|  |
| --- |
| Formato europeo per il curriculum vitae |

|  |
| --- |
| Informazioni personali |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nome |  | **LAURA BILLI** |
| Qualifica |  | Chimico ex 9 liv.SAN A con più di 5 anni |
| Amministrazione |  | ARPAE- AGENZIA REGIONALE PREVENZIONE AMBIENTE ENERGIA Emilia-Romagna |
| Incarico attuale |  | Dirigente Resp. Area Analitica Rifiuti Suolo Sedimenti |

|  |
| --- |
| Titoli di Studio e Professionali ed Esperienze Lavorative |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Titoli di studio** |  | **Laurea in CHIMICA** |
| Altri titoli di studio e professionali |  | Iscrizione Albo Professionale dei Chimici anno 1988 |
| **Esperienze professionali**  (incarichi ricoperti) |  | Dal 15/03/89 al 30/04/96 Chimico collaboratore presso PMP- USL 35 di Ravenna Inquadrato come Dirigente di 1° LIV presso Arpa sez. di Ravenna dal 01/05/96 a tutt’oggi. Dirigente presso Arpae di Ravenna. Incarichi ricoperti: Resp. Area Analitica Acque presso Arpa Sez. prov.le di Ravenna dal 21/09/96 al 30/04/1999; Resp. Area Analitica Acque e Rifiuti presso Arpa Sez. prov.le di Ravenna dal 30/04/1999 al 01/02/2000  Resp. Area Specialistica Chimica Agraria e del Suolo presso Arpa Sez. prov.le di Ravenna dal 01/02/2000; Resp. Area Analitica Ambientale\Eccellenza Suolo e Rifiuti;  Resp. Area Analitica Rifiuti Suolo SEdimenti |
| **Capacità linguistiche** |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | LINGUA | LIVELLO PARLATO | LIVELLO SCRITTO | | INGLESE | SCOLASTICO | BUONO | |
| **Capacità nell'uso delle tecnologie** |  | Conoscenza ed utilizzo degli applicativi di Office e dei sistemi informativi e di gestione utilizzati in ARPAE. Conoscenza ed utilizzo della strumentazione di base e complessa applicata alle analisi chimiche su matrici ambientali e competenza sulle principali tecniche analitiche di laboratorio per la conduzione operativa dei metodi di prova chimici, |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Altro *(partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc. ed ogni altra informazione che ritiene di dover pubblicare)*** |  | Partecipazione a gruppi di lavoro tecnici aziendali inerenti problematiche riguardanti le tematiche ambientali su terreni, fanghi, sedimenti, aria e acque. Partecipazione alla stesura di procedure e istruzioni operative nell’ambito del Sistema Qualità (ISO17025). Più di 20 relazioni tenute a convegni, seminari, giornate di studio e corsi .Più di 20 pubblicazioni scientifiche e poster.  Partecipazione a convegni e giornate di studio riguardanti i i suddetti campi di studio ed in relazione alle esigenze di aggiornamento normativo e professionale connesse all’incarico via via ricoperto. Attività didattica per seguire stage e tesi di studenti laureandi in Chimica (laurea triennale e magistrale). |