



Arianna Valente

Nazionalità [REDACTED] Data di nascita: [REDACTED]

☎ Numero di telefono [REDACTED] ✉ Indirizzo e-mail [REDACTED]

📍 Lavoro: VIA QUIRINO MAJORANA N. 171, 00152 ROMA (Italia)

ESPERIENZA LAVORATIVA

ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE

- Impiegata dal 1991 al 1994 presso il C.I.R. sas - Centro Italiano di Radioprotezione; esperienza con dosimetria a termoluminescenza.
- 1995: Socio accomandante della società C.I.R. sas; esperienza nella Radioprotezione
- 1996: Socio accomandante della società A.E.R. sas - Ambiente Ecologia e Radon
- 1995 ad oggi: pratica come Esperto di Radioprotezione

ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE

1995: Studio Radiologico Pizzo e Salvatori (Roma);
n. 7 Studi Dentistici;

1996: Ministero del tesoro- RM; Scuola All. Carabinieri - RM;
Raggr. Unità Difesa - RM; Casa Circ. Regina Coeli - RM;
Sovr. Mil. Ordine di Malta - RM; Casa di cura Op.Div. Amore Il RM;
St. Radiologico Dr. Inchingolo -RM; St. Radiologico Minerva - RM;
Casa di Cura Morelli - RM; St. Rad. e RIA Presidi Sanitari - RM;
St. Rad. Sanitas Aurelia - RM; Casa di cura Di Lorenzo Avezzano;
Casa di Cura L'Immacolata Celano; St. Rad. De Rubeis Avezzano;
St. Rad. Monte Cervialto - RM; Rep. a Cavallo Polizia di Stato - RM;
St. Radiologico e RIA Labanalisi Monteverde RM;
St. Radiologico Medicenter Monterotondo; Lab. RIA Namusa - RM;
Industria di fonti Rx Metaltronica RM; Lab. RIA Ormolab - RM;
St. Radiologico Vis Radiologica 81 Olevano Romano;
Unità Mobile Radiologica S. Giorgio Civitavecchia;
Casa di Cura Villa Maria - CB; Centro Radiologico Potito CB;
N. 120 Studi dentistici
N. 10 Ambulatori veterinari nella regione Lazio e Molise.

ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE

1997: collaboratrice come Esperto Qualificato del Prof. Indovina presso l'Ospedale Cardarelli di Campobasso;
1998: Centro Reclutamento Guardia di Finanza - RM;
Ministero della Giustizia- Scuola di formazione - RM;
1999: Ministero della Difesa - RM; Studio mammografico Cesare Pavese - RM; Studio Radiologico e laboratorio RIA Sciarra - RM; Comando Generale Carabinieri di Tor di Quinto - RM;
Centro Militare di Medicina Legale - Cecchignola - RM;
2000: Marina Militare -RM; Unità Radiologica Mobile Centro Sicurezza Lavoro - RM; Centro mammografico Dietosan Colleferro; Centro di senologia Stella Maris - RM; Camera di Commercio - CB;
2001: Casa di cura Salus Infirmorum - RM; Studio Rad. Spinaceto RM; Serom srl - commercializzazione strumentario radiologico;
2002: Bard srl- commercializzazione strumentario Radiologico;
2003: Centro Radiologico Fleming - LT; Diagnostica Mucciaccio Grottaferrata;
2005: Industria Pettinatura Lane Rieti e Biella; Cesaro Impianti srl c/o Enea Casaccia; Clinica Veterinaria Preneste RM; Intech srl - commercializzazione strumentario radiologico;

2006: Lancieri di Montebello – Roma – G.L.M. Scientifica RM – Industria ME.DEL. srl – Pomezia RM

2007: Industria ME.DEL. srl – Pomezia RM

2009: Ufficio Polizia di Frontiera Scalo Aereo di Ciampino

2014: Aeronautica Militare - 6° Reparto Manutenzione Elicotteri – Pomezia (controllo su Apparatı radiografici Pantak Feifert Eresco presso Hangar- sistemi IBIS)

2015: Casa di Cura VILLA ESTHER Bojano (CB) – Poliambulatorio San Giuseppe Vasto (CH) – Studio Radiologico ARS MEDICA (IS) – Casa di Cura GEA MEDICA (IS)

2017: Questura di Cagliari – Questura di Bologna -

2018: Carcere di Civitavecchia – Comando Brigata “Granatieri di Sardegna” – Questura di Bologna – Centro Medico LA VIDA MEDICAL SRL Termoli (CB) – Ministero dell’Ambiente di Roma – Comunità Ebraica di Roma – Security Service – Galleria degli Uffizi – Firenze - gruppo Vitaldent Sardegna- Toscana ed Emilia Romagna – Formel D (FIAT)

ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE

2019: Aeronautica Militare – Centro Logistico Pol. Guidonia (sistemi IBIS) – Aeronautica Militare Quartier Generale del Comaer Aeroporto F. Baracca Centocelle – Roma (misurazioni concentrazione gas Radon) – Comando Interforze per le operazioni delle Forze Speciali – Roma (misurazione concentrazione gas Radon) - Open Fiber - Ufficio Polizia di Frontiera, Scalo Aereo di Fiumicino – Farmacia Internazionale BARBERINI Roma (misurazioni della concentrazione gas Radon) – Scuola dell’Infanzia di Bonefro (misurazioni della concentrazione gas Radon) – GMA (misurazioni della concentrazione gas Radon presso Terme Santamaria e Nuova Alba Terme- Latina) – Bard (misurazioni della concentrazione gas Radon)

2020: Galleria dell’Accademia di Firenze – Casa di Reclusione di Civitavecchia – Casa di Reclusione di Orvieto – Comando Unità Forestali ed Ambientali – Scuola Elementare di Guglionesi (CB) (misurazioni della concentrazione gas Radon) – Casa di Cura Privata.DI LORENZO Avezzano (AQ) (misurazioni della concentrazione gas Radon) – Centro Radiologico POTITO s.r.l. – Campobasso (CB) (misurazioni della concentrazione gas Radon)- Sanità e Sicurezza (misurazioni gas Radon presso tratta T1 OVEST della Metropolitana M4 Metro BLU di Milano)

ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE

INCARICHI IN ATTO PRESSO STRUTTURE MILITARI:

- Comando Generale dell’Arma dei Carabinieri – Centro Polis. Roma
- C.N.S.R. – Carabinieri Viale Tor di Quinto Roma
- Carabinieri Palidoro Roma
- Policlinico Militare Roma Cecchignola
- Guardia di Finanza Roma
- Marina Militare Roma
- Polizia a Cavallo – Ladispoli (RM)
- Comando Brigata “Granatieri di Sardegna”

INCARICHI IN ATTO PRESSO SOCIETA’ CHE COMMERCIALIZZANO DISPOSITIVI MEDICI (CLINICAL SPECIALIST)

- BARD S.p.A - Roma
- SEROM - Roma
- VST – ROMA
- TMD - ROMA
- PARIMED SRL – MILANO
- STRYKER ITALIA SRL – Roma
- DENTAL HOSPITAL SRL - Prato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

ATTESTATO

• FORUM di Sorveglianza Fisica di Radioprotezione – G. CUCCHI – E. MORODER “La Radioprotezione delle sorgenti radioattive nelle loro applicazioni nel campo della medicina, nell’industria e nella ricerca.” Ortisei – Val Gardena (BZ) 18-25 Marzo 1995

• ANPEQ “Radioprotezione: Attuazione del D.Lgs n. 230/95 art. 82. Criteri innovativi di classificazione degli ambienti di lavoro e dei lavoratori”
Roma 26 Ottobre 1995

- FORUM di Sorveglianza Fisica di Radioprotezione – G. CUCCHI – E. MORODER "IV° CORSO evoluzione della normativa di radioprotezione D.Lgs n. 230/95 e decreti applicativi con particolare riguardo a Controlli di qualità e radioattività ambientale" Ortisei – Val Gardena (BZ) 22-27 Marzo 1997
- AIRP "Registrazioni delle prestazioni radiologiche e libretto personale Decreto di attuazione dell'art. 114 D.Lgs n. 230/95" - Roma 13 Giugno 1997;
- ANPEQ AIRM ECOTEMA SOC. COOP. A R.L. "Protezione dei dati personali e trattamento di essi ai fini della prevenzione e sicurezza sul lavoro." Roma 25 Giugno 1997;
- Sezione di Fisica Sanitaria Aggregata alla S.I.R.M. Congresso Nazionale "La protezione del paziente in campo radiologico aspetti applicativi e innovazioni tecnologiche" - Francavilla al Mare (Chieti) 8-9 Settembre 1997;
- ANPEQ "Workshop su Controlli di qualità in radiologia dentale e mammografia. Bologna Azienda U.S.L. 17 Novembre 1997;
- Azienda Ospedaliera "San Camillo – Forlanini" Controllo di qualità & Costi in Radiologia – sistema automatizzato e computerizzato per il controllo di qualità XRAY-IQ" - Roma 12 Dicembre 1997;
- AER " Corso di formazione per la sicurezza degli ambienti di lavoro D.L. 626/94 e D.L. 242/96" Roma 8 Novembre 1997;
- ECIPA LAZIO CNA "Seminari di informazione ed orientamento alle P.M.I. - Internet - Maggio 1998;
- ANPEQ 13° Congresso Nazionale "Evoluzione della professione di Esperto Qualificato". Firenze 2/3 Giugno 1998;
- ISS "La direttiva EURATOM 97/43 nuovi orientamenti per la radioprotezione nella pratica clinica, nella ricerca e nel quadro normativo". Roma 15 Settembre 1998;
- ANPEQ "Legislation on radioprotection in the European Union" - Bologna 27-28 Ottobre 1998;
- ISS "Radioattività nelle acque potabili" Roma 30 Novembre 1998;
- AIRP "Classificazione dei lavoratori, esperienze e prospettive" ENEA Frascati -Roma 23 Aprile 1999;
- AIRP "Ottimizzazione della protezione sanitaria dei lavoratori" - Roma 13 settembre 1999;
- ISPESL "Servizi autorizzati di dosimetria e di medicina del lavoro" Monteporzio Catone Roma 22 Ottobre 1999;

ATTESTATO

- ANPEQ " I nuovi decreti di radioprotezione sulla protezione del paziente e sulla radioattività naturale" - Lido di Camaiore (LU) 22 - 23 Giugno 2000;
Regione Lazio "Il Radon nelle abitazioni: analisi del problema e primi risultati dell'indagine epidemiologica nel Lazio" - Roma 25 Gennaio 2000;
- CE.F.M.E Corso ECO ENERGY MANAGER "Pianificazione energetica, auditing energetico, metodologie di sviluppo, tecnologie innovative finalizzate al risparmio energetico, software dedicati all'uso delle fonti rinnovabili, bioclimatica -Roma 26 Luglio 2000
- ANPEQ "Guida all'applicazione tecnica e amministrativa dei nuovi decreti di radioprotezione – D.Lgs n. 187/00 e D.Lgs n. 241/00" Firenze 18 Dicembre 2000.
- ISPESL "L'applicazione dei nuovi decreti legislativi in materia di radioprotezione: la radioprotezione nel terzo millennio" - Monteporzio Catone (RM) 02 Aprile 2001
- ISPESL "L'evoluzione della normativa connessa all'installazione ed alla gestione di un apparecchiatura di risonanza magnetica nucleare" Roma 08 Giugno 2001
- AIRP ANPEQ "La gestione dei rifiuti radioattivi in Italia: situazioni e prospettive" Roma 12 Giugno 2001
- ANPEQ "Workshop sulle procedure applicative dei decreti legislativi 241/00 e 187/00 e successive modificazioni" Centro Affari di Firenze 23-24 Ottobre 2001
- Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma "Strategia europea e normativa italiana in tema di assicurazione della quantità delle prestazioni radiologiche" Università Cattolica del S. Cuore di Roma 16 Maggio 2002
- ANPEQ "Sistema nazionale di controllo radiologico di merci convenzionali e materiale radioattivo con particolare riguardo ai rottami ferrosi" Sala Congressi della Stazione Marittima di Livorno 24 Maggio 2002
- I.S.P. Italia s.r.l. "Corso di CONTABILITÀ GENERALE - IVA – STESURA BILANCIO – Sede di Roma 11/12/2002
- ISPESL "Esperienze di Radioprotezione operativa: classificazione dei lavoratori, manuale operativo di Radioprotezione, manuale di garanzia della qualità" Roma 24-25 Marzo 2003
- AIAS-ANPEQ " Radon e altre sorgenti di radiazioni naturali" FAST di Milano 13 Novembre 2003
- AIRM AIRP "La contaminazione radioattiva" Roma 28 aprile 2004

- ANPEQ "Professione Esperto Qualificato – Obblighi di formazione dell'Esperto Qualificato e dei lavoratori esposti – emergenze radiologiche lavoratori dipendenti da terzi e autonomi. La valutazione della dose da contaminazione interna. Protezione del paziente dalle radiazioni" Bologna Area di Ricerca C.N.R. 23 – 24 Settembre 2004

ATTESTATO

- ISS "La misura e la valutazione dell'esposizione connessa all'utilizzo di naturally occurring radioactive material (norm)" Roma 12 Maggio 2005
- SQS "Implementazione sistemi di management integrati secondo le norme ISO 9001:2000, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:1999. Risk Management, Basilea 2, SQS 9004 - Roma 7 Giugno 2005
- ANPEQ "Corso di formazione quinquennale per gli Esperti Qualificati D.Lgs n. 187 del 26/05/2000. Abano Terme, 14 dicembre 2005
- AIRM – AIRP "Giornata di studio "La figura dell'Esperto NIR nei luoghi di lavoro". Frascati - Roma, 14 novembre 2006
- IRPA – AIRP "Giornata di Studio "Scorie di Casa nostra - la gestione dei rifiuti radioattivi in Italia" - Roma 3 Dicembre 2007
- ISPESL – A.I.PRO.S. Convegno "Rischio radon e metodologie di rilevazione nel settore del Credito" - Roma 4 Marzo 2008
- ISPESL – AIRP - IRPA "Giornata di Studio" Indicazioni operative per la qualità della misura in radioprotezione" - Roma 11 Dicembre 2008
- ANPEQ "III Corso di formazione quinquennale per gli Esperti qualificati D.Lgs 187/2000" - Bologna 9 Dicembre 2009
- S.I.M.L.I.I. – Ass. FM 199.9 - Univ. Di Roma "La Sapienza" "XXXV Giornata romana di medicina del lavoro "Antonello Spinazzola" – AMIANTO E RADON - Roma 27 Marzo 2010
- ANPEQ XVII CONGRESSO NAZIONALE DI RADIOPROTEZIONE - Roma 11 Dicembre 2008
- "Nuovi ruoli e competenze per l'esperto qualificato in radioprotezione" – - Firenze 24/25 Marzo 2011
- ANPEQ – CNR "Aula Marconi" – Incontro di studio "Gli Esperti qualificati in radioprotezione nella Regione Lazio: attività, obiettivi, prospettive." Roma 27 marzo 2012
- BARD SPA – Corso di formazione in qualità di Relatrice "L'Accesso al blocco operatorio – Linee guida per lo svolgimento dell'attività professionale presso le strutture sanitarie" -Roma 07/02/2013 – 06/03/2013
- ANPEQ – Univ. Di Roma "La Sapienza" - Corso "I controlli sui carichi di rottami metallici e rifiuti in genere." Roma 07 giugno 2013
- ANPEQ – La Casa dell'Aviatore – XVIII Congresso Nazionale - Aspetti Normativi, Tecnici e professionali nella protezione dalle radiazioni " Roma 7- 8 Aprile 2014
- Croce Rossa Italiana – Comitato Locale Municipio 10 Roma – "Manovre Disostruzione Pediatriche Esecutore" - Roma 17/05/2014
- ANPEQ – 2° Incontro "Amministrazioni, Esercenti, Esperti Qualificati: insieme nel Lazio per un impiego sicuro delle sorgenti di radiazioni ionizzanti" Roma, 16/02/2015
- ANPEQ – 4° Incontro "Rifiuti Radioattivi oggi: la gestione di essi ed il deposito nazionale" - Roma, 09/11/2015

ATTESTATO

- AIRP - IRPA – Il recepimento della direttiva UE 2013/59 in materia di Radioprotezione – Giornata di Studio - Roma, 16/09/2016
- AIRP – Soluzioni Omnia Media srl – Dosimetria del personale esposto a radiazioni ionizzanti. Aspetti tecnici e responsabilità – Congresso Verona, 16/7 ottobre 2016
- ANPEQ – Corso di aggiornamento quinquennale formativo in ambito sanitario D.lgs n. 187/00, comma 8, art. 7 - Napoli, 10 novembre 2016
- Università Campus Bio-Medico di Roma – Workshop NUOVA DIRETTIVA EURATOM SULLA RADIOPROTEZIONE - Roma, 23 novembre 2017
- ANPEQ - Corso di aggiornamento formativo in ambito sanitario valido come formazione quinquennale prevista dal D.Lgs 187/00, comma 8, art. 7 Torino , 29 - 30 Marzo 2019

- ANPEQ - CNR Giornata di Studio "La contabilità Nucleare" -Roma, 28 maggio 2019
- ANPEQ - Videoconferenza valida ai fini dell'aggiornamento dell'Esperto di Radioprotezione "D.Lgs 101/2020" - 25 settembre 2020
- AIRP - Convegno Nazionale Airp di Radioprotezione in videoconferenza - sessione 2: Radioprotezione e Radioattività Ambientale
Lamezia 30 settembre 2020
- AIRP - Convegno Nazionale Airp di Radioprotezione in videoconferenza - sessione 5: Fisica Medica e Sanitaria - Lamezia 01 ottobre 2020
- AIRP - Convegno Nazionale Airp di Radioprotezione in videoconferenza - sessione 6: Dosimetria/Metodi di misura - Lamezia 02 ottobre 2020
- ANPEQ -AIRP - AIRM - Giornata di Studio "D.Lgs 101/2020" - modalità streaming - 13 - 14 ottobre 2020
- ANPEQ - Corso on-line per la Qualificazione dell'Esperto di Radioprotezione come Docente Formatore di corsi di Radioprotezione (D.Lgs n. 101/2020)
1 - 2 - 3 Dicembre 2020
- ATECA -La tutela dell'Esperto di Radioprotezione alla luce del recepimento della 213/59/EURATOM (D.Lgs n. 101/2020 art 129 All XXI comma 16)
26 febbraio 2021
- ANPEQ - Giornata di Studio "Venerdì della Radioprotezione" on-line - aggiornamento per la formazione dell'Esperto di Radioprotezione (D.Lgs n. 101/2020)
25 Giugno 2021
- ANPEQ - Giornata di Studio "Il D.Lgs n. 101/2020: prime esperienze operative a un anno dall'entrata in vigore. Novità e criticità." on-line - aggiornamento per la formazione dell'Esperto di Radioprotezione (D.Lgs n. 101/2020) - 22 ottobre 2021

ATTESTATO

- ANPEQ + ISIN - Venerdì della Radioprotezione "Portale STRIMS - Ambito sanitario" on-line
11Febbraio 2022
- ANPEQ - Corso di Formazione e aggiornamento "La Radioprotezione in Odontoiatria" - on-line
25 Marzo 2022
- ANPEQ - Seminario di aggiornamento per gli EdR alla luce del nuovo D.L. n. 17 del 01/03/2022 - on-line
28 Marzo 2022
- ANPEQ - Evento Formativo "Aspetti Normativi, tecnici, professionali e sindacali per l'esperto di Radioprotezione - on-line -29 Aprile 2022
- ANPEQ - Giornata di Studio nazionale VV.F. GER ANPEQ - on-line - 17 Giugno 2022
- FIRAS - SPP - ANPEQ - Seminario - "La prevenzione e la sicurezza nell'utilizzo delle radiazioni ionizzanti: La Radioprotezione" - on-line -26 Settembre 2022
- FIRAS - SPP - ANPEQ - Corso di Formazione - "Sicurezza in Risonanza magnetica: tipologie di apparecchiature, fattori di rischio e progettazione di un sito" - on-line - 12 Ottobre 2022
- ANPEQ - Giornata di Studio "Venerdì della Radioprotezione" "Lavoratori esterni e liberi professionisti" - on-line - 07 Dicembre 2022
- CIIP - ANPEQ - AIFM - AIRP - AIE - AIREPSA - Università degli Studi di Milano - Giornata di Studio "RADON: D.Lgs 101/2020 Valutazione del rischio da esposizione al gas Radon negli ambienti lavorativi e residenziali" - 26 Gennaio 2023
- FIRAS - SPP - ANPEQ - Seminario - "Il problema del radon nei luoghi di lavoro" - on-line
18 Aprile 2023

DOCENZE E FORMATORE

- S.I.M.L.I.I. - Ass. FM 199.9 - Univ. Di Roma "La Sapienza" "XXXV Giornata romana di medicina del lavoro "Antonello Spinazzola" - AMIANTO E RADON - Roma 27 Marzo 2010
- BARD SPA - Corso di formazione in qualità di Relatrice "L'Accesso al blocco operatorio - Linee guida per lo svolgimento dell'attività professionale presso le strutture sanitarie" - Roma 07/02/2013 - 06/03/2013
- Esposizione dei lavoratori a Radon e strumenti di misura - Formazione operatori della Sanità - Università di Roma "La Sapienza" - Roma 22/11/2013
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 - Società Asiwork - 10 Febbraio 2017
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 241/2000 - Società STRYKER ITALIA SRL - 10 Aprile 2019
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 - Società Pettinatura di Verrone. - 18 Settembre 2019

- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Società Casa di Cura Privata VILLA ESTHER - 24/10/2019
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Casa Circondariale Orvieto - 04/06/2020
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Società BD Serom - 14/01/2022
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Società Metaltronica S.p.A. - 08 Aprile 2022
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Società REKEEP - 27 Giugno 2022
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 –Stabilimento Militare munizionamento Terrestre – Baiano di Spoleto (PG) - 06 Luglio 2022
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 –Particle Measuring Systems - Frascati (RM) - 26 Settembre 2022
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Polaria Ciampino - Ciampino (RM) - 10 Ottobre 2022
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Carcere e Casa Circondariale Civitavecchia - Civitavecchia (RM) - 17 Novembre 2022
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Carabinieri Biodiversità - Martina Franca (TA) - 19 Novembre 2022
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Università del Molise - Campobasso (CB) - 13 Gennaio 2023
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Smartpaper - Roma (RM) - 02 Febbraio 2023
- Corso di Radioprotezione D.Lgs n. 101/2020 – Metaltronica Spa - Pomezia (RM) - 04 Aprile 2023

PRINCIPALI MATERIE E COMPETENZE APPRESE

- Misurazioni di contaminazione radioattiva su rottami ferrosi provenienti dall'Est (1995)
- Misurazione di radiazioni e smontaggio di parafulmini; (1998)
- Misurazione di radiazioni e smontaggio di rilevatori di fumo; (1998)
- Misurazioni di radiazioni c/o RAI di Campobasso su monitori TV (1998 e 2005)
- Progettazione di schermature anti-X (Radiologia e TAC Osp. S. Giacomo – Roma-; Centro Senologia Osp. S. Andrea – Roma-; Radiologia Poliamb. Capena –Az. U.S.L. Civitavecchia; Radiologia e TAC Clinica L'Immacolata - Celano-; Radiologia Ministero del Tesoro;
- Buona conoscenza del funzionamento delle apparecchiature a raggi X;
- Rilevazione e dosimetria delle radiazioni ionizzanti, loro principi teorici, metodi e strumenti di misura;
- Principi di dosimetria personale, dosimetri e loro funzionamento;
- Effetti biologici delle radiazioni ionizzanti, principi ICRP, giustificazione, ottimizzazione, limitazione delle dosi;
- Buona Conoscenza della normativa in vigore e sue Raccomandazioni;
- Valutazione e riduzione delle zone a rischio, ergonomia, norme operative e procedure di emergenza, analisi degli infortuni passati;
- Principali impieghi delle sostanze radioattive nell'industria, nella ricerca scientifica e nella medicina;
- Controllo delle emissioni e loro impatto ambientale;
- Gestione dei rifiuti;
- Controlli di qualità su tutte le apparecchiature di diagnostica;
- Uso della strumentazione per la rilevazione di radiazioni di qualsiasi natura ed energia;

ISTRUZIONE

- Maturità con punti 50/60 – Istituto Professionale (1991);
 - Maturità con punti 36/60 – Istituto Tecnico (1992);
 - Abilitazione di Esperto Qualificato di II grado (1995).
 - Attualmente iscritta alla "TERZA UNIVERSITÀ" Roma al corso di Fisica.
 - Dal 1995 iscritta all'Associazione Nazionale degli Esperti Qualificati (ANPEQ);
 - Dal 1996 iscritta all'Associazione AIR
- Dal 2022 Insegnante di Kundalini Yoga

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANA

Altre lingue: **Ottima conoscenza della lingua inglese, buona conoscenza del francese, tedesco livello scolastico.**

COMPETENZE DIGITALI

PACCHETTO OFFICE / POSTA ELETTRONICA / WINDOWS / GOOGLE

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
RELATIVA A CARICHE, INCARICHI ED ATTIVITÀ PROFESSIONALI
(Art. 46 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445)

La sottoscritta **ARIANNA VALENTE**, nata a [REDACTED] il [REDACTED], C.F. [REDACTED], residente in via [REDACTED], in qualità di *esperto qualificato* della società "**C.I.R. - Centro Italiano di Radioprotezione S.a.s.**" con sede in Roma – via Quirino Majorana n. 171,

- consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del DPR 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del D.P.R. del 28/12/00 n.445; ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato DPR 445/2000;
- preso atto che la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito web dell'Arma dei Carabinieri;

sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art.53/14°co. del D.Lgs. 30.03.2001, n.165, modificata dalla Legge 06.11.2012, n.190, consapevole di quanto previsto dall'art. 15/1°co. – lett. c) del D.Lgs. 14.03.2013, n.33:

DICHIARA

- l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interesse con l'Arma dei Carabinieri, ai sensi della vigente normativa;
- di non presentare altre cause di incompatibilità a svolgere prestazioni di consulenza nell'interesse dell'Arma dei Carabinieri.

Dichiara, inoltre, di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.13 del D.Lgs. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento amministrativo per il quale la dichiarazione è resa.

ROMA, 22/03/2024

La dichiarante

[REDACTED]

La presente dichiarazione sostituisce a tutti gli effetti le normali certificazioni richieste o destinate ad una Pubblica Amministrazione nonché ai gestori di pubblici servizi e ai privati che vi consentono. La firma non va autenticata, né deve necessariamente avvenire alla presenza dell'impiegato dell'Ente che ha richiesto il certificato. In luogo dell'autenticazione della firma si allega copia fotostatica del documento di identità. La presente dichiarazione ha validità per 6 mesi (art. 41 D.P.R. 445/2000); se i documenti che sostituisce hanno validità maggiore ha la stessa validità di essi. Tale dichiarazione può essere trasmessa via fax o con strumenti telematici (art. 38 D.P.R. 445/2000). La mancata accettazione della presente dichiarazione costituisce violazione dei doveri d'ufficio (art. 74 comma 1 D.P.R. 445/2000), Esente da imposta di bollo, ai sensi dell'art. 37 D.P.R. 445/2000.

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ
RELATIVA A CARICHE, INCARICHI ED ATTIVITÀ PROFESSIONALI**

(Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445)

La sottoscritta **ARIANNA VALENTE**, nata a [REDACTED] il [REDACTED], C.F. [REDACTED], residente in [REDACTED] di [REDACTED], in qualità di *esperto qualificato* della società "**C.I.R. - Centro Italiano di Radioprotezione S.a.s.**" con sede in Roma – via Quirino Majorana n. 171,

- consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 per le ipotesi di dichiarazioni mendaci rese nella presente dichiarazione;
- preso atto che, ai sensi dell'art.15/1°co. del D.Lgs. 14.03.2013, n.33, la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito web dell'Arma dei Carabinieri;

DICHIARA

- di svolgere i seguenti incarichi presso enti di diritto privato o finanziati dalla Pubblica Amministrazione:

1	GUARDIA DI FINANZA	ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE
2	LANCIERI DI MONTEBELLO	ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE
3	COMANDO ARMA DEI CARABINIERI	ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE
4	POLIZIA DI STATO - LADISPOLI	ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE

(sbarrare la tabella in caso di assenza di incarichi)

- di ricoprire le seguenti cariche presso enti di diritto privato o finanziati dalla Pubblica Amministrazione:

1		
2		
3		
4		

(sbarrare la tabella in caso di assenza di incarichi)

- di svolgere le seguenti attività professionali presso enti di diritto privato o finanziati dalla Pubblica Amministrazione:

1		
2		
3		
4		

(sbarrare la tabella in caso di assenza di incarichi)

Dichiara, inoltre, di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento amministrativo per il quale la dichiarazione è resa.

ROMA, 22/03/2024

La dichiarante

[REDACTED]



Comando Legione Carabinieri "Puglia"

SERVIZIO AMMINISTRATIVO - SEZIONE GESTIONE FINANZIARIA



ATTESTAZIONE

DI AVVENUTA VERIFICA DELL'INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI,
ANCHE POTENZIALI, DI CONFLITTI DI INTERESSE

(Art. 53, co. 14 del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165)

Ai sensi dell'art. 53, comma 14, del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n.165 - "Norme generali sull'Ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche",

SI ATTESTA

che, sulla base di quanto dichiarato dalla Dott.ssa Arianna Valente, non sussistono, allo stato attuale, situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interesse per il conferimento dell'incarico di Esperto di Radioprotezione presso l'Infermeria Veterinaria del Centro Selezione Equestre "GALEONE" del Reparto Carabinieri Biodiversità di Martina Franca (TA), salvo eventuali ulteriori accertamenti.

Si dà altresì atto che la predetta si è impegnata a comunicare tempestivamente all'Arma dei Carabinieri eventuali situazioni di conflitto di interessi che dovessero insorgere successivamente al conferimento dell'incarico.

Bari, 27 marzo 2024

La dichiarante

IL CAPO SERVIZIO AMMINISTRATIVO

(Ten. Col. amm. Roberta Chiosso)