

| INFORMAZIONI PERSONALI         |  |
|--------------------------------|--|
| Nome                           | <b>FERLA Maurizio</b>  |
| Data di nascita                | 26 novembre 1958   |
| Qualifica                      | Dirigente II fascia  |
| Amministrazione                | Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)             |
| Incarico attuale               | Responsabile del Servizio Laguna di Venezia – Dip. Tutela Acque interne e Marine |
| Numero telefonico dell'ufficio | 041/5220555/5235895  |
| Fax dell'ufficio               | 041/5220521  |
| E-mail istituzionale           | maurizio.ferla@isprambiente.it   |

| TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE |  |
|---|--|
| Titolo di studio  | Laurea in Ingegneria Civile Sezione Idraulica  |
| Altri titoli di studio e professionali                    | Specializzazione in Idraulica Sperimentale   |
| Esperienze professionali (incarichi ricoperti)            | <p><b>2002-2009. Dirigente Responsabile Servizio Laguna di Venezia (APAT/ISPRA);</b><br/> Gestione della Rete Mareografica della Laguna di Venezia e dell'Arco Costiero Nord-Adriatico (RMLV) per la rilevazione in tempo reale di dati meteo-marini finalizzata all'attività previsionale dei fenomeni mareali e scambio di informazioni con i Centri Funzionali Regionali di Protezione Civile (Direttiva PCM 27/2/2004) per i servizi di allertamento in caso di eventi eccezionali.</p> <p>Attività appaltistico-contrattuale per la progettazione, affidamento e collaudo di progetti, di importo superiore alla soglia di rilevanza comunitaria, per la realizzazione di sistemi di rilevamento automatico dello stato del mare (moto ondoso, livello di marea, parametri meteo, ecc.)</p> <p>Esercizio delle funzioni di polizia giudiziaria ex legge 366/63 sulla tutela delle lagune di Venezia e di Marano-Grado (utilizzo spazi acquei, dragaggi, scarico materiali, navigazione, ecc.).</p> <p>Partecipazione al G.d.L. ISPRA di supporto alla Commissione VIA/VAS del MATTM e coordinamento del sottogruppo incaricato dell'esame del progetto di Piano di Gestione ex art. 13 Direttiva 2000/60/CE relativo all'unità idrografica Bacino Scolante-Laguna di Venezia (Distretto Idrografico Alpi Orientali).</p> <p>1997/2009. Partecipazione alle sedute del Comitato Tecnico dell'Autorità di Bacino di rilievo nazionale per i Fiumi Veneti, dell'Autorità di Bacino di rilievo nazionale per il Bacino dell'Adige ed attività istruttoria relativa a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Piani Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI) relativi ai fiumi Isonzo, Tagliamento, Livenza, Piave e Brenta-Bacchiglione;</li> <li>– Piano Stralcio per la Gestione delle Risorse Idriche nel fiume Piave;</li> <li>– Piano Stralcio per la Sicurezza Idraulica del medio e basso corso del fiume Piave;</li> <li>– Piano Stralcio per la Sicurezza Idraulica del fiume Livenza, sottobacino del Cellina-Meduna;</li> <li>– Linee guida per obiettivi e priorità dei piani di tutela delle acque (art. 44 del Dlgs 152/99 e s.m.i.);</li> <li>– Criteri di cui all'art 22 del Dlgs 152/99 e s.m.i. relativi al controllo delle portate derivate/restituite dagli utilizzatori di acque pubbliche.</li> </ul> <p>1992-2009. Ministero degli AA. EE. Commissione Mista Italia-Slovenia per l'Idroeconomia (trattato di Osimo) per la gestione delle acque transfrontaliere dell'Isonzo;</p> <p>2002-2008. Programma di Iniziativa Comunitaria INTERREG IIIA ITALIA-SLOVENIA 2000-2006. PROGETTO "SIMIS-SISTEMA INTEGRATO DI MONITORAGGIO ISONZO-SOČA". Sistema integrato ITALIA/SLOVENIA</p> |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>di monitoraggio ed allertamento relativamente al rischio di inondazione derivante dalle piene dell'Isonzo (€ 1.500.000,00).</p> <p><b>1992-2002 – Direttore Ufficio Idrografico e Mareografico di Venezia (Dipartimento per i Servizi Tecnici Nazionali della PCM ex legge 183/89 sulla difesa del suolo)</b></p> <p>Attività appaltistico-contrattuale per la progettazione, affidamento e collaudo di progetti, di importo superiore alla soglia di rilevanza comunitaria, per la realizzazione di sistemi di rilevamento automatico in tempo reale dei parametri idrologici nei bacini del Po, Adige, Fiumi Veneti e laguna di Venezia finalizzati a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– gestione delle risorse idriche (irrigazione, utilizzo idroelettrico, idropotabile, industriale e minimo deflusso vitale)</li> <li>– attività di Protezione Civile per l'allertamento e segnalazione di fenomeni di piena fluviale e di alta marea eccezionale.</li> </ul> <p>1992/2003. Partecipazione in qualità di esperto al Comitato Tecnico del Magistrato alle Acque (Ministero LL.PP.) per esame e parere sui progetti di lavori in concessione riguardanti gli interventi a carico dello Stato previsti dalla legislazione speciale per la salvaguardia di Venezia e delle sulla laguna (difesa dalle acque alte, recupero morfologico, rinforzo dei litorali, messa in sicurezza dei suoli inquinati nell'area di Porto Marghera);</p> <p>1998/2001. Legge speciale 798/94. Salvaguardia della laguna di Venezia. Membro del Comitato Scientifico per il progetto <b>DRAIN</b>, DeteRminazione degli Apporti Inquinanti dal baciNo scolante. coordinato dal CNR-ISDGM (€ 1.500.000,00).</p> <p>1989/2002. Ministero LL.PP. Commissione per la verifica delle condizioni di sicurezza della diga di Piana dei Greci nel territorio del comune di Piana degli Albanesi (Palermo).</p> <p>1997/1999. Servizio Nazionale Dighe. Commissione di Collaudo per i lavori di impermeabilizzazione in sponda destra della diga La Stua nel territorio del comune di Cesiomaggiore (Belluno).</p> <p><b>1989-1992 – Vicedirettore Ufficio Idrografico del Magistrato alle Acque di Venezia.</b></p> <p><b>1988-89 – Funzionario presso Provveditorato OO.PP. per la Sicilia (Ministero LL.PP.) addetto vigilanza dighe in costruzione e in esercizio nel territorio della regione Sicilia;</b></p> <p><b>1987 – Ingegnere di cantiere presso Impresa privata di Costruzioni per l'esecuzione di lavori idraulici in Sicilia.</b></p> |
| Capacità linguistiche  | Inglese buono scritto e parlato   |
| Capacità nell'uso delle tecnologie   | Consolidata esperienza pacchetti Office Professional, Outlook, Intenet e SW specialistici per le gestione di data-base idrologici e simulazioni fenomeni idraulici territoriali e marittimi.  |
| Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare) | <p>1991-2009. Partecipazione conferenze nazionali/internazionali con presentazione/pubblicazione di memorie sui temi delle risorse idriche, della difesa del suolo, della salvaguardia della laguna di Venezia. Redazione di articoli per riviste tecnico scientifiche specializzate sui temi dell'ingegneria idraulica e difesa dell'ambiente e del territorio.</p> <p>2002-2009. Consigliere della Sezione Veneta dell'Associazione Idrotecnica Italiana.</p> <p>2005 e 2008. Componente commissione Esami di Stato presso l'Università di Padova per l'abilitazione alla professione di Ingegnere.</p>   |