

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Aresu Giovanni
Data di nascita	24/06/1952
Qualifica	Direttore Centro regionale Amianto (CRA)
Amministrazione	AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTE SARDEGNA
Incarico attuale	Dirigente - Centro Regionale Amianto (CRA)
Numero telefonico dell'ufficio	0783251915
Fax dell'ufficio	078373750
E-mail istituzionale	garesu@arpa.sardegna.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Chimica Industriale
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- dall'anno scolastico 1977- 78 al 02/03/1992 DOCENTE DI CHIMICA- Istituto Tecnico. Industriale Statale per la Chimica Industriale, (DOCENTE DI RUOLO ORDINARIO dal 1983 al 1992). - VICEPRESIDE ISTITUTO - anno scolastico 1987/88. - I.I.S. ARITZO- dal 02/03/1992 al 30/06/98 COLLABORATORE CHIMICO IX LIVELLO ASL 5 di Oristano • Messa a punto metodiche analitiche per controlli inquinamento atmosferico, microinquinanti acque, igiene industriale, • gas anestetici nelle sale operatorie, • acquisizione strumentazione per attivazione laboratorio amianto. - ASL DI ORISTANO- dal 1995 al 2006 ATTIVITA' DI DOCENZA • 2006 docente su attività rimozione smaltimento bonifiche siti inquinati amianto • 2004 - 01 80 ore docente su Aspetti normativi e tecnici sui rifiuti, • 1999-00 56 ore docente su inquinamento atmosferico, • 1999-00 40 ore docente su fitofarmaci- Aspetti chimico- biologici e normativa, • 1998 20 ore docente su inquinamento atmosferico, • 1997 20 ore fitofarmaci- Aspetti normativi e tecnici, • 1996 12 ore classificazione rifiuti, • 1995-96 30 ore inquinamento atmosferico, • 1995 2 corsi 12 ore - uso presidi sanitari. • 1994-95 15 ore Classificazione e trattamento rifiuti, • 1994-95 36 ore Gestione rifiuti 36 ore operatori di impianti di depurazione e di potabilizzazione - Scuole - Enti pubblici- dal 30/06/1998 al 01/02/2008 DIRIGENTE CHIMICO

CURRICULUM VITAE

RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICE PMP – ASL 5 Oristano. • Responsabile settore controlli emissioni in atmosfera, igiene industriale e nei luoghi di lavoro, microinquinanti nelle acque, siti inquinanti, amianto. - ASL DI ORISTANO

- dal 2002 – al 2004 CONSULENTE TECNICO TRIBUNALE Oristano - Cagliari CTU Consulente su indagini giudiziarie ambientali su rifiuti e siti inquinati - Procura della Repubblica

- Dal 01/02/2008 al 31/12/2013 DIRIGENTE PROFESSIONALE - RESPONSABILE CENTRO REGIONALE AMIANTO - Dipartimento Provinciale ARPAS Oristano. - AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTE SARDEGNA

- Dal 18/07/2012 al 31/12/2013 - Direttore Servizio valutazione analisi ambientale Dipartimento Oristano - AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTE SARDEGNA

- Dal 01/01/2014 ad oggi, Direttore del Centro regionale Amianto (CRA) - AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTE SARDEGNA

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Francese	Scolastico	Scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Utilizzo Window e programmi office, uso internet e posta elettronica. Uso di strumentazione analitica: Gascromatografia con spettroscopia di massa, spettroscopia I.R., spettroscopia U.V. Visibile, HPLC, spettroscopia atomica.

- Utilizzo delle tecniche di microscopia ottica in luce polarizzata (MOLP) e in contrasto di fase (MOCF)

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Dal 2008 ad oggi REFERENTE REGIONALE di due progetti "PROGETTO AMIANTO" CCM ISPELS - Ministero della Salute e "PROGETTO AMIANTO" INAIL - Ministero della Salute in collaborazione con gli altri Centri di Riferimento ARPA, per la creazione di un albo nazionale laboratori accreditati per le analisi dell'amianto. • 2007-08 REFERENTE DEL CENTRO AMIANTO PER IL PROGETTO 4 C legge 93/01, circuito inter-laboratorio • 2006-07 partecipazione al PROGETTO AGIRE- POR, gemellaggio ARPAS con ARPA Liguria e Toscana PER DEFINIZIONE STRUMENTI PROCEDURALI E TECNICI SUI SITI CONTAMINATI • 2007 - RAPPRESENTANTE PMP -ARPAS NEL COMITATO TECNICO CONSULTIVO, PER L'INDIVIDUAZIONE SITI DA ADIBIRE A DISCARICA DI RIFIUTI ED IMPIANTI DI RICICLAGGIO D.Lgs. 152/06 art. 197. • ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEI CHIMICI • 2008-2010 PARTECIPAZIONE A TRE CONVEGNI IN QUALITA' DI RELATORE. • 1999 - COMPONENTE SUPPLENTE DELLA ASL 5 ORISTANO DELLA

COMMISSIONE CONSULTIVA REGIONALE PER LA SICUREZZA E PER L'AMBIENTE.

- Partecipazione a corsi di Formazione - 2011 Corso UNICHIM su “Assicurazione dei risultati di prova. Costruzione e gestione delle carte di controllo software applicativo. Materiali di riferimento. Prove interlaboratorio. Addestramento dell’operatore. ” 2 giornate. - 2010 Corso UNICHIM su “Sistema di gestione per la qualità dei laboratori di analisi. Convalida dei metodi di prova. Taratura e riferibilità delle misure.” 2 giornate. - 2010 Corso UNICHIM su “ Sistema di gestione per la qualità dei laboratori di analisi. Stima ed espressione dell’incertezza dei risultati di prova”. 2 giornate. - 2010 corso di formazione in materia di testo unico ambientale - 2009 Conferenza Mondiale Amianto 3 giornate, - ARPAS - “benessere organizzativo G1 “ 10 giornate - Anno 2008 ARPAS - 200 ore lingua inglese - Sistemi gestione ambientale qualità, - ARPAS “ Impianti sistemi manageriali:implementazione budget, principi e metodologie dei risultati e valutazione del personale. 80 ore.
- - 2007 ARPAS - Sviluppo competenze organizzative 15 giornate - Corso Regionale amianto “ Prevenzione e protezione dai pericoli derivanti dall’amianto: attività di campionamento, analisi e vigilanza e ispezione” 6 giornate - ASL Sanluri - 2006 Convegno Europeo amianto 3 giornate; - 2005 ARPAS “campionamento e caratterizzazione chimico -fisica dei Rifiuti “ Progetto 3 cRIF 6 giornate- 36 ore - 2005 Seminario competenze gestionali del dirigente di strutture sanitarie 1 giornata–ASL 5, - 2005 frequenza laboratorio amianto ARPAT Teramo 3 giornate: Problematiche legate alla classificazione rifiuti e analisi quali-quantitative amianto amianto, metodica della spettrofotometria infrarossa a trasformata di Fourier (FT-IR). - Giornata di studio su “Analisi di elementi in tracce su matrici complesse”
- - controllo di qualità degli alimenti e metodologie analitiche collegate 1 giornata. - 2004 Norme in materia di formazione dei responsabili servizio prevenzione e protezione; primo soccorso, - 2004 gestione dei progetti - giornate 7 (42 ore) - DIDGROUP - Rischi batteriologici, chimici e fisici 18 ore - DIDGROUP - lingua inglese 16 ore – Regione Autonoma Sardegna - informatica 16 ore – Regione Autonoma Sardegna - Gestione rifiuto sanitario 64 ore – Regione Autonoma Sardegna - 2004 “I problemi della sicurezza “ Ordine professionale chimici - 1 giornata. - 2003 “La valutazione di impatto ambientale” Fondazione Cervia Ambiente 12 ore. - “ I Criteri di qualità, evoluzione normativa, tecnica ed attuativa” – Ordine Nazionale dei biologi
- - 2002 Corso su “ sistemi di qualità per unità operativa Laboratorio analisi- Ministero Sanità 2 giornate, - Monitoraggio ambientale di microinquinanti organici ed inorganici - Ordine professionale chimici - 1 giornata. -

CURRICULUM VITAE

degustatori di oli extra vergini di oliva . - ERSAT -(36 ore) - laboratorio amianto ARPA Reggio Emilia 3 giorni: Procedure ed approfondimento dei rapporti con i clienti, • Procedure di sicurezza e gestione emergenze, • Prove pratiche di esecuzione analitiche per l'identificazione della presenza e quantificazione di fibre di amianto - 2001 corso AIDII "Amianto, fibre naturali, e artificiali- Tecniche di monitoraggio e analisi" (3 giornate) - 2001 "Prospettive ed applicazioni di sistema premiante legato al Budget operativo ed alla valutazione dei risultati" 1 giornata

- 1999 Conferenza Nazionale sull'amianto – 5 giornate -
- 1999 ISS Corso amianto e fibre alternative 2 giornate, -
- 1999 ISS" Il sistema di assicurazione della qualità per laboratori di analisi sull'amianto" 1 giornata, - Teoria e Analisi spettrometria di massa 3 giornate - Centro Ricerche SARAS - PMP - Unità Operativa Fisica e tutela ambiente Milano Corso sull'amianto sulla microscopia ottica e sulla microscopia elettronica 5 giornate - Cor so HPLC 3 giornate – Hewlett Packard; - "gascromatografia capillare" 2 giornate – Hewlett Packard; - "teoria e pratica gascromatografia con rivelatore di massa" 5 giornate – Hewlett Packard

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTE SARDEGNA

dirigente: Aresu Giovanni

incarico ricoperto: Dirigente - Centro Regionale Amianto (CRA)

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti