

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Pilat Katarzyna
Data di nascita	
Qualifica	Dirigente Chimico
Amministrazione	AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE BASILICATA
Incarico Attuale	Dirigente - ufficio laboratorio strumentale
Numero telefonico dell'Ufficio	0971656275
Fax dell'Ufficio	0971656204
E-mail istituzionale	katarzyna.pilat@arpab.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Chimica – Università degli Studi di Basilicata - anno 1997
Altri titoli di studio e professionali	- 1998 – Master in Cultura d'Impresa – SDA Bocconi – Milano
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Chimico nel laboratorio di analisi presso l'Impianto di Potabilizzazione di Camastra e presso Unità di Vigilanza Igienica di Potenza - Acquedotto Pugliese;- Project Leader Deputy Progetto PHARE "PL2002/IB/EN02" – "Monitoring drinking water quality" finalizzato al recepimento delle Direttive Europee da parte del governo polacco in materia di acque potabili. - MINISTERO DELL AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE;- Key expert Progetto PHARE "PL2002/IB/EN01" – Direttiva Quadro sulle Acque. Definizione delle linee guida per il recepimento della Direttiva Quadro sulle Acque Europea da parte del governo Polacco. - MINISTERO DELL AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE;- Responsabile del settore depurazione - Acquedotto Lucano;- Key expert Progetto PHARE "PL2004/IB/EN02 - Management System on Drinking Water Monitoring in Chief Sanitary Inspectorate". Supportare la Polonia nell'implementazione dell'Acquis Communautaire, in particolare per quanto riguarda il recepimento delle direttive sulle acque potabili. - MINISTERO DELL AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE;- Key expert Progetto PHARE PL2005/IB/EN/03 "Extension of the Sanitary Supervision System in the area of Water Quality" Supportare la Polonia nell'implementazione dell'Acquis Communautaire, in particolare per quanto riguarda il recepimento delle direttive sulle acque potabili. - MINISTERO DELLA SALUTE;- Chimico presso l'Ufficio alimenti e risorse idriche. (per comando da Acquedotto Lucano) - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE BASILICATA;- Dirigente Chimico presso l'Ufficio Laboratorio Strumentale - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE BASILICATA- Presidente dell'Ufficio per I procedimenti Disciplinari dell'ARPAB nominato con DD 174 del 6.07.15- Dirigente dell'Ufficio Suolo e Rifiuti sede di Potenza - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE BASILICATA nominate con DD 171/16 dal 1.04.16

	<ul style="list-style-type: none"> - Sostituto del Direttore Tecnico Scientifico nominato con DD 223 del 19.07.17 - 												
<p align="center">Capacità linguistiche</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Polacco</td> <td>Madrelingua</td> <td>Madrelingua</td> </tr> <tr> <td>Inglese</td> <td>Scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> <tr> <td>Russo</td> <td>Scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Polacco	Madrelingua	Madrelingua	Inglese	Scolastico	Scolastico	Russo	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto											
Polacco	Madrelingua	Madrelingua											
Inglese	Scolastico	Scolastico											
Russo	Scolastico	Scolastico											
<p align="center">Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<ul style="list-style-type: none"> - conoscenza del pacchetto office, - uso di tecnologie informatiche per la elaborazione di dati laboratoriali (SW LIMS) 												
<p align="center">Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Docente esterno presso l'IPIAS di Potenza (Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato) per il corso di specializzazione per tecnici di analisi ambientali negli anni accademici 1999/2000, 2000/2001, 2001/2002, 2002/2003; - Docente per corso di formazione: "I Criteri di base di Monitoraggio", realizzato dal Ministero dell'Ambiente Italiano e dal Ministero della Salute polacco-Ispettorato Sanitario Nazionale nei giorni 16-18 Marzo 2004 a Varsavia, nell'ambito del Progetto Twining – Monitoring Drinking water quality; - Docente per corso di formazione: "Gestione del Laboratorio" realizzato dal Ministero dell'Ambiente Italiano e dal Ministero della Salute polacco-Ispettorato Sanitario Nazionale nei giorni 30 Marzo-1 Aprile 2004 a Varsavia, nell'ambito del Progetto Twining – Monitoring Drinking water quality; - Docente per corso di formazione: "Materiali a contatto con acqua potabile utilizzati per la costruzione degli acquedotti" realizzato dal Ministero dell'Ambiente Italiano e dal Ministero della Salute polacco-Ispettorato Sanitario Nazionale nei giorni 18-19 Aprile 2007 a Varsavia, nell'ambito del Progetto Twining – "Extension of the Sanitary Supervision System in the area of Water Quality"; - Partecipazione alla Conferenza sulla ricerca scientifica in Basilicata per l'esposizione del lavoro sulla sintesi e caratterizzazione dei complessi di metalli di transizione con leganti di tipo porfirazinic per la preparazione di film di Langmuir-Blodgett USB Potenza Febbraio, Marzo 1996; - Partecipazione all'VIII° Convegno Nazionale sul tema "Interazione di metalli e composti con biomolecole", S. Agnello (NA) 4-6-Aprile 1997; - Partecipazione al XXV° Congresso di Chimica Inorganica Alessandria 1-4 Settembre 1997; - Partecipazione al corso di formazione su "Capacità manageriali per lo sviluppo" organizzato da IRI management a Taranto nel Giugno – Luglio 2000; - Partecipazione al Convegno sulla "Relazione annuale sullo stato dell'ambiente" organizzato a Potenza 3 Aprile 2000 dalla Regione Basilicata Dipartimento Sicurezza Sociale e Politiche Ambientali; - Partecipazione alla Giornata di studio su "Acque reflue e fanghi. Legislazione e aspetti tecnici", 14 Febbraio 2001 presso il CNR di Milano; - Partecipazione alla Giornata di studio su "Acque destinate al consumo umano. Normativa, gestione, trattamenti e utilizzo", 15 Febbraio 2001, presso il CNR di Milano; - Partecipazione alla Giornata di studio su "Acque reflue e fanghi. Legislazione e aspetti tecnici" presso il CNR di Milano 15 Febbraio 2001; - Partecipazione Corso di formazione per programmi applicativi Microsoft Word, Excel, Outlook Express organizzato dall'Acquedotto Lucano nel giugno 2004; - Partecipazione al Work Shop "Monitorare le acque: campionamento, sistemi di analisi rapidi e automatizzati (Dlgs 152/99)" organizzato dalle ditte Lab Instrument e Hach Lange, il 												

- 14 Aprile 2005 a Turi (Ba);
- Partecipazione al Work Shop “Nuove frontiere della spettroscopia NIR ed FT-IR” organizzato dalle ditte Lab Instrument e Thermo, il 25 Maggio 2005 a Turi (Ba);
 - Partecipazione al Work Shop “La taratura delle pipette volumetriche nel laboratorio di analisi certificato” organizzato dalle ditte Lab Instrument e Kern in collaborazione con ARPA Puglia, il 16 Febbraio 2006;
 - Partecipazione al Work Shop “Le nuove frontiere della chimica analitica: nuove soluzioni applicative alle analisi chimiche” organizzato dalla ditta Varian, 14 Giugno 2006;
 - Partecipazione alle Giornate Studio “La gestione degli impianti di depurazione delle acque di scarico” esperienze nazionali a confronto organizzato a Perugia presso Villa Umbra, Pila nei giorni 26-27 Ottobre 2006;
 - Partecipazione al Seminario di Specializzazione sul tema: “La nuova norma ISO/IEC 17025:2005 requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e taratura” organizzato da Associazione Laboratori di Prova e Organismi di Certificazione Indipendenti, svoltosi a Milano 28-29 Novembre 2006;
 - Partecipazione al Corso “La capacità residua degli impianti di depurazione: dal trattamento dei reflui liquidi alla verifica delle potenzialità” organizzata dal Acquedotto Pugliese S.p.A. a Bari, 22 Marzo 2007;
 - Partecipazione al Corso internazionale di specializzazione su “Controllo e modellizzazione degli impianti a fanghi attivi” organizzato a Perugia presso Villa Umbra, Pila nei giorni 11-13 Aprile 2007;
 - Partecipazione al Corso di formazione A.C.Q.U.A. (Accrescere Competenze Qualificate ed Uniformarle ai comportamenti Aziendali) organizzato da Sviluppo Italia Basilicata SpA a Potenza nel periodo Dicembre 2006- Maggio 2007;
 - Partecipazione al Corso “Teoria e fondamenti di Cromatografia Ionica” organizzato dalla ditta DIONEX a Potenza il 26 e 27 Settembre 2007
 - . Partecipazione al Corso “Redazione del Manuale Qualità e delle Procedure secondo la Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025” organizzato dalla ANGQ a Roma il 19 e 20 Aprile 2010
 - . Partecipazione al Seminario “Dati analitici e valori limite. Incertezza delle misure e certezza del diritto” organizzato da UN.I.D.E.A. (Unione Italiana degli Esperti Ambientali) a Bari il 7 Ottobre 2010
 - Partecipazione all’Evento formative “ Effetti tossicologici dei pesticidi sulla salute umana” organizzato dall’Istituto Zooprofilattico sperimentale della Puglia e della Basilicata a Matera il 15.03.11
 - Partecipazione al Corso di Formazione e Qualificazione di ispettori per le Verifiche Ispettive Interne (Audit) di laboratory di prova, Laboratori di prova per la Sicurezza per gli Alimenti e Laboratori di taratura organizzato da PRO.M.EC (Azienda speciale della camera di commercio di Modena) il 19-20-21 aprile 2011 a Potenza
 - Partecipazione al seminario “Classificazione, caratterizzazione e analisi dei rifiuti: nuovo quadro normative nei e rapporti con Seveso III” organizzato da Rete Ambiente il 27.11.15 a Roma
 - Partecipazione al Corso di formazione “Analisi di Rischio dei Siti contaminati” organizzato da Asso Arp il 15-16-17 novembre 2017 a Bologna
 - Partecipazione al Corso di formazione “Validazione delle indagini di caratterizzazione e dell’analisi di Rischio per I Siti contaminati” organizzato a Potenza con partecipazione dell’ARPA Veneto il 6,7 e 8 Novembre 2018
 -

