

# Curriculum Vitae

## Informazioni personali

Cognome Nome **Cappelli Alessandra**

Indirizzo Via del Mare n. 295 B.go Grappa – 04100 Latina

Telefoni 0773 208336 Mobile 338 8572658

E-mail [alessandra-cappelli@hotmail.com](mailto:alessandra-cappelli@hotmail.com)  
[alessandra.cappelli@arpalazio.it](mailto:alessandra.cappelli@arpalazio.it)

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 23/09/1979

## Esperienza professionale

Date Da gennaio 2011 a dicembre 2012 (Contratto a tempo determinato)  
Da gennaio 2013 (Contratto a tempo pieno e indeterminato)

Lavoro o posizione ricoperti Collaboratore Tecnico Professionale – Categoria D Posizione economica D3

Principali attività e responsabilità

1. ATTIVITÀ ISPETTIVE RELATIVE AL CONTROLLO DELL'INQUINAMENTO ACUSTICO AMBIENTALE A SEGUITO DI ESPOSTI CON ESECUZIONE DI RILIEVI FONOMETRICI COMPRESIVI DI ADEMPIMENTI CONSEGUENZIALI (EMISSIONI DI SANZIONI AMMINISTRATIVE);
2. RILASCIO PARERI SULLE VALUTAZIONI DI IMPATTO ACUSTICO E SU PIANI DI BONIFICA ACUSTICA;
3. RILASCIO PARERI NELL'AMBITO DI PROCEDIMENTI A.U.A.;
4. STESURA DI PROCEDURE ANALITICHE E STRUMENTALI RELATIVE A FONOMETRI INTEGRATOR/ANALIZZATORI IN QUANTO REFERENTE QUALITÀ;
5. COMPILAZIONI DI MODELLI DI CALCOLO RELATIVAMENTE ALLA VALUTAZIONE DELL'INCERTEZZA STRUMENTALE;
6. ESECUZIONE DI MISURE DI CAMPI ELETTROMAGNETICI A BASSA FREQUENZA;
7. ATTIVITA' ISPETTIVE RELATIVE ALLE AUTORIZZAZIONI A.I.A.;
8. ATTIVITA' ISPETTIVE IN EMERGENZA AMBIENTALE;

Nome e indirizzo del datore di lavoro AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO  
Sezione Provinciale di Latina, (Direzione) Via G. Carducci n. 7 04100 Latina

Tipo di attività o settore Inquinamento Acustico Ambientale

Date	04/2010 → 06/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Stage
Principali attività e responsabilità	Redazione di un protocollo di convalida per la determinazione della dose di sterilizzazione relativa a materie prime dell'industria farmaceutica secondo la Norma Uni En Iso 11137-2. Esecuzione di analisi chimiche e microbiologiche su materie prime e prodotti finiti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Intervet Schering Plough Animal Health Via Nettunense Km 20.300 Aprilia (LT)
Tipo di attività o settore	Chimico Farmaceutico
Date	09/2006→12/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore <b>Tecnico</b> Professionale
Principali attività e responsabilità	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. GESTIONE ED ORGANIZZAZIONE DEL LABORATORIO RADIOMETRICO;</li> <li>2. STESURA DI PROCEDURE ANALITICHE E STRUMENTALI;</li> <li>3. PROGRAMMAZIONE DI TUTTE LE ATTIVITÀ INTERNE AL LABORATORIO;</li> <li>4. COORDINAMENTO ED ESECUZIONE DELLE ANALISI SU MATRICI ALIMENTARI ED AMBIENTALI, AI FINI DEL MONITORAGGIO DELLA RADIOATTIVITÀ AMBIENTALE NELLA REGIONE LAZIO ED INTORNO AL SITO NUCLEARE DI LATINA;</li> <li>5. CONTROLLO DI TUTTE LE ATTIVITÀ CONNESSE AL LABORATORIO: GESTIONE DEI MATERIALI DI RIFERIMENTO, MANUTENZIONI E CALIBRAZIONI STRUMENTALI, RELAZIONI CON I FORNITORI, ORDINI DI TUTTO IL MATERIALE NECESSARIO ALLO SVOLGIMENTO DELLE ANALISI;</li> <li>6. ARCHIVIAZIONE INFORMATICA DELLE PRATICHE RADIOGENE (D.LGS. 230/95)</li> <li>7. CENSIMENTO DELLE SORGENTI RADIOATTIVE UTILIZZATE AI FINI INDUSTRIALI (D.LGS. 52/07 SUL CONTROLLO DELLE SORGENTI RADIOATTIVE SIGILLATE AD ALTA ATTIVITÀ E DELLE SORGENTI ORFANE).</li> <li>8. STESURA DI RELAZIONI CONTENENTI OSSERVAZIONI AL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DI ARPALAZIO.</li> </ol>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO Sezione Provinciale di Latina, (Laboratori) Via Serpieri n. 3 04100 Latina
Tipo di attività o settore	Ambientale
Date	08/2005 → 06/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore scientifico
Principali attività e responsabilità	Realizzazione di uno studio di fattibilità sulla determinazione del <sup>14</sup> C tramite scintillazione liquida, realizzazione di uno studio sulle procedure relative a sistemi di spettrometria gamma in-situ (ISOCS – In Situ Object Counting System). Tutor nell'ambito del corso di Fisica I relativo Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"- Facoltà di Ingegneria - Dipartimento di Energetica Via A. Scarpa, 14 – 16 00161 Roma
Tipo di attività o settore	<b>Università</b>

## Istruzione e formazione

Date	Dal 10/12/2018
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione nell'Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica (ENTECA). Numero iscrizione 7217
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Il tecnico competente è la figura professionale idonea ad effettuare le misurazioni, verificare l'ottemperanza ai valori definiti dalle vigenti norme, redigere i piani di risanamento acustico, svolgere le relative attività di controllo.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ARPA Lazio
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Tecnico Competente in Acustica
Date	01/2011 → 03/2012
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione nel XIX Elenco Regionale del Lazio dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale con Determinazione della Regione Lazio N. AO5354 del 05/06/2012
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Il tecnico competente è la figura professionale idonea ad effettuare le misurazioni, verificare l'ottemperanza ai valori definiti dalle vigenti norme, redigere i piani di risanamento acustico, svolgere le relative attività di controllo.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ARPA Lazio
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Tecnico Competente in Acustica Ambientale
Date	10/2005 → 03/2006
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere civile e ambientale. Dal 22 febbraio 2007 Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Latina n.1671 Sez. A Sett. A
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Scienze delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Idraulica, Ingegneria delle materie prime, Ingegneria Sanitaria - Ambientale, Sicurezza del lavoro.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Abilitazione professionale
Date	10/2003 → 05/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio Votazione: 110/110 con lode
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Analisi matematica III, Fisica III, Tecnica delle Costruzioni, Idraulica, Fisica delle Radiazioni, attività di laboratorio sperimentale nel campo delle misure radiometriche, campagna di misura per la determinazione della concentrazione di radon indoor e outdoor nell'area pontina
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Ingegneria – Sede di Latina
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea specialistica nuovo ordinamento
Date	10/1998 → 02/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, con tesi di laurea dal titolo: "Ipotesi di implementazione di strumenti di pianificazione attuativa per la tutela e la valorizzazione del sistema di aree archeologiche del Lago di Paola – Sabaudia", svolta presso l'Ufficio tecnico del Comune di Sabaudia.
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Analisi matematica I e II, Fisica I e II, Chimica I e II, Geologia, Scienza delle Costruzioni, Meccanica dei fluidi, Ingegneria delle Materie Prime, Ingegneria Sanitaria, Ingegneria del Territorio, Urbanistica e Pianificazione Territoriale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Ingegneria – Sede di Latina
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea triennale nuovo ordinamento

Date	09/1993 → 06/1998
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica Votazione: 60/60
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Italiano, Inglese, Latino, Matematica, Fisica, Storia e Filosofia, Disegno.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo scientifico Statale "Ettore Majorana" di Latina
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma secondaria superiore

## CORSI DI FORMAZIONE, SEMINARI E CONVEGNI

Date	19/07/2022-20/07/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ARPA Lazio -Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio
Titolo e tipologia di corso	Incontri formativo-operativi sulla gestione delle emergenze ambientali nell'ARPA Lazio

Date	01/06/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA
Titolo e tipologia di corso	Corso di aggiornamento professionale per tecnico competente in acustica – Seconda Edizione Anno 2022 – Modulo IV Valido come attività formativa con codice 22o84155, organizzato da Ordine degli Ingegneri di Roma e tenutosi dal 25/05/2022, per una durata complessiva di 10 ore.

Date	30/11/2021, 02/12/2021 e 03/12/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ARPA Lazio -Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio
Titolo e tipologia di corso	Incontri formativo-operativi su funzionalità e applicazioni del software QGIS a livello base, della durata complessiva pari a 15 ore.

Date	01/06/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	GLOBAL COM TECHNOLOGIES SRL – Responsabile della Protezione dei Dati dell'Arpa Lazio
Titolo e tipologia di corso	Corso di formazione sui contenuti del Regolamento UE 2016/679 "Generale Data Protection Regulation" (GDPR) in materia di protezione dei dati personali e sicurezza del trattamento, della durata complessiva pari a 3 ore, con superamento dei quiz finali per ogni modulo.

Date	18/05/2021 e 20/05/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	STUDIO ASQ S.R.L. Via Piave, ang. Via Magra 04100 Latina (LT)
Titolo e tipologia di corso	Corso di aggiornamento professionale per tecnico competente in acustica erogato in modalità FAD sincrona, riconosciuto dalla Regione Lazio con Determina n. G04645 del 26/04/2021 "Il comfort acustico negli ambienti di lavoro e di vita", per un totale di 10 ore di formazione, istituito ai sensi del punto 2 Allegato 1 del D. Lgs. 42/2017 con superamento dell'esame finale.

Date 19/04/2021 e 21/04/2021  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA  
Titolo e tipologia di corso Corso di aggiornamento professionale per tecnico competente in acustica fruito in modalità FAD – Modulo 3 2021, Edizione 3: “La qualità acustica degli ambienti confinati, aggiornamenti normativi ed esempi pratici” per un totale di 10 ore di formazione con superamento dei questionari finali per ciascuna giornata. Valido ai fini dell’aggiornamento per i tecnici competenti in acustica ex D. Lgs. 42/2017.

Date 14/11/2019  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LATINA  
Titolo e tipologia di corso Seminario “Il consolidamento statico ed antisismico degli edifici esistenti: soluzioni in calcestruzzo leggero per il recupero dei solai e rinforzi strutturali con i materiali compositi in FRCM e FRP”.

Date 18/04//2019  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LATINA  
Titolo e tipologia di corso Seminario “Uso dei geosintetici per sistemazioni ambientali”

Date 10/04//2019  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LATINA  
Titolo e tipologia di corso Convegno “MUD – Modello Unico Dichiarazione Ambientale”.

Date 23/02/2017  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COMUNE DI LATINA  
Titolo e tipologia di corso Relatore al Convegno sul tema: “Inquinamento luminoso e risparmio energetico. L.R. 23/2000 e regolamento attuativo 08/2005” nell’ambito della manifestazione “M’illumino di meno” 23-24/02/2017

Date 10/10/2016 → 11/10/2016  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPALAZIO: Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio  
Via Saredo 52 00187 Roma  
Titolo e tipologia di corso Corso di formazione teorico-pratico per Addetti al primo Soccorso, della durata complessiva di 12 ore, come previsto dal D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. ed ai sensi del D.M. 388 del 15/07/2003.

Date 07/10//2016  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LATINA  
Titolo e tipologia di corso Corso di formazione “Giornata di approfondimento in acustica ambientale, edilizia e legale”

Date 30/05/2016 → 30/07/2016  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ISPRA ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE  
Titolo e tipologia di corso Corso di formazione a distanza “Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025: requisiti e prescrizioni” per un totale di 70 ore di formazione con superamento dei questionari finali per ciascun modulo.

Date 15/03/2016 → 16/03/2016

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPALAZIO: Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio  
Via Boncompagni 00187 Roma

Titolo e tipologia di corso Corso di formazione sui metodi di calcolo acustico previsionale. Software CADNA

Date 02/2015 → 05/2015

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LATINA

Titolo e tipologia di corso Corso di formazione abilitante alla certificazione energetica - Corso accreditato MISE-MATTM-MIT ai sensi dell'art. 2 comma 5 del D.P.R. n. 75/2013 autorizzato con Determinazione Dirigenziale del 12/03/2014 Prot. n. 4978 del 13/03/2014, con superamento dell'esame finale

Date 28/01/2015

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LATINA  
ONDULIT ITALIANA S.P.A.

Titolo e tipologia di corso Seminario "Isolamento termo-acustico di tetti e coperture"

Date 23/01/2015

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LATINA  
ANIT (Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico)

Titolo e tipologia di corso Seminario "Aggiornamento legislativo sull'isolamento acustico in edilizia"

Date 10/12/2014

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPA UMBRIA, CENTRO STUDI VILLA MONTESCA  
Via Carlo Alberto Dalla Chiesa n. 32 Terni

Titolo e tipologia di corso Seminario "Disciplina dell'illecito ambientale"

Date 24/09/2014

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COMUNE DI ROMA, ECOPNEUS

Titolo e tipologia di corso Workshop "Strade durevoli e silenziose con SRB riciclato da pneumatici"

Date 24/06/2014

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SPECTRA S.R.L.

Titolo e tipologia di corso Corso applicativo:  
"Misure in acustica, strumentazione e software"

Date 24/01/2013

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AESSE MISURE SRL

Titolo e tipologia di corso Seminario tecnico "Tecniche di misura dell'isolamento acustico: teoria, normative e applicazioni pratiche"

Date 11/03/2014 → 03/07/2014

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Regionale di Studi Giuridici del Lazio Arturo Carlo JEMOLO

Titolo e tipologia di corso Corso di formazione "DIRITTO DELL'AMBIENTE"

- Date 22/11/2012  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPALAZIO: Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio  
Via Boncompagni 101 00187 Roma
- Titolo e tipologia di corso Seminario di formazione tecnico normativa sulle attività connesse alle ispezioni ambientali dal titolo:  
"Il controllo del rumore"
- Date 27/09/2012  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UN.I.D.E.A., con il patrocinio di AssoArpa e ARPA Lazio  
Centro Congressi Cavour Roma
- Titolo e tipologia di corso Workshop: "Il Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente. Credibilità tecnica e identità  
istituzionale"
- Date 18/09/2012  
CONFINDUSTRIA LATINA
- Titolo e tipologia di corso Workshop: "Opportunità e strumenti per l'efficienza energetica"
- Date 13/09/2012 → 14/09/2012  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CONFINDUSTRIA LATINA
- Titolo e tipologia di corso Corso: "I Sistemi di Gestione Ambientale, Regolamento Emas e Applicazioni in APO"
- Date 04/07/2012 → 06/07/2012  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Associazione Italiana di Acustica AIA
- Titolo e tipologia di corso 39° Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica.  
Presentazione del lavoro:  
"Approcci per la pianificazione delle attività rumorose estive nella Provincia di Latina" , a cura di  
Concetta Fabozzi, Alessandra Cappelli, Giancarlo Di Trapano
- Date 01/01/2011 → 27/03/2012  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPALAZIO: Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio  
Via Serpieri, 3 04100 Latina
- Titolo e tipologia di corso Attività nel campo dell'acustica ambientale in collaborazione con Tecnico Competente in Acustica  
Ambientale ai fini dell'iscrizione nell'Elenco Regionale dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale.  
L'attività consiste nell'esecuzione di rilievi fonometrici con conseguente elaborazione dei dati, rilascio  
dei pareri relativi alle Valutazioni di Impatto Acustico.
- Date 17/11/2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPALAZIO: Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio  
formazione Via G. Carducci n. 7 Latina
- Titolo e tipologia di corso "Corso di formazione per addetti ai servizi esterni" (Decreto Legislativo 81/08 e s.m.i – artt 36 e 37

Date 11/10/2011

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AESSE MISURE S.r.l.

Titolo e tipologia di corso Seminario Tecnico "Impatto acustico dall'accertamento strumentale all'elaborato finale"  
19/05/2011

Date

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ISPRA

Titolo e tipologia di corso "Strumenti per la raccolta e la gestione di dati sul rumore ambientale"

Date 17/11/2008 → 19/11/2008

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (I.S.P.E.S.L.)

Titolo e tipologia di corso I° Corso "Impatto ambientale delle attività con impiego di sostanze radioattive. Produzione, Rilasci, Gestione e Trasporto dei rifiuti, Inquinamento, Eventi accidentali, Vigilanza".

Date 01/10/2008 → 03/10/2008

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" Centro di Radiochimica Applicata

Titolo e tipologia di corso Workshop "Metodi radiochimici per la caratterizzazione di matrici liquide ambientali, biologiche e industriali".

Date 11/02/2008 → 22/02/2008

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli ingegneri della Provincia di Latina

Titolo e tipologia di corso Corso di formazione "Responsabili dei Servizi di Prevenzione e Protezione dei Rischi – MODULO C", della durata di 24 ore di cui al punto 2.3.4 dell'Accordo della Conferenza Stato Regioni pubblicato sulla G.U. del 14 febbraio 2008

Date 19/11/2007 → 08/02/2008

Titolo e tipologia di corso Corso di formazione "Responsabili dei Servizi di Prevenzione e Protezione dei Rischi – MODULO B – Macrosettori 3-4-5-6-8-9", di cui al punto 2.3.4 dell'Accordo della Conferenza Stato Regioni pubblicato sulla G.U. del 14 febbraio 2008

Date 10/10/2003 → 12/10/2003

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Parco Nazionale del Circeo - Sabaudia

Titolo e tipologia di corso Corso di specializzazione su "Ambiente e territorio: problematiche dello sviluppo sostenibile in un territorio costiero soggetto a forti pressioni antropiche" – Programma Rotary Youth Leadership Awards (RYLA).  
Vincitrice della Borsa di Studio 2003 "Claudia Ortese" relativa al Corso RYLA.

Date 31/01/2001 → 4/04/2001

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli ingegneri della Provincia di Latina

Titolo e tipologia di corso Corso di formazione con i contenuti di cui all'All. V del D.Lgs. 494/96: "Coordinatore in materia di sicurezza e salute nei cantieri edili temporanei e mobili"

(\*)

**Capacità e competenze personali**Madrelingua **Italiano**Altra lingua **Inglese**

Autovalutazione

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato

**Capacità e competenze sociali**

Buone capacità sociali e relazionali sviluppate nel corso degli studi e durante il periodo di collaborazione con l'università in cui ho tenuto lezioni ed esercitazioni per studenti, sviluppando in tal modo una spiccata attitudine alla comunicazione, derivata anche da alcune esperienze teatrali di recitazione. L'esperienza di lavoro in Arpalazio mi ha consentito di sviluppare ancora più marcatamente abilità relazionali trattandosi di un lavoro di equipe in cui è fondamentale lo scambio di opinioni, idee e informazioni all'interno di un campo molto complesso quale è quello delle radiazioni ionizzanti, che prevede il necessario confronto con altre realtà nazionali, tra cui l'Emilia Romagna. Inoltre questo lavoro mi ha consentito di acquisire capacità relazionali con il personale Arpalazio, tra cui i reparti amministrativo e dirigenziale, e con le varie ditte esterne fornitrici di strumentazione per misure di radioattività. Attualmente nel contesto relativo alle ispezioni e i controlli che svolgo presso privati ed aziende si sono sviluppate ancor più marcatamente le mie capacità relazionali e comunicative.

**Capacità e competenze organizzative**

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità. In particolare all'interno della struttura pubblica nella quale lavoro attualmente, mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Nel contesto professionale ho acquisito il senso dell'organizzazione e ho sviluppato una spiccata attitudine alle gestione di progetti.

**Capacità e competenze tecniche**

Sono in grado di utilizzare i seguenti strumenti:  
 mulino a sfere, granulometro a diffrazione laser Malvern Master Sizer 2000 Malvern, sistemi di spettrometria gamma in-situ (ISOCS), strumento portatile per la misura di gas radon "Genitron Alpha Guard", sistema di spettrometria gamma integrato ad alte prestazioni Ortec, costituito da un rivelatore HP-Ge con efficienza relativa pari al 50% raffreddato elettricamente, strumenti portatili per la determinazione della dose gamma, della contaminazione alf-beta, beta-gamma; HPLC Dionex; Karl Fischer Metrom; Bilance XP delta range Mettler Toledo; Spettrofotometro Nir Nicolet Antaris Thermo; Spettrofotometro UV visibile  $\lambda$  25 Perkin Helmer; Potenzimetro DL 53 Mettler Toledo; TOC 2240 AP Sievers. Rifrattometro; Sistema di filtrazione Milliflex plus utilizzato per i test di bioburden; Fonometro integratore/analizzatore Bruel & Kjaer Mod. 2250; Fonometro 01dB Mod.Solo; Fonometro 01dB Mod. DUO; Fonometro Larson Davis Modello 831; Misuratori di campo elettromagnetico a bassa frequenza. Conoscenza delle normative riguardanti la sicurezza sul lavoro e dei criteri generali per redigere un Documento di Valutazione dei Rischi in diversi macrosettori.

**Capacità e competenze informatiche**

Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Word, Excel. Power Point. Buona conoscenza del software Autocad 2013 Ottima conoscenza del software Gamma Vision-32. Buona conoscenza del software Evaluator 7820-7821, del software dBTRAIT 5.3, del software Noise & Vibration Works Vers. 2.5.0.0163 e del software SLM Utility-G3 Vers. 2.110

**Capacità e competenze artistiche**

Sono appassionata di musica, in particolare ho frequentato un corso di canto, quindi mi diletto nel canto. Un'altra mia passione è quella della recitazione. Direi che ho acquisito buone capacità di lettura espressiva di testi letterari, oltre ad avere buone capacità nella recitazione teatrale.

Patente | Automobilistica (patente B)

**Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi degli articoli 46 e 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003**

Latina, 26 Luglio 2022

Alessandra Cappelli