



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

- b) Coordinamento finalizzato all'elaborazione dei piani e programmi di attività annuali e triennali dell'Agenzia attraverso i piani proposti dalle Strutture;
- c) Rapporti con l'Organismo Indipendente di Valutazione;
- d) Supporto al Direttore Generale per l'individuazione degli obiettivi, degli indirizzi e delle direttive generali, sulla base di quelli forniti dall'Assessore al Territorio e Ambiente e della "mission" aziendale, per l'assegnazione di obiettivi e dei relativi piani di lavoro ai dirigenti delle Strutture nonché per la definizione di Obiettivi ed indirizzi dei contratti individuali per i titolari di incarichi dirigenziali e di posizioni organizzative;
- e) Supporto al Direttore Generale per le competenze di cui all'art. 3 del Regolamento;
- f) Controllo degli adempimenti assegnati dal Direttore Generale in relazione alle priorità annuali rilevate;
- g) Attuazione del "Ciclo della Performance": pianificazione, programmazione, misurazione e controllo, supporto alla valutazione e alla garanzia della trasparenza. Di norma fa anche parte della struttura di supporto all'OIV, curando le fasi istruttorie e di rendicontazione relativamente alla produttività a favore dell'Organismo Indipendente di Valutazione
- h) Coordinamento delle attività di realizzazione di eventuali progetti finanziati con risorse della comunità Europea sia direttamente che attraverso la programmazione regionale (ex POR);
- i) Rapporti con gli Enti territoriali e le Istituzioni coinvolte nelle politiche ambientali, con le ASP, le Università e gli Enti di ricerca;
- j) Supporto al Direttore Generale nelle procedure di assegnazione della corrispondenza;
- k) Rapporti con l'Autorità Giudiziaria e le forze di Polizia e relative attività delegate;

<p>Date (da ...a)</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dal 29 giugno 2010 al 19.03.2012</p> <p>Ufficio del Commissario Delegato per l'Emergenza Bonifiche e la Tutela delle Acque in Sicilia ordinanza (OPCM 3852/2010)</p> <p>Struttura commissariale operante in campo ambientale (acque e siti di bonifica)</p> <p>Responsabile della U.O. 3 SIN</p> <p>Svolgimento delle funzioni di coordinamento, in staff con il Soggetto Attuatore dell'Ufficio del Commissario, delle attività relative agli aspetti correlati alla procedura di infrazione della commissione della comunità europea n.2004/2034 e 2009/2034 nei confronti della Repubblica italiana riguardante il trattamento delle acque reflue in Italia nonché ai progetti di bonifica di siti inquinati ed in particolare nei seguenti settori e aree di intervento:</p> <p>Acque:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Attività di monitoraggio e coordinamento degli interventi di competenza della Struttura Commissariale relativi alla tutela delle acque; • In caso di inerzia dei soggetti istituzionalmente preposti in materia, individuazione, progettazione e realizzazione degli interventi igienico-sanitari e di risanamento ambientale a tutela della qualità delle acque; • Monitoraggio dell'attuazione degli interventi di Accordo di Programma Quadro (A.P.Q.) relativi ai vari settori di pertinenza idrica (potabile, fognario depurativo, trattamento delle acque e riuso del refluo) con l'utilizzo dei fondi del FO FESR 2007-2013 (asse 2), delle risorse liberate dalla misura 1.02, 1.04 e 1.05 del POR Sicilia 2000-2006, PAR FAS e di risorse nazionali e regionali. <p>Bonifiche di siti inquinati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verifica e monitoraggio della realizzazione degli interventi previsti nei piani e nei programmi già definiti e dei procedimenti relativi, nel rispetto delle tempistiche connesse, con particolare riferimento alle misure comunitarie di competenza nei Siti d'Interesse Nazionale di Priolo (SR), Gela (CL), Milazzo (ME) e Biancavilla (CT); • Vigilanza e controllo sugli Enti di settore, ivi inclusi, per le materie di competenza della struttura Commissariale, gli Enti Locali. • In caso d'inerzia dei Soggetti istituzionalmente preposti in materia di siti inquinati, predisposizione e realizzazione di interventi e misure di messa in sicurezza d'emergenza, dei progetti preliminare e di quelli definiti di bonifica e ripristino ambientale nonché aggiornamento del Piano Regionale di Bonifica ed individuazione dei siti prioritari. <p>Responsabile del Procedimento ai sensi del 163/2006 in rilevanti progetti di bonifica di siti inquinati, nonché supporto ai RP per attività inerenti la specifica professione di Chimico.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Date (da ...a)	12.10.2004 al 28 giugno 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Sicilia - Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente della Sicilia
Tipo di azienda o settore	Agenzia per l'Ambiente
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile della Struttura Prevenzione e Protezione dell'Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente della Sicilia (ARPA Sicilia)
Principali mansioni e responsabilità	Svolgimento delle funzioni previste dall'art. 33 del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii. curando in particolare le attività di indirizzo, di elaborazione, di coordinamento, di proposta tecnico-gestionale in materia di prevenzione dei rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori in Staff con il Direttore Generale e degli operatori dallo stesso delegati. Svolgendo altresì compiti di coordinamento dei referenti dei dipartimenti provinciali della Sicilia, di formazione del personale in tema di sicurezza, di elaborazione di protocolli e procedure generali e specifiche in materia di prevenzione, di elaborazione di criteri e pareri su acquisti e/o capitolati di appalto in materia di sicurezza del lavoro, di predisposizione, elaborazione ed implementazione della documentazione necessaria alla costruzione del sistema integrato qualità-sicurezza-ambiente.
Date (da ...a)	Dal 30 maggio 2008 al 31 dicembre 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Sicilia - Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente della Sicilia
Tipo di azienda o settore	Agenzia per l'Ambiente
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore del Dipartimento ARPA Provinciale di Enna dell'Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente della Sicilia (ARPA Sicilia) nota prot.9107 del 30 maggio 2008
Principali mansioni e responsabilità	Mansioni e responsabilità legate alla Direzione del Dipartimento di Enna, uno dei 9 dipartimenti provinciali dell'ARPA Sicilia coordinando l'attività delle unità operative, dirigendo con funzioni amministrative ed ausiliarie il dipartimento ed esercitando i poteri gestionali e di spesa previsti dalla legge. In particolare, a) promuovendo la collaborazione e intrattiene relazioni con enti, organismi, associazioni e privati cittadini nello svolgimento delle attività di competenza del dipartimento provinciale; b) stipulando accordi, convenzioni e protocolli nell'ambito della generale attività di supporto agli enti locali in tema di protezione ambientale; c) stipulando contratti nei limiti di importo previsti dal regolamento degli acquisti di beni e servizi; d) assicurando il coordinamento e l'integrazione delle strutture del dipartimento, curando che i responsabili di tali strutture realizzino il pieno utilizzo delle risorse umane e strumentali assegnate; e) coordinando e vigila sul corretto svolgimento di tutte le attività tecniche, laboratoristiche, di controllo ed amministrative; f) proponendo, anche per il tramite dei responsabili delle unità operative, nell'ambito delle competenze dell'A.R.P.A. Sicilia, alle amministrazioni competenti le misure cautelari, di emergenza e di comunicazione di rischio che si rendano necessarie a livello provinciale e locale; g) predisponendo, entro il mese di settembre di ogni anno il programma di attività ed il budget per l'anno successivo e lo schema previsionale delle risorse umane e tecniche necessarie per lo svolgimento delle attività di competenza del dipartimento, comprese quelle per l'adempimento degli obblighi in materia di salute e sicurezza dei lavoratori sui luoghi di lavoro eventualmente delegati dal DG.
Date (da ...a)	05.08.2004 al 29 giugno 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Sicilia - Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente della Sicilia
Tipo di azienda o settore	Agenzia per l'Ambiente
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione dell'Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente della Sicilia (ARPA Sicilia)
Principali mansioni e responsabilità	Designazione ai sensi degli art.17, comma 1, lettera b) del D.Lgs.81/2008 con comunicazione all'Ispettorato del Lavoro di Palermo e all'Azienda USL 6 di Palermo. Il responsabile del servizio di prevenzione garantisce il corretto ed effettivo espletamento dei compiti a cui il servizio deve adempiere secondo quanto previsto dall'art.33 del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii. e partecipare alla riunione periodica di prevenzione dei rischi.



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Date (da ...a)	da aprile 2004 a tutt'oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Sicilia - Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente della Sicilia
Tipo di azienda o settore	Agenzia per l'Ambiente
Lavoro o posizione ricoperti	Verificatore Ispettivo sui Sistemi di Gestione della Sicurezza nelle attività a rischio di incidente rilevante (Aut. Min. Int. Prot. N.2831/29101 del 16/03/04). Corso di 80 ore e il superamento dell'esame finale con esito positivo. Stage applicativo c/o raffineria di Gela 19-22/04/2004. Caltanissetta 13-17/2004 e 23/4/2004
Principali mansioni e responsabilità	Visite ispettive di: vigilanza e controllo a stabilimenti a rischio di incidente rilevante (D. Lgs. 334/99, art.18, c.1, lettera b), i sopralluoghi ed ispezioni durante l'istruttoria (D. Lgs. 334/99, art.21), i sopralluoghi post-incidente (D. Lgs. 334/99, art.24, c.3), le verifiche ispettive (D. Lgs. 334/99, art.25) e le ispezioni Ministeriali (D. Lgs. 334/99, art.25, c.6 e DM 5/11/97)
Date (da ...a)	Marzo 2003 al 29 giugno 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	APAT - Agenzia Nazionale di Protezione dell'Ambiente e Servizi Territoriali
Tipo di azienda o settore	Agenzia per l'Ambiente
Lavoro o posizione ricoperti	Membro del Gruppo di Lavoro ex 626/94 che raggruppa tutti i responsabili dei Servizi di Prevenzione e Protezione del Sistema ARPA – APPA e Membro del Centro Interagenziale che ha sede presso APAT (Roma).
Principali mansioni e responsabilità	Attività di gruppo in tema sicurezza sul lavoro (ex D.Lgs.626/94 oggi D.Lgs.81/2008). Il Centro Interagenziale "Igiene e Sicurezza del Lavoro" (C.I.) è stato istituito da APAT nel 2004 e si propone come polo di servizi specialistico a favore del Sistema Agenziale, dotato di risorse autonome, umane ed economiche, finalizzato alla promozione ed al miglioramento continuo del Sistema Agenziale. Membri del C.I. sono tutti i RSPP delle Agenzie Regionali.
Date (da ...a)	Dal novembre 2004 a tutt'oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Sicilia - Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente della Sicilia
Tipo di azienda o settore	Agenzia per l'Ambiente
Lavoro o posizione ricoperti	Auditor/Responsabile Gruppo di Audit di SGQ , qualificato CEPAS con n°4 di registrazione (certificato n.161 rilasciato da ANGO). Il corso si è tenuto a Palermo nei giorni 15, 16, 17,18 e 19 novembre 2004, con superamento dell'esame finale ed è stato organizzato dall'Associazione Nazionale Garanzia della Qualità
Principali mansioni e responsabilità	Verificatore di sistema di gestione della qualità
Date (da ...a)	Dal 13.05.1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL 6 Palermo – via G. Cusmano
Tipo di azienda o settore	Azienda Sanitaria
Lavoro o posizione ricoperti	Ufficiale di Polizia Giudiziaria (art. 40 della legge regionale n.30 del 3 novembre 1993) con la qualifica di dirigente chimico
Principali mansioni e responsabilità	Attività ispettive con la qualifica di Polizia Giudiziaria per effetto dell'attività di vigilanza ed ispezione svolta come previsto dall'art. 22 D.A. 13306 del 18.11.1994
Date (da ...a)	Maggio 1997 – 05.08.2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL 6 Palermo – via G. Cusmano
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria – settore ambientale
Lavoro o posizione ricoperti	Chimico Dirigente responsabile dell'Unità Operativa Laboratorio Mobile Emissioni



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Principali mansioni e responsabilità	Secondo l'assetto organizzativo del Laboratorio di Igiene e Profilassi prima e dell'ARPA Sicilia dopo, è stato il responsabile dell' <i>Unità Operativa Laboratorio Mobile</i> per le emissioni in atmosfera con compiti di verifica delle emissioni in atmosfera da sorgenti stazionarie, delle immissioni da sorgenti mobili e di inquinamento atmosferico in aree urbane, e con funzioni di controllo sia sotto il profilo analitico sia dal punto di vista dei campionamenti e delle ispezioni ambientali.
Date (da ...a)	07.12.1993 – maggio 1997
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL 6 Palermo – via G. Cusmano
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria – settore ambientale
Lavoro o posizione ricoperti	Chimico Dirigente
Principali mansioni e responsabilità	Ha diretto la sezione che si è occupata di analisi di acque e rifiuti con la qualifica di chimico dirigente visto che con decorrenza 07.12.1993, in esecuzione ai disposti del D.L. 30.12.1992 n°502 (artt.15 e 18) così come modificato dal D.L. 07.12.1993 n°517 (art.19), con provvedimento n°1182 del 09.06.1994 della U.S.L. n.59 di Palermo è stato inquadrato nel 1° livello dirigenziale (prot n° 356 S.P. del 30/03/95).
Date (da ...a)	07.09.1992 – 06.12.1993
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL 6 Palermo – via G. Cusmano
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria – settore ambientale
Lavoro o posizione ricoperti	Chimico Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	Analisi di acque - come da nota del L.I.P. prot. n°5386 del 07.09.1992, ha preso servizio presso il - reparto chimico del Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo ex U.S.L. 59 – via Nairobi 4, con la qualifica di chimico collaboratore, essendone stata deliberata la sua immissione in ruolo con decorrenza 01.09.1992 (vedi raccomandata A.R. prot. n°10833 del 20 AGO 1992 della U.S.L. 59). L'assunzione in ruolo è avvenuta in seguito al superamento del concorso pubblico per titoli ed esami a n°7 posti di "Chimico Collaboratore" nella cui graduatoria degli idonei figura al terzo posto (deliberazione n°1104 del 26/6/1992 della USL 59 di Palermo);
Date (da ...a)	Dal 1992 a tutt'oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Procure della Repubblica presso i Tribunali di Palermo, Caltanissetta, Trapani e Marsala
Tipo di azienda o settore	Tribunale – consulenze tecniche in materia penale e civile
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Tecnico del Tribunale
Principali mansioni e responsabilità	Numerose volte consulente tecnico, in materia penale e civile, del Giudice della Procura presso la Pretura di Palermo, Caltanissetta, Trapani e Marsala
Date (da ...a)	11.11.1991 al 1997
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia –via Calvi - Palermo
Tipo di azienda o settore	Albo dei chimici
Lavoro o posizione ricoperti	Consigliere dell'Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia
Principali mansioni e responsabilità	È stato eletto consigliere dell'Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia rimanendone in carica fino al 1997; anno in cui si è dimesso per motivi familiari
Date (da ...a)	19.06.1991 – 06.09.1992
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL 6 Palermo – via G. Cusmano
Tipo di azienda o settore	Azienda Sanitaria – Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo- settore ambientale
Lavoro o posizione ricoperti	Chimico Ambulatoriale Convenzionato (D.P.R. 255/88)



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Principali mansioni e responsabilità	Oltre alle analisi di sostanze psicotrope e stupefacenti, è stato assegnato anche alle analisi di metalli in matrici organiche ed inorganiche mediante tecnica di spettrofotometria di assorbimento atomico (giusta disposizione di servizio prot. 3924 del Direttore del Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo)
Date (da ...a)	16.02.1991 - 06.09.1992
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL 6 Palermo – via G. Cusmano
Tipo di azienda o settore	Azienda Sanitaria - Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo
Lavoro o posizione ricoperti	Chimico Ambulatoriale Convenzionato (D.P.R. 255/88)
Principali mansioni e responsabilità	Prioritariamente analisi di sostanze psicotrope e stupefacenti con impegno orario di 36 ore settimanali presso la U.S.L. n°59 Laboratorio Chimico di Igiene e Profilassi di Palermo. Analisi condotte essenzialmente su droghe da strada e su liquidi biologici.
Date (da ...a)	Novembre 1988 – febbraio 1991
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presidi di vari istituti scolastici e/o Provveditore agli Studi
Tipo di azienda o settore	Scuole medie superiori statali di Palermo: I.T.C. “Duca degli Abruzzi”, I.T.I. “A. Volta”, I.P.S.I.A. “Ascione”, I.T.C. “L. Sturzo” Bagheria, I.T.G. “F. Parlatore” e altre scuole private parificate: I.T.G. “Michelangelo”
Lavoro o posizione ricoperti	Insegnante di Chimica
Principali mansioni e responsabilità	Supplenze e/o incarichi per la classe di insegnamento A015 – Chimica
Date (da ...a)	Ottobre 1988 – 15.02.1991
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CHIBIVET S.r.l. Laboratori di analisi chimica, biologia, veterinaria – via Mario Rapisardi, 66 – Palermo
Tipo di azienda o settore	Laboratorio privato di analisi chimiche, biologiche e veterinarie
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del Reparto Chimico del laboratorio di analisi
Principali mansioni e responsabilità	Analisi chimiche di laboratorio su matrici ambientali, biologiche e alimentari. Consulenza a supporto di aziende su problematiche di natura ambientale e impiantistica.
Date (da ...a)	16.10.1985 - 31.05.1988
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CI.PRO SICILIA (zona industriale Termini Imprese, provincia di Palermo)
Tipo di azienda o settore	industria di trasformazione di derivati agrumari
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del laboratorio chimico del controllo qualità succhi ed essenze di derivati agrumari
Principali mansioni e responsabilità	Analisi di laboratorio e supporto tecnico-organizzativo alla produzione industriale di succhi di agrumi naturali e concentrati, essenze e derivati agrumari.
Istruzione e formazione	
• Date (da – a)	07.11.1977 – 30.10.1984
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Palermo - Facoltà di Scienze – Corso di laurea in Chimica (durata 5 anni)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica, fisica, matematica
• Qualifica conseguita	Laurea in chimica Tesi sperimentale dal titolo: <i>Composti dimetossi aromatici: reazioni di nitrodealchilazione</i> Tesine: <i>Viscosità anomale di alcuni esteri ftalici;</i> <i>Attività antitumorale dei complessi di platino (II)</i>
• Date (da – a)	Dicembre 1990
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero della Pubblica Istruzione – docenza in vari istituti scolastici



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Chimica, fisica, matematica / esperienza nella docenza e nel rapporto con i discenti</p> <p>Abilitazione all'insegnamento della Chimica Classe XV A015 per la scuola superiore</p> <p>Dicembre 1984 (seconda sessione)</p> <p>Università degli studi di Palermo - Facoltà di Scienze – Corso di laurea in Chimica</p> <p>Chimica, fisica e matematica</p> <p>Abilitazione all'esercizio della Professione di Chimico e dal 09.02.1988 è regolarmente ed ininterrottamente iscritto all'Albo dell'Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia col numero d'iscrizione 642/A e non è mai stato sospeso dall'albo professionale</p>						
<p>Capacità e competenze personali</p>	<p>Prima lingua Italiana</p> <p>Altre lingue Inglese</p> <table border="1"> <tr> <td>Capacità di lettura</td> <td>Capacità di scrittura</td> <td>Capacità di espressione orale</td> </tr> <tr> <td>buona</td> <td>buona</td> <td>sufficiente</td> </tr> </table> <p>Autovalutazione</p>	Capacità di lettura	Capacità di scrittura	Capacità di espressione orale	buona	buona	sufficiente
Capacità di lettura	Capacità di scrittura	Capacità di espressione orale					
buona	buona	sufficiente					
<p>Capacità e competenze tecniche</p>	<p>La attitudine e le competenze tecniche acquisite sono per lo più frutto delle diverse esperienze lavorative fatte i diversi settori applicativi delle scienze chimiche ed in particolar modo nel campo dell'insegnamento, dell'industria, della pubblica amministrazione, dei laboratori di analisi chimica e microbiologica.</p> <p>In relazione ai diversi incarichi ricoperti le capacità e le competenze tecniche specifiche sono state costruite sulla formazione universitaria ricevuta, approfondite e migliorate sia attraverso numerosi corsi di formazione, convegni, simposi e giornate di studio ma anche nei relativi contesti professionali, di vita associativa e nel tempo libero.</p> <p>In relazione all'incarico da ricoprire e più specificatamente al possesso delle conoscenze generali, le esperienze e la formazione specifica nelle materie di cui all'incarico da rilevare si riportano di seguito i principali riferimenti, i contesti e le eventuali esperienze professionali in cui sono stati acquisiti e sviluppati.</p>						
<p>Sicurezza sul lavoro (D.Lgs.81/2008 ex D.Lgs.626/94)</p>	<p>Partecipazione all'evento formativo denominato “D.Lgs.81/2008 <i>testo unico sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e modello organizzativo e di gestione</i>” tenutosi a Genova il 5 e 6 giugno 2008 che ha avuto assegnati n.8 crediti formativi ECM.</p> <p>Docente all'interno delle seguenti iniziative di ARPA Basilicata: corso di formazione “D.Lgs. 81/2008 – compiti e responsabilità” svoltosi il giorno 24 luglio 2008 presso la sede di ARPAB di Potenza, per una durata di 8 ore</p> <p>Il decreto legislativo 19 settembre 1994, n. 626 sostituito dal D.Lgs. 81/2008, reca per il responsabile del Servizio di Prevenzione, disposizioni per l'individuazione delle capacità e dei requisiti professionali disponendone il possesso di capacità adeguate alla natura dei rischi presenti sul luogo di lavoro e relativi alle attività lavorative ed il possesso di un attestato di frequenza a 3 specifici corsi di formazione, con verifica dell'apprendimento, in materia di prevenzione e protezione dei rischi, anche di natura ergonomica e psico-sociale, di organizzazione e gestione delle attività tecnico amministrative e di tecniche di comunicazione in azienda e di relazioni sindacali. Lo scrivente ha completato l'intero percorso formativo individuato dall'accordo stato-regioni (GU 14 feb 2006) per il RSPP, con il conseguimento degli attestati relativi ai corsi: Modulo A – 28 ore Modulo B – 60 ore Modulo C – 26 ore</p> <p>Docenza al seminario informativo su “la sicurezza nelle Agenzie ambientali” organizzato da ARPA Campania e tenutosi a Napoli il 6 e 7 luglio 2006</p>						



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Partecipazione al workshop su “Rischio nelle attività territoriali del sistema delle agenzie ambientali” organizzato da APAT e tenutosi a Roma il 21 marzo 2006

Partecipazione al corso di formazione per lavoratori addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze per attività a rischio di incendio medio, svolto a Palermo il 16 novembre 2005, tenuto ai sensi dell'allegato IX del D.M. 10 marzo 1998

Partecipazione al corso di formazione per lavoratori addetti alle misure di pronto soccorso per aziende di gruppo B e C, svolto a Palermo il 14 e 15 novembre 2005, tenuto ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 19 settembre 1994, n.626, e secondo il programma previsto nell'Allegato 3 del D.M. 15 luglio 2003, n.388

Partecipazione all'evento formativo denominato “*La sicurezza in ambito sanitario, : rischio fisico, chimico e biologico*” tenutosi a Palermo dal 5 al 13 dicembre 2003 che ha avuto assegnati n.29 crediti formativi ECM. Si precisa che per l'anno 2003 i crediti formativi da acquisire dovevano essere 20

Partecipazione al convegno tecnico dal titolo “Tutela della Salute dei non Fumatori” ai sensi del D.P.C.M. 23/12/2003 in attuazione dell'art.51, comma 2, L. 16 gennaio 2003 e successive modifiche ed integrazioni tenutosi a Palermo il 15 aprile 2005

MASTER Sicurezza sul lavoro, durata 120 ore ed esame finale superato, svoltosi a Palermo dal 10 dicembre 2002 al 28 marzo 2003, organizzato da IdiP di ISFoP (Istituto Superiore di Formazione alla Prevenzione), AIAS (associazione Italiana fra Addetti alla Sicurezza) e Tesea s.r.l

Sistemi di Gestione della Sicurezza D.Lgs. 334/99

In seguito al D.Lgs. 334/99 che riguarda la attività a rischio di incidente rilevante, meglio nota come direttiva Seveso, al fine di potere eseguire le visite ispettive di: vigilanza e controllo (art.18, c.1, lettera b), i sopralluoghi ed ispezioni durante l'istruttoria (art.21), i sopralluoghi post-incidente (art.24 c.3), le verifiche ispettive (art.25) e le ispezioni Ministeriali (art.25, c.6 e DM 5/11/97) è necessario avere effettuato i prescritti percorsi formativi.

Pertanto ad integrazione della formazione già effettuata per la sicurezza e la salute durante il lavoro (D.Lgs.81/2008) sono stati seguiti i corsi e i seminari di seguito riportati.

Ispezioni ad impianti a rischio di incidente rilevante effettuata ai sensi del D.M. 5 novembre 1997 e D.Lgs. 334/99:

nomina del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio pratica n. DSA-RIS-VI-00 [2005.0203] prot.n. DSA-2006-0004902 del 22/02/2006;(azienda stoccaggio GAS)

nomina del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio pratica n. DSA-RIS-VI-00 [2006.0096] prot.n. DSA-2006-0025230 del 03/10/2006;(petrolchimico)

Partecipazione al corso di 80 ore (Caltanissetta 13-17/2004 e 23/4/2004) per “Verificatore Ispettivo sui Sistemi di Gestione della Sicurezza” nelle attività a rischio di incidente rilevante (Aut. Min. Int. Prot. N.2831/29101 del 16/03/04) con il superamento dell'esame finale con esito positivo. Stage applicativo c/o raffineria di Gela 19-22/04/2004

Partecipazione al corso di 56 ore (Palermo - dicembre 2005 gennaio 2006) su “Analisi dei rischi da incidente rilevante” organizzato dalla associazione SINTESI per conto dell'ARPA Sicilia

Partecipazione al Seminario sul D.Lgs. 238/2005 “Seveso 3” e sul sistema georeferenziato per la mappatura delle attività a rischio di incidente rilevante tenutosi a Palermo il 22 marzo 2006



Inquinamento atmosferico	<p>Dal maggio 1997 all'agosto 2004 in qualità di chimico dirigente della unità operativa laboratorio mobile emissioni presso il Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo – Azienda USL 6, sono state sviluppate e approfondite le conoscenze in tema di inquinamento atmosferico (emissioni da sorgenti stazionarie e immissioni da sorgenti mobili). Per tale attività oltre l'aspetto specificatamente analitico, del campionamento e dell'organizzazione delle attività del gruppo di lavoro, sono state sviluppate competenze tecniche in merito agli aspetti amministrativi legati alle autorizzazioni fornendo pareri tecnici a pubbliche amministrazioni e valutazioni impiantistiche sugli impianti industriali e di abbattimento.</p> <p>La competenza tecnica specifica è comprovata anche da numerose docenze a corsi di alta formazione anche per funzionari regionali.</p> <p>Di seguito si riportano invece alcuni corsi di formazione specifica e attività svolte in tema di inquinamento atmosferico.</p> <p>Partecipazione alla giornata di studio su <i>“Campionamento ed analisi delle emissioni”</i> tenutasi presso l'Università di Messina il 21.05.1993</p> <p>Nel gennaio del 2001 ha collaborato alla redazione del <i>“Rapporto annuale sulla qualità dell'aria nel territorio comunale anno 2000”</i> del comune di Palermo; del lavoro svolto è stato prodotto, dal comune di Palermo, un CD-Rom con i risultati ottenuti</p> <p>Partecipazione al seminario dal titolo <i>“Linee guida agli Inventari Locali di Emissione in Atmosfera”</i>. La Sicilia era stata inserita fra i partecipanti al gruppo di lavoro del Centro Tematico Nazionale Atmosfera Clima Emissioni (ANPA-CTN-ACE). Il seminario si è tenuto a Bologna presso la sede dell'ARPA Emilia Romagna il 12 dicembre 2001</p> <p>Partecipazione al corso di formazione <i>“monitoraggio dell'inquinamento atmosferico”</i> svolto a Palermo il 19, 20 e 21 novembre 2002 organizzato da ARPA Toscana e ARPA Sicilia nell'ambito dei progetti di gemellaggio promossi da APAT</p> <p>Partecipazione all'evento formativo su <i>“Sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME)”</i> tenutosi a Genova il 19-20 settembre 2005 nell'ambito della linea progettuale nazionale 3b-EMIS. Tale corso è stato accreditato con 9 credi formativi ECM per l'anno 2005</p> <p>Evento formativo su <i>“Campionamento dei microinquinanti organici alle emissioni”</i> tenutosi a Genova il 21-22 settembre nell'ambito della linea progettuale nazionale 3b-EMIS. Tale corso è stato accreditato con 11 credi formativi ECM per l'anno 2005</p>
Tecniche GC-MS	<p>La tecnica analitica gas cromatografia con rivelatore di massa è una tecnica abbastanza diffusa ma di alta specializzazione e competenza.</p> <p>Per l'utilizzo di questo strumento compresa la manutenzione ordinaria ha partecipato ad un corso di formazione specialistico sull'utilizzo della gas-massa dal titolo <i>“597X in ambiente MS Windows”</i>. Il corso è stato organizzato dalla Hewlett-Packard Italiana S.p.A. a Roma dal 20 al 22 gennaio 1999</p>
Tecniche FTIR	<p>Per alcune analisi in tema di inquinamento atmosferico su matrici gassose è stata utilizzata la tecnica FTIR ancora oggi assolutamente innovativa e sofisticata che ha necessitato di uno stage teorico-pratico di perfezionamento all'utilizzo dello spettrofotometro FTIR (Fourier Transformer Infrared) ed alla manutenzione ordinaria. Il tema centrale dello stage è stata la preparazione di un modello matematico con analisi statistica multivariata applicata all'FTIR per l'analisi di matrici gassose. Il corso si è tenuto a Rubano (Padova) dal 29 al 31 marzo 2000</p>
Tecniche analitiche ambientali	<p>L'aver diretto vari gruppi di lavoro del Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo – Azienda USL 6 - Palermo, ha necessariamente richiesto una maggiore specializzazione nelle tecniche di analisi specialmente su matrici ambientali.</p> <p>Di seguito si riportano i corsi di formazione, seminari e giornate di studio ai quali si è partecipato.</p> <p>Partecipazione al Seminario dal titolo <i>“Analisi con elettrodi ionoselettivi e tecniche di titolazione”</i> svolto presso l'Università di Palermo – Dipartimento di Chimica – il 1 febbraio 1994</p>



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Partecipazione al Corso teorico–pratico sulla “*Determinazione dei Pesticidi in Matrici Alimentari*” tenutosi a Palermo dal 17 al 20 ottobre 1994

Partecipazione al Convegno su “*Prospettive per la Termodistruzione di Rifiuti Solidi Urbani ed Assimilabili in Sicilia*” promosso ed organizzato dall’Assessorato Territorio ed Ambiente della regione Sicilia a Palermo il 16 e 17 dicembre 1996

Partecipazione al Seminario dal titolo “*Analisi di microinquinanti in tracce in matrici ambientali; Diossine, Fenoli, Furani, PCB’s e IPA*” organizzato dall’Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia e tenutosi a Palermo il 9 luglio 1997

Partecipazione alla Giornata di studio dal titolo “*Siti Inquinati*” tenutosi a Rende (Cosenza) il 25 maggio 2001, e promossa dall’Unione Italiana Chimici Igienisti (UICI)

Partecipazione al Secondo circuito di Intercalibrazione Nazionale per Diossine e PCB “2° CIND” – Venezia, 3 luglio 2001 – Consorzio Interuniversitario Nazionale la Chimica per l’Ambiente (INCA)

Partecipazione al Convegno dal titolo “*l’esposizione ai campi elettromagnetici controllo comunicazione ricerca*” tenutosi ad Agrigento il 4 e 5 luglio 2003 al Jolly Hotel della Valle

Partecipazione alla Giornata di comunicazione Shimadzu sulle tecniche di indagine analitica “*MALDI ToF, LC–MS, GC–MS*”, tenutosi a Napoli il 12.06.1998

Gestione dell’Ambiente, management e sistemi di gestione della qualità e della sicurezza in laboratorio

L’evoluzione del sistema dei controlli ambientali in Italia e nel mondo così come l’istituzione dell’ARPA e la crescita del sistema agenziale italiano e il ruolo rivestito al laboratorio di Igiene e Profilassi dell’Azienda USL 6 di Palermo e in seguito all’ARPA Sicilia, ha reso indispensabile l’aggiornamento della esperienza lavorativa con i seguenti percorsi formativi in tema di management dei laboratori stessi inserendo elementi di contabilità aziendale con gli strumenti di gestione e verifica.

Dal 27 novembre al 15 dicembre 2000 ha partecipato al Project Work nel campo della vigilanza e controllo ambientale per complessive 108 ore, presso le sedi dei Dipartimenti provinciali dell’Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana. Il Project Work è stato patrocinato dal Ministero degli Affari Esteri e dell’Agenzia Nazionale di Protezione dell’Ambiente (ANPA) nell’ambito dei protocolli internazionali di difesa comune dell’ambiente

Partecipazione al Corso sulla “*Contabilità economico patrimoniale ed il bilancio dell’ARPA*” tenutosi a Palermo il 15 giugno 2005

Partecipazione al Convegno nazionale dal titolo “*Le attività di laboratorio delle Agenzie Ambientali: esperienze a confronto*” svoltosi a Palermo nei giorni 5 e 6 maggio 2005

Il 10 e l’11 aprile 2003 ha partecipato al corso di formazione dal titolo “*aziendalizzazione e strumenti di gestione è verifica*”, organizzato nell’ambito dei processi formativi dell’ARPA Sicilia

Partecipazione all’Evento formativo denominato “*La gestione della qualità nei laboratori di prova preposti al controllo ufficiale su matrici ambientali ed alimentari*” tenutosi a Palermo dal 19 al 20 dicembre 2002 che ha avuto assegnati n.13 crediti formativi ECM. Si precisa che per l’anno 2002 i crediti formativi da acquisire dovevano essere 10

Partecipazione al Convegno dal titolo “*Agenda 21 e contabilità ambientale, nuovi strumenti di riforma della governance locale: il ruolo delle pubbliche amministrazioni e del consulente ambientale*” tenutosi a Palermo il 15 novembre 2002, alla Fondazione del Banco di Sicilia

Partecipazione alla Sesta Conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali tenutasi a Palermo dal 11 al 13 novembre 2002 nella prestigiosa sede del Teatro Massimo. Nell’ambito della manifestazione il sottoscritto ha fatto parte del gruppo di lavoro che ha prodotto la relazione su “*Risanamento ambientale – stato dell’arte*” presentata durante la prima sessione dei lavori



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Partecipazione al Corso di formazione “*Qualità e sicurezza nei laboratori di prova*” svolto a Palermo il 9, 10 e 11 ottobre 2002 organizzato da ARPA Toscana e ARPA Sicilia nell’ambito dei progetti di gemellaggio promossi da APAT

Partecipazione al XXX Congresso Nazionale dell’Unione Italiana Chimici Igienisti (UICI) “*Ambiente e sviluppo: conoscenza, controllo, prevenzione*” tenutosi a Palermo dal 5 al 7 giugno 2002

Partecipazione alla Quinta Conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali tenutasi a Bologna dal 17 al 19 dicembre 2001. Nell’ambito della manifestazione il sottoscritto ha presentato insieme al dott. M. Fiore, nella apposita sessione Poster, il lavoro dal titolo “*Trattamento chemiometrico dei dati relativi alla qualità dell’aria della città di Palermo*”

Partecipazione al Workshop, della PerkinElmer instrument, dal titolo “*Il controllo della Qualità dell’Ambiente*” tenutosi a Catania il 5 giugno 2001

Partecipazione al Workshop organizzato dall’ANPA su “*Approaches and systems for environmental compliance and inspection*” tenutosi a Palermo dal 7 al 10 febbraio 2001

Partecipazione al Corso UNICHIM dal titolo “*aspetti tecnici del sistema qualità nei laboratori di prova*” tenutosi a Firenze il 20 e 21 giugno 2000

Partecipazione al Seminario dal titolo “*Ambiente, qualità, sicurezza*” tenutosi a Bivona (AG) nei giorni 25 e 26 febbraio 2000

Partecipazione all’Incontro formativo su: “*Il sistema di qualità nei laboratori di prova*” tenutosi a Palermo presso l’Università degli Studi di Palermo il 22.04.1999 e organizzato dall’Assessorato Regionale Sanità e dall’Azienda USL 6 Palermo

Partecipazione al Convegno “*Istituzione dell’Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale ARPA*” tenutosi a Siracusa il 24.10.1997

Partecipazione al “*VIII Congresso degli Ordini dei Chimici d’Italia*” svoltosi a Napoli il 27 e 28 ottobre 1995 in qualità di consigliere dell’Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia

EMAS – ISO 14000 - SGA

Dal settembre 1992 all’agosto 2004, negli anni di attività svolta in qualità di chimico collaboratore e poi di chimico dirigente presso il Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo – Azienda USL 6 dovendo svolgere attività ispettiva in impianti industriali è stato necessario approfondire la conoscenza dei sistemi di gestione ambientale ed in particolare EMAS e ISO 14000. Tali conoscenze acquisite nel contesto professionale sono state ulteriormente migliorate con:

Partecipazione al Corso di formazione formatori previsto all’interno dell’iniziativa “*L’Audit Ambientale dell’impresa in Sicilia*” della durata di 160 ore ed aventi per oggetto le seguenti tematiche: sistemi di gestione ambientale; norme BS 7750 e UNI EN ISO 9000; UNI EN ISO 14000; regolamento CEE 1836/93 EMAS; confronto fra le norme; il manuale, la dichiarazione ambientale, la registrazione del sito e sistemi di gestione integrati; preparazione di un rapporto ecoaudit, check list, la verifica ambientale e criteri di valutazione e gestione delle non conformità. Il corso si è svolto a Palermo dal 29 novembre 1999 al 14 gennaio 2000

Nel settembre 2000 ha avuto un incarico come “*Ricercatore*” nel progetto “*L’Audit Ambientale dell’impresa in Sicilia*” organizzata dalla società EURO sulle problematiche di EMAS e ISO 14000

Partecipazione all’Incontro formativo “*Rete di diffusione EMAS/SGA ANPA – 1° incontro formativo*” che si è svolto a Firenze presso ARPAT – sede centrale il 19 giugno 2000

Partecipazione all’iniziativa “*ecolabel europeo per i servizi di ricettività turistica e di campeggio: uno strumento per la valutazione della conformità*” tenutosi a Palermo il 13 ottobre 2006



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Sostanze stupefacenti e psicotrope	<p>La teoria chimica e l'analisi delle sostanze stupefacenti e psicotrope hanno rappresentato la principale attività dal 16.02.1991 al 06.09.1992 in qualità di chimico ambulatoriale con impegno orario di 36 ore settimanali presso la ex U.S.L. n°59 - Laboratorio Chimico di Igiene e Profilassi di Palermo. Più di 3000 analisi condotte essenzialmente su droghe da strada e su liquidi biologici. Oltre le conoscenze universitarie rimangono da citare:</p> <p>Partecipazione al “IX corso teorico pratico di diagnostica e accertamento di sostanze d'abuso” organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità e tenutosi presso lo stesso Istituto a Roma dal 2 al 4 dicembre 1991</p> <p>Partecipazione al Simposio “Droghe d'Abuso: Aspetti Clinici, Legislativi e di Laboratorio” svolto a Catania il 18 novembre 1991</p>
Capacità e competenze relazionali; Esperienze scientifiche e didattiche	<p>Le capacità tecnico-scientifiche e le competenze relazionali acquisite nella direzione delle diverse unità operative assegnate nonché di direzione del dipartimento (Enna) e di direzione della UO SIN della struttura commissariale acque e bonifiche in Sicilia, e acquisite anche attraverso una serie di esperienze scientifiche e didattiche vengono di seguito documentate citando i relativi attestati e/o certificati:</p> <p>Docente all'interno delle seguenti iniziative di ARPA Basilicata: corso di formazione “D.Lgs. 81/2008 – compiti e responsabilità” svoltosi il giorno 24 luglio 2008 presso la sede di ARPAB di Potenza, per una durata di 8 ore</p> <p>Nell'anno 2008 è stato membro della Commissione giudicatrice degli esami di stato di abilitazione all'esercizio della professione di chimico sia nella prima sessione che nella seconda sessione</p> <p>Relatore al convegno su “linee guida nelle Agenzie Ambientali” svoltosi il giorno 6 giugno 2007 a Bologna presso il quartiere fieristico, sala F, pad.22, ;</p> <p>Docente all'interno delle seguenti iniziative di ARPAT: corso di formazione “rischio chimico” svoltosi il giorno 8 novembre 2006 presso la sala riunioni del Dipartimento provinciale ARPAT di Firenze , per una durata di 4 ore; seminario di aggiornamento “rischio chimico” svoltosi il giorno 9 novembre 2006 presso la sala riunioni del Dipartimento provinciale ARPAT di Firenze , per una durata di 4 ore;</p> <p>Relatore al convegno su “Effetti dell'inquinamento atmosferico sui beni di interesse storico-artistico: le esperienze” tenutosi a Roma il 28 giugno 2006. L'intervento ha descritto l'attività svolta da ARPA Sicilia nel progetto SALVALARTE</p> <p>Relatore al convegno su “Rischio Chimico” tenutosi a Mondello (PA) il 4 maggio 2006. Il convegno è stato l'atto conclusivo del progetto sul rischio chimico che ha prodotto la relativa linea guida</p> <p>Docenza di n.4 ore, in qualità di esperto, al corso denominato “innovazioni ambientali tra case, zone e quartieri ecologici” tenutosi presso l'ITI Volta di Palermo nel marzo 2006</p> <p>Docenza nell'ambito del corso di formazione per i “rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza” (RLS) del Sistema delle Agenzie Ambientali, art.18 del D.Lgs. 626/94 e s.m.i., con i contenuti di cui all'art. 2 del D.M. 16 gennaio 1997 - Silvi marina (PE) 21-25 novembre 2005</p> <p>Marzo 2005 – responsabile di progetto del Centro Interagenziale Igiene e sicurezza del lavoro, dal titolo “il rischio Chimico” e stage con la SEPA ad Edimburgo</p> <p>Il 3 e 4 febbraio 2005 ha fatto parte della commissione di esami finali del corso ISAS “Ecomanagement” presso l'ISAS di Palermo</p> <p>Nell'ottobre del 2004 è stato nominato membro della commissione di esami finali del corso “Monitoraggio ambientale e telecontrollo” presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale “A. Volta” di Palermo</p>



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Dal 15 marzo 2004 al 31 maggio 2004 nel corso I.F.T.S. per “*chimico esperto in monitoraggio ambientale e telecontrollo*” finanziato dal Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca e dal Fondo Sociale Europeo, ha tenuto in qualità di docente, presso l'istituto tecnico industriale statale "Alessandro Volta", a Palermo, due corsi di formazione, di 10 ore ciascuno, dal titolo “ambiente atmosferico” e “studio del comfort globale”

Nell'anno 2003 è stato membro della Commissione giudicatrice degli esami di stato di abilitazione all'esercizio della professione di chimico sia nella prima sessione (24, 27 giugno e 4 luglio) che nella seconda sessione (25 novembre, 3, 16 dicembre)

docenza nell'ambito del progetto MEM – Master in Environmental Management – approvato dal ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca nell'ambito del programma operativo nazionale “ricerca scientifica, sviluppo tecnologico, alta formazione” – per numero 10 ore – modulo “tecnologie ambientali” – Palermo – Gonzaga – dicembre 2003

docenza nell'ambito del corso di perfezionamento per chimico ecologico, modulo “monitoraggio aria” per numero 20 ore – Palermo – dicembre 2003 – EURO

Docenza, nell'anno 2002-2003, nell'ambito del corso in ECOMANAGEMENT, modulo “monitoraggio aria” per numero 10 ore – Palermo – ITC Libero Grassi

Docenza nell'ambito del corso di perfezionamento per esperto ambientale, modulo “L'audit ambientale” per numero 18 ore – Palermo – novembre 2003 – EURO

Incarico, nell'ottobre del 2003, di collaborazione professionale in qualità di docente al Master EMAPRO – Esperti nella Gestione Innovativa dei Beni Ambientali, incarico di n.12 ore, per il modulo “Sistemi di Gestione Ambientale” svolto presso la sede CERF di Palermo

Docenza in materia di ecomanagement per numero 18 ore in materia di legislazione ambientale. Palermo - maggio 2003 – ISAS Istituto di Scienze Amministrative e Sociali

Incarico di docenza, nell'anno 2003, al corso denominato “Tecnico qualificato nella gestione dei servizi idrici” per il modulo “inquinamento delle acque”. L'incarico è stato assegnato dall'Ordine dei chimici della Sicilia nell'ambito del progetto HydroMed.

Docenza, per n.10 ore, al corso di formazione del Master in gestione dell'ambiente per funzionari regionali, relativamente al modulo “normativa e controlli sull'inquinamento atmosferico” e al modulo “tecnologie per il controllo dell'inquinamento atmosferico” tenutosi a Palermo – sede del Dipartimento regionale del personale – aprile 2003 – Presidenza della Regione Siciliana

Nel marzo 2003 ha tenuto 10 ore di lezione per il corso post diploma nel progetto dal titolo Ecomanagement” presso l'Istituto Tecnico Commerciale Statale “Libero Grassi”, viale del Fante, 70/C, Palermo

Nell'ambito della sesta conferenza nazionale delle agenzie ambientali tenutasi a Palermo dal 11 al 13 novembre 2002 nella prestigiosa sede del Teatro Massimo, ha fatto parte del gruppo di lavoro che ha prodotto la relazione su “*Risanamento ambientale – stato dell'arte*” presentata durante la prima sessione dei lavori

Ha tenuto una lezione dal titolo “*determinazione di VOCs in fase gassosa*” nell'ambito del corso di cromatografia spettrometria di massa nell'analisi ambientale, tenutosi dal 11 al 13 giugno 2002, alla sala convegni del CE.RI.C.A. (C.da Cava Sorciaro C.P. 54 – Priolo Gargallo – Siracusa), organizzato dalla Società Chimica Italiana (SCI)

Dal 14 febbraio al 1 marzo 2000 ha tenuto un corso di post diploma dell'I.T.I.S. “E. Majorana” di Palermo, per la formazione di un “Tecnico addetto al controllo delle emissioni e della qualità dell'aria” con il modulo di “*tecniche di campionamento*”

Dal giugno 2000, per complessive 10 ore, ha tenuto un ciclo di lezioni in qualità di esperto su “*Ecologia, inquinamento atmosferico, acustico, delle acque e del suolo*” presso la sede della società organizzatrice SIDERASIS di Catania



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Dal giugno 2000, per complessive 22 ore, ha tenuto un ciclo di lezioni in qualità di esperto su *“Ecologia, inquinamento atmosferico, acustico, delle acque e del suolo”* presso la sede della società organizzatrice SIDERASIS di Palermo

Dal gennaio 2000, per complessive 15 ore, ha tenuto un ciclo di lezioni in qualità di esperto su *“tecniche di campionamento”* presso l'I.T.I.S. “Ettore Majorana”

Dal 15 settembre 1999 ha fatto parte del “Coordinamento della Mobilità Urbana” del comune di Palermo in rappresentanza del Laboratorio Chimico di Igiene e Profilassi, Coordinamento istituito con determinazione della Giunta Municipale del 07.09.1999. Nell'ambito dell'attività del Coordinamento, nel gennaio 2000, ha collaborato alla redazione del *“Rapporto annuale sulla qualità dell'aria nel territorio comunale”* (D.M. 21 aprile 1999) e ne ha ripetuto la collaborazione nel gennaio 2001

Dal giugno 1999, per complessive 30 ore, ha tenuto un ciclo di lezioni in qualità di esperto su *“tecnica di campionamento delle emissioni”* presso l'Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato “Ernesto Ascione”

Nell'anno 1997 è stato membro della Commissione giudicatrice degli esami di stato di abilitazione all'esercizio della professione di chimico sia nella prima che nella seconda sessione degli esami

Dal 10 al 14 aprile 1997 ha tenuto un corso nell'ambito del progetto “post diploma “tecnico ambientalista” per complessive 15 ore dal titolo *“Il suolo come corpo ricettore per lo smaltimento di liquami, rifiuti organici e fanghi residuati da lavorazione o da cicli di lavorazione o di depurazione”* organizzato dall'Istituto Tecnico Agrario di Caltanissetta e tenutosi presso la sede dello stesso Istituto

Nel 1992, nell'ambito del “progetto 92 - collegamento scuola mondo del lavoro, 4^a sper.”, ha tenuto un ciclo di lezioni su *“determinazione di metalli pesanti su matrici alimentari, biologiche e su rifiuti”* presso l'Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato “Ernesto Ascione” per un numero complessivo di 10 ore.

Insegnate di chimica nelle seguenti scuole medie superiori di Palermo:

ITG Parlatore
IPSIA Ascione
ITG Michelangelo
ITC L.Sturzo
ITI Volta
ITC Duca degli Abruzzi

Capacità e competenze organizzative

Oltre alle attività di coordinamento ed amministrazione del personale afferente ai diversi gruppi di lavoro di cui alla dirigenza USL, ARPA e Ufficio del Commissario per le Bonifiche e la tutela delle Acque in Sicilia, si aggiungono anche:

Il coordinamento per ARPA Sicilia del progetto 3b-EMIS di cui all'art.3 e all'art. 5 comma 4 del D.M. attuativo della legge 93/01 che ha riguardato il Campionamento e analisi per la caratterizzazione delle emissioni in atmosfera con riferimento al ex D.P.R. 203/88. Al progetto è stato assegnato un budget di 100.000,00 euro. (anni 2003-2006)

Il coordinamento dei Referenti della prevenzione di ARPA Sicilia nel sistema di gestione della sicurezza sul lavoro (D.Lgs.81/2008).

Il coordinamento del progetto nazionale “Rischio Chimico, Cancerogeno, Mutageno” svolto nell'ambito delle attività dell'Osservatorio Nazionale sull'Organizzazione e sulla Gestione delle ARPA-APPA (ONOG) e del Centro Interagenziale “Igiene e Sicurezza del Lavoro” (CI). Il progetto ha avuto una fase di stage in Scozia (Edimburgo) e ha prodotto una linea guida di riferimento per il sistema delle agenzie italiano (budget assegnato 40.000,00 euro).



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

Referente e responsabile del procedimento della misura di progettazione di massima per la fornitura e collocazione di materiali ed arredi tecnici per la realizzazione di laboratori chimici e microbiologici dei dipartimenti di ARPA Sicilia di cui al progetto POR Sicilia 2000-2006 Misura 1.1 – Sottomisura 1.1A - Azione a.6. (budget assegnato 2.200.000,00 euro)

Ulteriori informazioni

Idoneità in altri concorsi pubblici

Idoneità al concorso per la selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'incarico di direttore dei dipartimenti dell'A.R.P.A. Sicilia (DAP), pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana n.14 del 26-10-2007

Luglio 2006 valutazione favorevole espressa dal collegio tecnico n.14, trasmessa con nota ASP 6 di Palermo prot. n.68 del 13/07/2006, finalizzata al passaggio alla fascia superiore dell'indennità di esclusività avendo raggiunto 15 anni di anzianità il 14/03/2006.

Idoneità al concorso per la selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'incarico quinquennale di direttore (veterinario o biologo o chimico) della struttura complessa denominata "area chimica, dell'istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" via Gino Marinuzzi n.3, 90129 Palermo, come da avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – concorsi ed esami – n.17 del 3-3-2009

Il 31.01.1992 e 01.02.92 ha superato le due prove scritte, svolte a Roma, al concorso pubblico nazionale per esami e titoli a n°18 posti per la X qualifica funzionale-Chimico all'I.N.A.I.L. con la votazione 7,50/10,00 e 9,00/10,00

Il 16.11.1990 ha superato le prova scritta e quella orale del concorso pubblico per titoli ed esami a n°2 posti di Chimico Collaboratore per la U.S.L. 11 di Agrigento, Laboratorio di Igiene e Profilassi reparto Chimico, risultandone idoneo essendosi classificato al terzo posto della relativa graduatoria con punti 42,10/100

Il 21.09.1990 ha conseguito l'idoneità al concorso pubblico per esami per l'assunzione presso l'Azienda Municipalizzata Acquedotto di Palermo (A.M.A.P.) di n°1 impiegato di II gruppo in possesso della laurea in chimica occupando il terzo posto nella graduatoria definitiva approvata con deliberazione dell'A.M.A.P. n°439 del 21.09.1990

Nell'anno 1990 ha sostenuto gli esami per il concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di n°1 posto di Chimico, area tecnica, 8° qualifica funzionale, al comune di Trapani (prova scritta il 15.06.90 votazione 21/30; prova pratica 16.06.90 votazione 27/30; prova orale 25.08.90 votazione 23/30) conseguendone l'idoneità

Pubblicazioni scientifiche e articoli per riviste

Pubblicazione della "Linea guida per la valutazione del rischio da esposizione ad Agenti Chimici Pericolosi e ad Agenti Cancerogeni e Mutageni" settembre 2011, manuale 73/2011 del sistema delle Agenzie Ambientali ISPRA-ARPA-APPA

Per la rivista di ARPA Sicilia "ARPAVIEW", periodico trimestrale, dicembre 2006, numero 11, un articolo dal titolo "Linea guida per la valutazione del rischio chimico"

Pubblicazione ottobre 2006 su Gazzetta Ambiente dal titolo "Progetto Salvalarte" che racchiude le esperienze di tutti i partner di progetto

Pubblicazione della "Linea guida per la valutazione del rischio chimico nei laboratori delle Agenzie Ambientali" maggio 2006

Per la rivista di ARPA Sicilia "ARPAVIEW", periodico trimestrale, marzo 2006, un articolo dal titolo "Meeting di Edimburgo: la valutazione del rischio di esposizione ad agenti chimici" riguardante l'attività dell'ARPA Sicilia svolta nel progetto il rischio chimico

Per la rivista di ARPA Sicilia "ARPAVIEW", periodico trimestrale, dicembre 2005, un articolo dal titolo "Convegno di Genova sul rischio chimico e prevenzione sul lavoro" riguardante l'attività dell'ARPA Sicilia svolta nel progetto il rischio chimico



Curriculum formativo e professionale

Format europeo

	<p>pubblicazione poster dal titolo “<i>la valutazione del rischio chimico</i>” al convegno nazionale dal titolo “<i>le attività di laboratorio delle Agenzie Ambientali: Esperienze a confronto</i>” svoltosi a Palermo il 5 e 6 maggio 2005</p> <p>Per la rivista di ARPA Sicilia “ARPAVIEW”, periodico trimestrale, dicembre 2004, un articolo dal titolo “<i>il progetto Salvalarte respira pulito</i>” riguardante l'attività dell'ARPA Sicilia svolta nel monitoraggio di alcuni siti archeologici</p> <p>Per la rivista di ARPA Sicilia “ARPAVIEW”, periodico trimestrale, ottobre 2003/marzo 2004, numero 2/3, un articolo dal titolo “<i>l'incendio allo stabilimento industriale EXAKTA di Carini</i>” riguardante l'attività dell'ARPA Sicilia svolta in seguito all'emergenza provocata da un incendio di rifiuti in seguito a un incidente industriale</p> <p>Poster dal titolo “<i>Trattamento chemiometrico dei dati relativi alla qualità dell'aria della città di Palermo</i>” presentato alla Quinta Conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali tenutasi a Bologna dal 17 al 19 dicembre 2001</p> <p>Pubblicazione nella rivista scientifica del Bollettino dei Chimici Igienisti vol. 52 (2001) n° 7 del settembre 2001 del lavoro dal titolo “<i>Determinazione di idrocarburi volatili in aria mediante canister, criofocalizzazione del campione e analisi in GC-MS. Validazione del metodo</i>”</p> <p>Comunicazione poster al XV Congresso Nazionale di Chimica Analitica tenutosi dal 27 settembre al 1 ottobre 1999 a Palermo dal titolo “<i>Valutazione dell'incertezza relativa alla determinazione di idrocarburi volatili in aria mediante campionamento con canisters, criofocalizzazione del campione ed analisi in GC-MS</i>”</p> <p>Tesi sperimentale di laurea dal titolo “<i>Composti Dimetossi-Aromatici: Reazioni di Nitrodealchilazione</i>” sviluppata per due anni (1982-1984) all'Istituto di Chimica Organica di Palermo</p>
Capacità e competenze informatiche	Ottime conoscenze informatiche soprattutto nell'ambito dei software del pacchetto “Office” di Microsoft Windows e di tutti gli applicativi; dei software di Adobe per l'editing audio-video e della fotografia.
Patente o patenti	Patente di guida, categoria B

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e ss.mm.e ii..

Palermo 26 marzo 2013

Vincenzo Infantino