

<b>CURRICULUM VITAE</b>	
<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Nome	
Data di nascita	
Qualifica	
Amministrazione	
Tipologia dell'attuale incarico	
Descrizione dell'attuale incarico	
Numero telefonico dell'ufficio	
E-mail istituzionale	
<b>TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE</b>	
Titolo di studio	
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	

<b>Dell'Andrea Elena</b>
14.03.1955
Dirigente Chimico a rapp. Esclusivo/ +15 (ex Dirigente I livello Coadiutore dal 1990 con concorso)
ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto
Incarico di struttura complessa
Dirigente U.O. Controlli Ambientali – Dipartimento ARPAV di Treviso
0422 558505
elena.dellandrea@arpa.veneto.it

Laurea in Chimica
Abilitazione alla professione del Chimico
<p>Raccordo con le aree e i dipartimenti regionali per l'attuazione coordinata delle direttive aziendali; responsabile delle relazioni istituzionali e dei rapporti con gli enti locali e sanitari, le associazioni, gli organi amministrativi e giudiziari del territorio; responsabile degli obiettivi stabiliti negli accordi di programma e nelle convenzioni, nei programmi annuali e pluriennali di attività, dei LEPTA per il territorio di competenza; responsabile dello svolgimento delle attività tecniche sul territorio: vigilanza territoriale e pronta disponibilità, emergenze ambientali, esposti; controlli preventivi e successivi a livello locale (VIA provinciali, AIA provinciali, AUA ed altre autorizzazioni); raccordo con i Dipartimenti Regionali per risposte integrate a livello locale.</p> <p>Coordinamento professionale e tecnico delle analisi dei vari parametri dei campioni di flussi gassosi convogliati, prelevati presso i punti di emissione delle aziende, da parte del personale dei Dipartimenti Provinciali dell'ARPAV. Sviluppo, applicazione e accreditamento metodiche analitiche.</p> <p>Gestione delle attività per i controlli sulle fonti di pressione di competenza (acqua, aria, rifiuti) e per la vigilanza ambientale sul territorio di competenza, secondo la pianificazione dipartimentale o le emergenze verificatesi; funzione di vicario del responsabile del Servizio Controllo Ambientale.</p> <p>Pareri su piani di monitoraggio controllo PMC nell'ambito di autorizzazioni AIA e partecipazione a conferenze di servizio.</p> <p>Ispezioni in aziende anche con autorizzazione Integrata Ambientale.</p> <p>Gestione delle emergenze ambientali in relazione al campionamento di inquinanti e alla progettazione di campionamenti.</p> <p>Gestione del Progetto SIMAGE.</p> <p>Coordinamento ed effettuazione dei controlli analitici delle emissioni industriali.</p> <p>Coordinamento nell'attività di campionamento microinquinanti organici (PoP's) per conto agenzie Arpa di altre regioni. Determinazione di inquinanti organici aerodispersi con sistema di campionamento Canister, Crio-focalizzazione e rivelazione con detector GC-MS ad impatto elettronico.</p> <p>Contatti con altri enti pubblico/privati preposti all'analisi di emissioni da impianti di incenerimento e allo sviluppo e messa a punto di metodiche ufficiali di campionamento della matrice aria (CESI –Milano, INCA –Venezia, ARPA –Emr, ARPA - FVG, )</p> <p>Valutazione della qualità dell'aria in relazione sia ai parametri convenzionali che a quelli non convenzionali.</p> <p>Conoscenza della realtà industriale presente nel territorio di competenza e in</p>

	<p>particolare quella di Porto Marghera. Controllo integrato delle aziende soggette al D. Lgs 372/1999 e D. Lgs.334/1999.</p> <p>Valutazione delle criticità impiantistiche della aziende in relazione all'implementazione degli impianti di abbattimento e all'applicazione delle BAT.</p> <p>Valutazione di una azienda in relazione alle emissioni industriali e scarichi liquidi in tutti i suoi aspetti, non solo di carattere analitico, ma anche in relazione alle condizioni di esercizio degli impianti, come risposta alla funzione specialistica dell'unità operativa assegnata.</p> <p>Gestione del personale assegnato e razionalizzazione dello stesso rispetto alle attività da effettuare. Conoscenza e approfondimento delle procedure per la valutazione e classificazione di rifiuti e fanghi di dragaggio.</p> <p>Conoscenza e approfondimento delle tecniche di prelievo e analisi delle acque di scarico. Analisi chimica sia di matrici Ambientali che Biologiche mediante tecniche analitiche quali: cromatografia ionica, spettrometria nell'infrarosso, gascromatografia, gas-massa, spettrofotometria uv-visibile, spettrometria di assorbimento atomico. Studio di metodi ossidativi e biossidativi nella potabilizzazione di acque superficiali e sotterranee; conoscenza degli impianti di potabilizzazione;</p>
<p>Lavoro o posizione ricoperti</p>	<p>Da gennaio 2021 ad oggi dirigente responsabile dell'unità operativa Controlli Ambientali presso il Dipartimento di Treviso</p> <p>Da novembre 2018 a 31 dicembre 2020 dirigente Professionale di Alta Specializzazione " Supporto Tecnico" per l'analisi delle emissioni industriali presso il Servizio Analisi Specialistiche Laboratorio Est – Microinquinanti e Aria.</p> <p>Da luglio 2018 a novembre 2018 - Dirigente - P - Supporto Tecnico Dipartimento Venezia</p> <p>da 2012 al 2018 – Responsabile dell'unità Operativa Fonti di Pressione</p> <p>da 2007 al 2012 - Responsabile dell'Unità Operativa Emergenze Ambientali;</p> <p>da 2003 a 2007 -Responsabile dell'Unità Operativa di Vigilanza Specialistica;</p> <p>da 1997 a 2007 - Membro della Commissione Tecnica Provinciale di Venezia per il rilascio delle autorizzazioni alle emissioni industriali e allo scarico delle aziende;</p> <p>da 2003 a 2005 - Membro del gruppo tecnico di controllo e verifica dell'attività sperimentale per l'utilizzo di CDR in co-combustione con il carbone presso l'impianto termoelettrico ENEL di Fusina (VE) nonché responsabile dei controlli di emissioni durante le fasi di co-combustione;</p> <p>da 1999 a 2003 Responsabile Laboratorio Chimico Aria;</p> <p>da 1999 a 2001 - Responsabile ad interim delle reti di monitoraggio della qualità dell'aria della Provincia di Venezia;</p> <p>da 1994 a 1999 - Vicario del Responsabile di Laboratorio;</p> <p>da 1987 a 1998 - Responsabile Laboratorio Chimico Sezione Acque;</p> <p>da 1984 a 1987 - Responsabile del Laboratorio di Igiene e Sicurezza negli ambienti di lavoro;</p> <p>da 1980 a 1984 - Presso L'Università degli Studi di Padova Facoltà di Ingegneria Chimica in qualità di borsista.</p>
<p>Capacità linguistiche</p>	<p>Inglese - scrittura : eccellente; lettura: buona; espressione orale: buona  <b>First Examination of Cambridge</b></p> <p>Tedesco – scrittura: buona; lettura: buona; espressione orale: buona  <b>Zertifikat Deutsch</b></p>
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Buona</p>
<p>Formazione e aggiornamento ricevuti</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i> Oggetto/Titolo</i> - XXIII Congresso Nazionale Unione Chimici Igienisti organizzato da Unione Chimici Igienisti dal 3 ottobre al 6 ottobre 1990 luogo Alghero (SS)</li> <li>2. <i> Oggetto/Titolo</i> - Seminario Prevenzione e Norma Penale organizzato da Unione Chimici Igienisti dal 13 maggio al 15 maggio 1991 luogo Saint-Vincent</li> <li>3. <i> Oggetto/Titolo</i> - XXIV Congresso Nazionale Unione Chimici Igienisti organizzato da Unione Chimici Igienisti</li> </ol>

- dal 27 maggio al 30 maggio 1992 luogo Rimini
4. *Oggetto/Titolo* - Seminario sulle acque di balneazione  
organizzato da Ministero della Sanità  
dal 18 maggio al 19 maggio 1993 luogo Roma
  5. *Oggetto/Titolo* - Sixt Hungaro-Italian Symposium on Spectrochemistry  
Advances in Environmental Sciences  
organizzato da Ministero degli Esteri  
dal 23 agosto al 27 agosto 1993 luogo Lillafured - Ungheria
  6. *Oggetto/Titolo* Certification on Nitrate in Freshwater and Workshop "Trends  
in Surface water Analysis" organizzato da Comunità Europea  
dal 21 gennaio al 25 gennaio 1994 luogo Lisbona - Portogallo
  7. *Oggetto/Titolo* - XXV Congresso Nazionale Unione Chimici Igienisti  
organizzato da Unione Chimici Igienisti  
dal 18 maggio al 21 maggio 1994 luogo Selva di Fasano
  8. *Oggetto/Titolo* - Conferenza Nazionale per un patto per la Prevenzione  
organizzato da ULSS 12 Venezia  
dal 11 luglio 1994 luogo Venezia
  9. *Oggetto/Titolo* - Analytical Quality Control and Reference Materials: Life  
Sciences  
organizzato da Enea  
dal 5 dicembre al 7 dicembre 1994 luogo Roma
  10. *Oggetto/Titolo* - XXVI Congresso Nazionale Unione Chimici Igienisti  
organizzato da Unione Chimici Igienisti  
dal 15 maggio al 18 maggio 1996 luogo Merano
  11. *Oggetto/Titolo* - Il Sistema Qualità: Strumento di Innovazione nel  
Laboratorio Agroambientale  
organizzato da Regione Veneto  
4 febbraio 1998 luogo S. Michele all'Adige
  12. *Oggetto/Titolo* - Assicurazione di Qualità nelle Analisi Chimiche  
organizzato da Enea  
dal 19 ottobre al 23 ottobre 1998 luogo Roma
  13. *Oggetto/Titolo* - Air Quality in Europe: Challenger for The 2000s  
organizzato da Università di Venezia  
dal 19 maggio al 21 maggio 1999 luogo Venezia
  14. *Oggetto/Titolo* - Training Workshop on: Laboratori Control Materials for  
Qualità Assurance of Routine Environmental Analysis  
organizzato da Comunità Europea  
dal 21 ottobre al 22 ottobre 1999 luogo Kasterlee (Belgium)
  15. *Oggetto/Titolo* - Emissioni Industriali in Atmosfera – Industria del Legno  
organizzato da Arpav Dipartimento di Treviso  
25 novembre 1999 luogo Follina (Treviso)
  16. *Oggetto/Titolo* - European Workshop on Laboratori Control Materials  
organizzato da Comunità Europea  
dal 24 gennaio al 25 gennaio 2000 luogo Pau (France)
  17. *Oggetto/Titolo* - XXV Congresso Nazionale Unione Chimici Igienisti  
organizzato da Unione Chimici Igienisti  
dal 17 maggio al 20 maggio 2000 luogo Como
  18. *Oggetto/Titolo* - La Gestione delle Risorse Umane e Le Tecniche  
Manageriali  
organizzato ARPAV  
13-13-21-22 marzo 2001 Altavilla Vicentina (Vicenza)
  19. *Oggetto/Titolo* - Emissioni in Atmosfera: Scelta della Migliore Tecnologia  
Disponibile  
organizzato da Fondazione Cervia  
11 novembre 2002 Bologna

- 20. Oggetto/Titolo** - Corso di Informazione Formazione sul rischio di caduta Dall'Alto  
organizzato da ARPAV  
11 novembre 2002
- 21. Oggetto/Titolo** - La Gestione della Qualità nei Laboratori di Prova Preposti al Controllo Ufficiale  
su matrici Ambientali ed Alimentari  
organizzato da Unione Italiana Chimici Igienisti  
dal 19 dicembre al 21 dicembre 2002 Palermo
- 22. Oggetto/Titolo** – Diossine e Ambiente: Stato dell'Arte  
organizzato da ARPA Piemonte e tenutosi a Torino dal 13 al 16 ottobre 2003
- 23. Oggetto/Titolo** – Agenda 21: un processo partecipato per uno sviluppo sostenibile – corso per dipendenti ARPAV Dipartimento Provinciale di Venezia organizzato da ARPAV e tenutosi a Padova il 22/03/2004.
- 24. Oggetto/Titolo** – Gestione del rischio industriale nel corso di eventi incidentali  
organizzato da ARPAV e tenutosi a Mestre dal 15/09/2004 al 18/09/2004.
- 25. Oggetto/Titolo** – La gestione degli eventi incidentali, dai piani di emergenza alle tecniche di intervento – corso per dipendenti ARPAV Dipartimento Provinciale di Venezia  
organizzato da ARPAV e tenutosi a Mestre Venezia il 08/03/2005, 15/03/2005, 22/03/2005
- 26. Oggetto/Titolo** – Leadership ed autoconsapevolezza emozionale: come migliorare il clima razionale in ambito organizzativo attraverso la valorizzazione delle differenze  
organizzato da ARPAV e tenutosi a Mestre dal 15/06/2005 al 16/06/2006.
- 27. Oggetto/Titolo** – La nuova ISO/IEC 17025: 2005  
organizzato da ARPAV e tenutosi a Mestre Venezia dal 19/12/2005
- 28. Oggetto/Titolo** – Il controllo degli impianti di trattamento delle acque reflue urbane  
organizzato da ARPAV e tenutosi a Mestre Venezia il 12/01/2006, 13/01/2006, 19/01/2006, 20/01/2006.
- 29. Oggetto/Titolo** – L'attuazione della normativa sulla prevenzione e riduzione integrale dell'inquinamento (IPPC)  
organizzato dalla Unione Italiana Chimici Igienisti e tenutosi a Firenze il 12/05/2006.
- 30. Oggetto/Titolo** – Produzione energetica, cambiamento climatico ed impatto ambientale organizzato – corso per dipendenti ARPAV Dipartimento Provinciale di Venezia organizzato da ARPAV e tenutosi a Mestre Venezia il 23 e 24 novembre 2006.
- 31. Oggetto/Titolo** – “Valutazione, analisi ed interpretazione applicativa del “Codice Disciplinare” del personale non dirigenziale del Servizio Sanitario nazionale” organizzato da ARPAV e tenutosi a Padova il 22 ottobre 2008.
- 32. Oggetto/Titolo** – IL RISCHIO DELLE SOSTANZE CHIMICHE E IL REGOLAMENTO REACH organizzato da ISPRA e tenutosi a Roma i giorni 10-11-12 e 17-18-19 novembre 2008.
- 33. Oggetto/Titolo** – “Le attività di controllo nell'ambito del D.Lgs. 59/05” organizzato da ARPAV e tenutosi a Mestre il 19 maggio 2009.
- 34. Oggetto/Titolo** – “Valorizzare le persone nell'organizzazione. La formazione come strumento di crescita” organizzato da ARPAV e tenutosi a Padova il 15 settembre 2009.
- 35. Oggetto/Titolo** – “INQUINAMENTO INDOOR RESIDENZIALE-ABITAZIONE E QUALITA' DELL'ARIA”organizzato da Istituto Superiore di Sanità e tenutosi a Roma il 09 ottobre 2009.
- 36. Oggetto/Titolo** – “Dalla genesi del Regolamento Reach alla sua implementazione - organizzato da Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna e tenutosi a Bologna il 01 ottobre 2009.
- 37. Oggetto/Titolo** – “L'identificazione delle sostanze chimiche: modalità e aspetti critici” - organizzato da Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna e tenutosi a Bologna il 02 ottobre 2009.
- 38. Oggetto/Titolo** – “Le attività dell'ECHA: la registrazione e la valutazione - organizzato da Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna e tenutosi a

Bologna il 29 ottobre 2009.

39. *Oggetto/Titolo* – “Seminario di studio delle modifiche apportate dal D. Lgs 106/2009 al D.Lgs 81/2008 organizzato da ARPAV e tenutosi a Padova il 18 novembre 2009

40. *Oggetto/Titolo* – “Autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche - organizzato da Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna e tenutosi a Bologna il 30 ottobre 2009.

41. *Oggetto/Titolo* – “Valutazione della sicurezza chimica - organizzato da Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna e tenutosi a Bologna il 26 marzo 2010.

42. *Oggetto/Titolo* – “SDS – Scenari di esposizione verifica della SDS-organizzato da Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna e tenutosi a Bologna il 19 aprile 2010

43. *Oggetto/Titolo* – “Gestione del Rischio e informazioni lungo la catena di approvvigionamento- organizzato da Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna e tenutosi a Bologna il 20 aprile 2010

44. *Oggetto/Titolo* – “Il Regolamento CLP - organizzato da Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna e tenutosi a Bologna il 20 maggio 2010

45. *Oggetto/Titolo* – “Corso di informazione e formazione sullo stress da lavoro correlato (art. 28 del D.Lgs 81/2008) organizzato da ARPAV e tenutosi a Padova il 09 novembre 2010

46. . *Oggetto/Titolo* – Regolamento CLP – L’attività di controllo e Vigilanza – Train the CLP Enforcement Trainers – Italian event Organizzato da Istituto Superiore di Sanità e tenutosi a Roma presso il ministero della Salute dal 29 settembre al 30 settembre 2011.

47. *Oggetto/Titolo* – Convegno sulla valutazione e Gestione del Rischio negli insediamenti Civili ed industriali. VGR 2012. 3-5 ottobre 2012 Pisa/Calambrone

48. *Oggetto/Titolo* – “Gli obblighi delle figure dirigenziali nel sistema di sicurezza - 2° parte” organizzato da ARPAV 11 giugno 2013 Mestre Venezia

49. *Oggetto/Titolo* – I Regolamenti REACH e CLP: Il sistema dei controlli delle Regioni e delle Provincie Autonome. Esperienze a confronto organizzato da Eupolis Lombardia 29 gennaio 2014 Milano

50. *Oggetto/Titolo* “Anticorruzione e Trasparenza” organizzato da ARPAV 31 gennaio 2014 Vicenza

51. *Oggetto/Titolo* – Il corso di formazione ispettori REACH – CLP 2014 organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità 7 – 9 maggio 2014 Roma

52. *Oggetto/Titolo* Le emergenze infettive: vecchie conoscenze...nuovi scenari. Quando le emergenze ambientali possono determinare emergenze in Sanità Pubblica, la collaborazione tra varie strutture organizzato da Regione del Veneto 11 marzo 2014 Venezia

53. “Procedura di campionamento rifiuti e norma UNI 10802:2013” organizzato da ARPAV 26 giugno 2015 Mestre Venezia

54. *Oggetto/Titolo* “Training for Trainers ECHA 2014” per la vigilanza REACH sulla scheda di sicurezza estesa” organizzato da regione Puglia ASL di Bari 8 settembre 2015 Bari

55. “Processi innovativi di depurazione e valorizzazione delle acque e dei fanghi” organizzato dal Consiglio Nazionale delle Ricerche nell’ambito di EXPO Acque 22 ottobre 2015 Mestre Venezia

56. La Legge 68 del 22/05/2015 – prima applicazione in ARPAV organizzato da ARPAV 21 settembre 2015 Padova

57. *Oggetto/Titolo* Workshop nazionale REACH – CLP “Le Autorità competenti a confronto” organizzato da Regione Calabria 28 gennaio 2016 Catanzaro

58. *Oggetto/Titolo* “Corso Ispettori sulla Classificazione ed etichettatura delle miscele” organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità 15 -16/12 2016 Roma

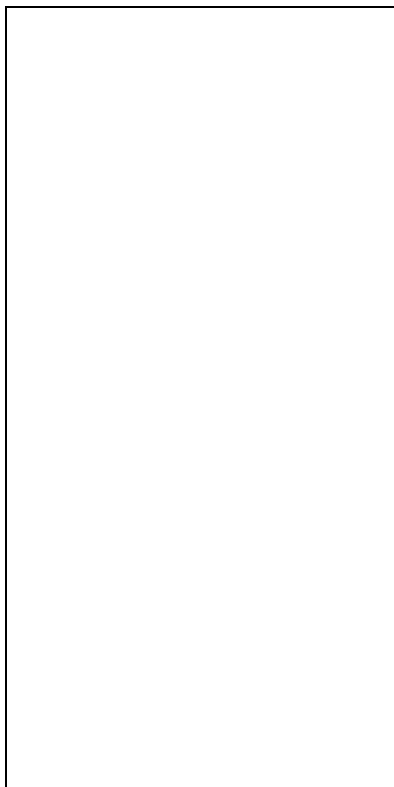
59. *Oggetto/Titolo* Seminario /corso Applicazione 68/2015

	<p>Organizzato da ARPAV 25 – 31 gennaio 2017 Treviso 60. <i>Oggetto/Titolo</i> –REACH e CLP: le nuove schede di dati di sicurezza e le scadenze per le aziende organizzato da Ordine interprovinciale dei Chimici del Veneto 17 marzo 2017 Verona 61. <i>Oggetto/Titolo</i> Classificazione dei rifiuti Organizzato da ARPAV 06/04/2017 e 13/09/2017 Treviso</p> <p>62: Normativa europea e italiana in materia di Protezione delle persone a riguardo del trattamento dei dati e di Circolazione dei dati (Gdpr) 6/05/2019</p> <p>63. <i>Oggetto/Titolo</i> La Classificazione dei rifiuti pericolosi e le nuove linee guida SNPA Organizzato da ARPAV 08/09/2019 64. obblighi e responsabilità dei Dirigenti (ex TU 81/08 e smi): il sistema sanzionatorio</p> <p>65: Convegno nazionale Reach Veneto 2020 Le sostanze altamente pericolose negli ambienti di vita e di lavoro: regole più stringenti per valutare i rischi e piani di sostituzione come strumenti a tutela della salute. Organizzato da Regione Veneto Venezia 5 Febbraio 2020</p> <p>66: Gestire i collaboratori da remoto Organizzato da Arpav ottobre 2020</p>
Attività scientifiche e didattiche	<p>Gruppo tecnico nazionale sul REACH.</p> <p>Collaborazione allo svolgimento di attività tematiche a livello Dipartimentale e/o Agenziale sul tema dei Regolamenti REACH e CLP, in quanto dirigente incaricato (dal 2008 ad oggi) di rappresentare l'ARPAV in queste materie, per la Regione Veneto, nel gruppo tecnico nazionale in materia di REACH.</p> <p>Vista la ricaduta del regolamento REACH sulle varie normative, svolgimento di attività di supporto nell'ambito della disciplina "End of Waste" per gli adempimenti previsti dal Regolamento REACH.</p> <p>Gruppo di lavoro - Elaborazione nuove norme regionali in materia di Cremazione; Gruppo di lavoro – Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRSA) – Validazione del metodo di analisi degli anioni nelle acque mediante la tecnica analitica di cromatografia ionica</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Oggetto/Titolo</i> - Corso di formazione riguardante la Legislazione delle Emissioni (DPR 203/88) organizzato da ARPAV DAP Venezia ottobre 1999 luogo Mestre</li> <li>2. <i>Oggetto/Titolo</i> – Le Diossine – Quando campionare e dove campionare organizzato da ARPAV DAP Venezia ottobre 2007 luogo Mestre</li> <li>3. <i>Oggetto/Titolo</i> – Gestione ed operatività in casi di emergenze ambientali. organizzato da ARPAV settembre 2008 luogo Verona</li> </ol>

4. *Oggetto/Titolo* – Le diossine – quando e come effettuare i campioni – campionamento ambientale dopo un evento incidentale – dalla tipologia dell'evento alle sostanze coinvolte nel campionamento.  
organizzato da ARPAV  
settembre – ottobre 2008 luogo Verona
5. *Oggetto/Titolo* – Procedure tecniche di intervento in caso di emergenze ambientali.  
organizzato da ARPAV  
dicembre 2009 luogo Mestre- Venezia
6. *Oggetto/Titolo* – Procedure tecniche di intervento in caso di emergenze ambientali.  
organizzato da ARPAV  
gennaio e febbraio 2010 luogo Mestre- Venezia
7. *Oggetto/Titolo* – Il Regolamento REACH e gli aspetti applicativi del Regolamento CLP  
organizzato da ARPAV  
13 aprile 2010 luogo Mestre- Venezia
8. *Oggetto/Titolo* – Gli agenti chimici pericolosi nell'attività del Dipartimento Prevenzione delle ULSS e dell'ARPAV  
organizzato da ccmr Regione Veneto  
14 marzo 2011 luogo Camposampiero (Padova)
9. *Oggetto/Titolo* – Autorizzazioni e permessi. Ruolo delle istituzioni Regione – ULSS - ARPAV  
organizzato da ccmr Regione Veneto  
30 marzo 2011 luogo Camposampiero (Padova)
10. *Oggetto/Titolo* -“LA CLASSIFICAZIONE, L'ETICHETTATURA E L'IMBALLAGGIO DELLE SOSTANZE E DELLE MISCELE: GLI ASPETTI APPLICATIVI DEL REGOLAMENTO CLP” organizzato da ARPAV  
28 aprile 2011 luogo Mestre- Venezia
11. *Oggetto/Titolo* -“LA CLASSIFICAZIONE, L'ETICHETTATURA E L'IMBALLAGGIO DELLE SOSTANZE E DELLE MISCELE: GLI ASPETTI APPLICATIVI DEL REGOLAMENTO CLP” organizzato da ARPAV  
09 maggio 2011 luogo Padova
12. *Oggetto/Titolo* – Regolamento REACH: sviluppo delle modalità di controllo e prevenzione sanitaria mediante informazione e collaborazione con le imprese produttrici di sostanze pericolose” corso organizzato dalla Regione Veneto e Università degli Studi di Venezia.  
Intervento: I controlli ufficiali sull'applicazione dei Regolamenti REACH e CLP.  
Giugno 2013 luogo Mestre Venezia
13. *Oggetto/Titolo* – Il rischio delle sostanze chimiche e il Regolamento REACH – Introduzione estoria del GHS/CLP – tempistica per l'applicazione – principi di classificazione ed etichettatura per sostanze e miscele – criteri per classificazione per effetti sulla salute umana – Classificazione delle miscele – etichettatura – Schede di sicurezza – CLP: ricaduta su altre normative – corso organizzato da ARPAV  
2 edizioni: 18/06/2014, 09/10/2014 luogo Mestre Venezia
14. *Oggetto/Titolo* – Schede di sicurezza – corso organizzato da API Industria S.r.l.  
12/02/2016 luogo Mestre Venezia
15. *Oggetto/Titolo* – Applicazione dei Regolamenti REACH e CLP – corso organizzato da ARPAV  
2 edizioni: 20/10/2016, 15/11/2016 luogo Mestre Venezia
16. *Oggetto/Titolo* – La classificazione delle miscele ai sensi del Regolamento (UE) 1272/2008 organizzato Autorità competente regionale REACH e ARPAV.  
28/11/2017 luogo Mestre Venezia
17. *Oggetto/Titolo* –Regolamento REACH: Sviluppo del quadro normativo CMR PBT vPvB POPs  
6 edizioni: marzo-aprile 2020
17. *Oggetto/Titolo*- Rischio chimico da aziende soggette a rischio di incidente rilevante (“SEVESO”)

	4 edizioni: luglio-agosto-settembre 2020
Pubblicazioni scientifiche	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  Titolo: REACH e CLP: le nuove schede di dati di sicurezza (SDS) e scenari di esposizione. Qualità delle SDS controllate presso formulatori di miscele.  Pisa 3 – 5 ottobre 2012. Convegno sulla valutazione e Gestione del Rischio negli Insedimenti Civili ed industriali.</p> <p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  Titolo: SIMAGE: risultati dopo 6 mesi di sperimentazione.  Pisa 14 – 16 ottobre 2008. Convegno sulla valutazione e Gestione del Rischio negli Insedimenti Civili ed industriali.</p> <p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  Titolo: Impianto VESTA di produzione CDR di Fusina e co-combustione CDR-carbone nella centrale elettrica ENEL: risultati della sperimentazione e dell'esercizio a regime dell'impianto. Sardinia 2007. XI Simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e lo scarico controllato.</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  Titolo. Mercury emission from crematoria  Pubblicato su ANNALI dell'Istituto Superiore di Sanità Volume 42, No. 3, 2006</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  Titolo: Urban Crematoria pollution related to the management of the deceased.  pubblicato su Microchemical Journal 79 (2005) 307 – 317</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  Titolo: Urban Crematoria emissions as they stand with current practice.  pubblicato su Microchemical Journal 79 (2005) 299 – 306</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  <i>Titolo</i> Campionamento della frazione PM10 del articolato atmosferico; applicazione della metodica ufficiale  pubblicato su Chimici Igienisti anno 2003 Vol. 54</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  <i>Titolo</i> Considerazioni Statistiche Sugli Inquinanti misurati nell'Aria del Centro Urbano di Mestre(VE) nel periodo Novembre 1988 Marzo 1999  Pubblicato su Chimici Igienisti anno 2002</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  <i>Titolo</i> Materiali di Riferimento e Circuiti Interlaboratoriali migliorano La Qualità del Dato analitico.  Pubblicato Atti del II Congresso "Metrologia e Qualità" anno 2001</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  <i>Titolo</i> Controllo di Eventuali Danni Ambientale Determinati Dagli Emungimenti Praticati Nelle Aree del Cavallino, Punta Sabbioni e Isola Di Sant' Erasmo (Provincia di Venezia)  Pubblicato Pubblicazione n. 2065 C.N.R. Gruppo Nazionale per la Difesa delle Catastrofi Idrogeologiche anno 1999</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  <i>Titolo</i> Effetti Negativi Determinati Dall'Intrusione Salina negli Acquiferi Artesiani Sottostanti I Litorali Veneziani  Pubblicato Pubblicazione n. 1898 C.N.R. Gruppo Nazionale per la Difesa delle Catastrofi Idrogeologiche anno 1998</p>
	<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  Titolo Soluble and Particulate Metals in The Adige River.  Pubblicato su Microchemical Journal anno 1998 59, 19-31.</p>
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  Titolo: Interference Effects and their Control in ICP-MS Analysis of Serum and Saline Solutions. Pubblicato su Microchemical Journal anno 1995 51, 73-87</p>	
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b>  <i>Titolo</i> The Analytical Techniques for Total Mercury (Hg), Methyl-Mercury (MeHg) and Selenium Determination in Fisherman and Fishing Families Group of North Adriatic Coast  pubblicato su Acta Chimica Hungaria anno 1991, 128 (4-5)</p>	
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b></p>	





<p>Titolo: Organic and Inorganic Contaminants in Sediments of the Venice Lagoon. Pubblicato su Estratto Atti Congresso "Environmental Contamination" settembre 1988</p>
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b> <i>Titolo</i> I Prefabbricati in Cemento pubblicato su Rivista degli Infortuni e delle Malattie Professionali anno maggio-giugno 285-301 1985</p>
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b> Titolo: Determinazione di Aioformi mediante la Tecnica dello Spazio di Testa. Pubblicato su L'Igiene Moderna 83, 600-612 anno 1985</p>
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b> Titolo: Processi Biossidativi in Potabilizzazione Pubblicato su Atti SEP/POLLUTION anno 1984</p>
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea e altri</b> <i>Titolo</i> Metodi di Ossidazione in Potabilizzazione pubblicato su Atti SEP/POLLUTION anno 1984</p>
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea</b> <i>Titolo</i> La Disinfezione di Acque Superficiali pubblicato su L'Igiene Moderna 82, 581-590 anno 1984</p>
<p><b>Autori: E. Dell'Andrea</b> <i>Titolo</i> Controllo Analitico di Acque Superficiali pubblicato su Risorse Idriche Atti SEP/POLLUTION anno 1982 Città e Ambiente</p>

Treviso, 19/01/2021

Dr.ssa Elena Dell'Andrea