello split payment) e di eventuali altri oneri e spese
- La scadenza della fattura
- Qualsiasi altra informazione necessaria

Vengono accettate e potranno essere pagate solo fatture inviate in forma elettronica ai sensi del D.M. MEF n. 55 del 3 aprile 2013 e dell'art. 25 DL 66/2014 convertito nella Legge n. 89 del 23 giugno 2014 (sistema SDI). Per ogni informazione ulteriore si rimanda al sito <http://www.fatturapa.gov.it/>.

Le fatture dovranno riportare il Codice Univoco Ufficio di Arpae **UFFRF4**, reperibile anche al sito <http://www.indicepa.gov.it/>

Arpae provvederà ai pagamenti entro 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura.

In caso di ritardo nei pagamenti, il tasso di mora viene conteggiato secondo quanto previsto nell'art. 5 del D.Lgs 9 ottobre 2002, n. 231.

Per i fini di cui all'art. 1194 C.C. le parti convengono che i pagamenti effettuati, ancorché in ritardo, siano da imputare prima alla quota capitale e solo successivamente agli interessi e alle spese eventualmente dovuti.

Il compenso di cui sopra è stato determinato in via forfetaria ed onnicomprensiva ed è ritenuto adeguato dalle parti all'attività oggetto dell'incarico professionale. La natura onnicomprensiva del compenso comporta che tutte le spese sostenute per l'esecuzione dell'incarico resteranno integralmente a carico del professionista, senza alcun onere aggiuntivo per l'Agenzia.

5) Riservatezza

Il professionista si impegna, anche per il periodo successivo all'ultimazione dell'incarico, a non divulgare, o comunque a non utilizzare, dati, fatti e risultati relativi alle attività di cui al presente contratto inerenti all'Agenzia dei quali potrà venire, comunque, a conoscenza.

La documentazione fornita al professionista, o che, comunque, riguarda l'attività dell'Agenzia, dovrà essere restituita al termine del presente contratto ed in ogni caso sarà conservata dal medesimo, come depositario con obbligo di custodia, fino al momento della restituzione, con divieto tassativo di riprodurre o mantenere copia personale senza espressa autorizzazione scritta. Quindi non è consentito al professionista fare estratti, o articoli riguardanti il lavoro, divulgare notizie, procedimenti e risultati anche parziali, relativi all'incarico in oggetto, se non dietro espressa autorizzazione scritta dell'Agenzia.

6) Risoluzione per inadempimento

Si conviene che Arpae potrà risolvere di diritto il contratto, ai sensi dell'art. 1456 cod. civ., previa dichiarazione da comunicarsi al professionista con lettera raccomandata A/R, in caso di mancato adempimento delle prestazioni contrattuali come previsto dalle norme vigenti e secondo le condizioni, le modalità, i termini e le prescrizioni contenute nel presente contratto.

Qualora i risultati della prestazione fornita dal professionista risultino non conformi a quanto richiesto dal presente contratto di incarico, ovvero siano del tutto insoddisfacenti, il Dirigente competente, può richiedere al professionista di integrare i risultati entro un termine stabilito, comunque non superiore a novanta giorni, oppure può valutare se risolvere direttamente il contratto per inadempimento. I danni e le spese conseguenti a detta risoluzione saranno a carico del professionista.

In caso di violazione delle disposizioni di cui al DPR n. 62/2013 (Codice di comportamento dei dipendenti pubblici) e/o delle disposizioni di cui al Codice di comportamento aziendale di Arpae Emilia Romagna, applicabili - per quanto compatibili - alla prestazione oggetto del presente incarico, si prevede la possibilità per Arpae di risolvere anticipatamente il presente contratto di lavoro autonomo, nel rispetto dei principi di gradualità e proporzionalità.

7) Recesso

L'Agenzia potrà recedere dal contratto anche prima della scadenza, pagando esclusivamente il compenso per l'opera svolta. Il recesso dell'Agenzia deve essere motivato. Il professionista potrà recedere con un preavviso di almeno 5 giorni, con diritto al compenso per l'opera svolta, tenuto conto del risultato utile conseguito a favore dell'Agenzia.

8) Tutela della privacy

Arpae, in relazione alla raccolta di dati personali effettuata in occasione del presente contratto si impegna a rispettare quanto previsto dal D.lgs. 196/2003. Si allega di seguito l'informativa di cui all'art. 13 del D. lgs. 196/2003.

9) Controversie

Per qualunque controversia dovesse insorgere nell'interpretazione e nell'esecuzione del presente contratto il foro esclusivamente competente è quello di Bologna.

10) Spese

Il presente contratto è soggetto a registrazione in caso d'uso a cura e spese della parte richiedente.

11) Clausole finali e norme di rinvio

Il presente contratto formalizza la totalità degli accordi tra le parti. Qualsiasi modificazione o correzione dovrà essere preventivamente concordata per iscritto. Non è ammesso il rinnovo del contratto di lavoro autonomo.

Per quanto non previsto nel presente contratto si applicano gli artt. 2229 e ss. del codice civile, nonché le disposizioni di cui alla “Disciplina in materia di conferimento di incarichi di prestazione d’opera intellettuale, con contratti di lavoro autonomo presso Arpae Emilia Romagna”, approvata con DDG n130/2017 ed integrata con DDG n.46/2018.

In ottemperanza a quanto previsto dall’art. 17 del DPR n. 62/2013, si allega al presente contratto copia dello stesso DPR n. 62/2013 (Codice di comportamento dei dipendenti pubblici). Si allega, altresì, al presente contratto, il Codice di comportamento aziendale di Arpae Emilia-Romagna, in ottemperanza a quanto previsto dall’art. 14 c. 6 dello stesso Codice. I suddetti documenti sono consultabili anche sul sito web di Arpae, nella Sezione “Amministrazione Trasparente”, sottosezione “Disposizioni Generali-Atti Generali”.

L’incaricato è, altresì, informato che sul sito web di Arpae, nella Sezione “Amministrazione Trasparente”, sottosezione “Anticorruzione”, è pubblicato il *Piano triennale per la prevenzione della Corruzione*.

Nel formularLe i migliori auguri di una proficua collaborazione, La preghiamo, ove d'accordo con il contenuto del presente contratto, di restituire all'Agenzia copia della presente da Lei sottoscritta, pagina per pagina, quale integrale accettazione e conferma del contenuto del contratto medesimo, nonché dei relativi allegati.

Ravenna,

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE APAE

(D.ssa Daniela Ballardini)

documento firmato digitalmente

Allegati:

1) Informativa sulla privacy ex art. 13 D.lgs. 196/2003;

2) DPR n. 62/2013 (Codice di comportamento dei dipendenti pubblici), reperibile al seguente indirizzo:
<https://www.arpae.it/it/arpae/amministrazione-trasparente/disposizioni-general/atti-general>

3) Codice di Comportamento aziendale di Arpae Emilia-Romagna, reperibile al seguente indirizzo:
<https://www.arpae.it/it/arpae/amministrazione-trasparente/disposizioni-general/atti-general>

Per accettazione

Il professionista

Dott.ssa Francesca Pizzicannella

documento firmato digitalmente

Ai sensi dell’art. 1341 C.C. si intendono specificatamente approvate le disposizioni contenute negli artt. 4-6-7-9-10-11.

Per accettazione

Il professionista

.Dott.ssa Francesca Pizzicannella

documento firmato digitalmente

N. Proposta: PDTD-2021-820 del 04/11/2021

Centro di Responsabilità: Area Prevenzione Ambientale Est

OGGETTO: Area Prevenzione Ambientale Est – Conferimento di incarico di docenza alla Dott.ssa Francesca Pizzicannella nell’ambito del corso di formazione su “Il calcolo dell’incertezza nella determinazione della portata volumetrica delle emissioni da sorgente fissa con il metodo manuale in base alla Norma Uni EN 16911/13”.

PARERE CONTABILE

La sottoscritta Dott.ssa Ravaglia Piera, Responsabile Amministrativa di Area Prevenzione Ambientale Est, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae per l’adozione degli atti di gestione delle risorse dell’Agenzia.

Data 10/11/2021

La Responsabile Amministrativa
