

ALLEGATO A

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

LOVO STEFANO

Esperienze lavorative

- Da marzo 2021 ad oggi
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Sede di lavoro
 - Telefono
 - E-mail
- ARPAE Emilia-Romagna – Servizio Gestione Demanio Idrico
ENTE PUBBLICO, AGENZIA REGIONALE
COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
Istruttore pratiche inerenti le concessioni di aree appartenenti al Demanio Idrico e attività di verifica e corrdinamento sulle occupazioni abusive a livello regionale.
Dal 01/09/2021 Incarico di Funzione “COORDINAMENTO CONTROLLI ABUSIVISMO DEMANIO IDRICO”
Via Bologna n. 534 a Ferrara e Largo Caduti del Lavoro 6 a Bologna
0532-234971
slovo@arpae.it
- Da novembre 2019 a febbraio 2021
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ARPAE Emilia-Romagna – Servizio Autorizzazioni e Concessioni Ferrara
ENTE PUBBLICO, AGENZIA REGIONALE
COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
Istruttore pratiche inerenti le concessioni di aree appartenenti al Demanio Idrico e al Demanio della Navigazione
- Da gennaio 2016 a ottobre 2019
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ARPAE Emilia-Romagna – Servizio Autorizzazioni e Concessioni Ferrara
ENTE PUBBLICO, AGENZIA REGIONALE
COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
Responsabile Unità Sacca di Goro – Gestione della rete di monitoraggio delle acque lagunari e costiere della provincia di Ferrara; Attività di monitoraggio per la valutazione di conformità delle acque destinate all'allevamento dei molluschi; Predisposizione e gestione delle attività da rendicontare alla Regione ai sensi della L.R. 36/95; Rilascio autorizzazioni per attività di dragaggio/ripascimenti costieri e in Sacca di Goro ai sensi dell'art. 109 DLgs. 152/06 e del DM 173/2016; istruttorie pratiche per rilascio Autorizzazioni per attività legate alla Fauna Minore; Termine delle attività in convenzione con la Provincia di Ferrara per il LIFE AGREE.
- Da settembre 2008 a dicembre 2015
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Provincia di Ferrara – Settore Ambiente ed Agricoltura
ENTE PUBBLICO
ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO
Responsabile Ufficio Acque Costiere ed Economia Ittica, dal maggio 2011, con le funzioni delegate in materia di:
 - Gestione del sistema di monitoraggio delle acque lagunari e costiere di Goro e Comacchio;
 - Progettazione ed esecuzione degli interventi di carattere ambientale nella Sacca di Goro a seguito di finanziamenti statali, regionali e privati (Cooperative molluschicoltori di Goro) per diversi milioni di Euro.
 - Candidatura e gestione del progetto LIFE AGREE per la Sacca di Goro in particolare con la progettazione delle Azioni di escavo C1, C2 e C3 e dell'azione per l'acquisto del sistema

dragante.

- Predisposizione del Piano degli interventi di cui alla L.R. 36/95, loro attuazione e rendicontazione alla Regione;
- Attività amministrativa inerente l'allevamento di pesci in acque interne ai sensi dell'art.28 della legge regionale n. 11/93 e la pesca dei molluschi in acque interne con il rilascio di diritti esclusivi di pesca;
- Predisposizione degli atti di competenza della Provincia ai fini della individuazione delle zone marine idonee alla balneazione e della valutazione di conformità delle acque destinate all'allevamento dei molluschi.
- Interventi per lo sviluppo e la valorizzazione delle attività ittiche (Pesca e maricoltura) in particolare con la costituzione del GAC Distretto Alto Adriatico;
- Tutela e gestione della fauna ittica e della pesca nelle acque interne e costiere;
- Attività e ricerche inerenti Progetti Europei (AWARE, SEA-R, SHAPE, Life ZeoLife, Life AGREE) e collaborazione alle attività di gestione e controllo dei fondi FEAMP assegnati dalla Regione al GAC Distretto Alto Adriatico.

- Da dicembre 2001 ad agosto 2008
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Provincia di Ferrara – Settore Ambiente ed Agricoltura

ENTE PUBBLICO

ISTRUTTORE TECNICO AMBIENTE

- Gestione del sistema di monitoraggio delle acque lagunari e costiere di Goro e Comacchio;
- Progettazione ed esecuzione degli interventi di carattere ambientale nella Sacca di Goro;
- Attività di rilievi di qualità delle acque costiere e lagunari e realizzazione di rilievi topografici e batimetrici in Sacca di Goro;

- Da settembre 1997 a novembre 2001
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

PROVINCIA DI FERRARA - SETTORE URBANISTICA, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E DIFESA DEL SUOLO

ENTE PUBBLICO

SVOLGIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE COORDINATA CONTINUATIVA

Studio per l'analisi e la verifica del Piano Infraregionale Attività Estrattive; Studio sulla situazione idrografica, geomorfologica, geolitologica ed idrogeologica del territorio ferrarese al fine di individuare e cartografare, mediante l'uso del GIS, le aree penalizzate ai fini della pianificazione territoriale; Analisi del sistema ambientale del territorio provinciale in relazione alla realizzazione del Piano della Rete Ciclabile della Provincia di Ferrara; Elaborazione dei dati di monitoraggio della qualità delle acque lagunari e marine e dei dati relativi all'assetto geomorfologico della Sacca di Goro, con particolare riferimento all'evoluzione morfologica dello scanno.

- Da settembre 1999 a Febbraio 2000
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E DIPARTIMENTO DI GEOLOGIA

ENTE PUBBLICO

SVOLGIMENTI DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE INDIVIDUALE

Esecuzione delle prove di laboratorio (chimiche e geotecniche) necessarie a verificare l'idoneità alla stabilizzazione con leganti idraulici delle terre affioranti sul piano di posa del rilevato stradale della variante alla Strada Provinciale N. 2 di Copparo; Studio ed analisi geotecniche relative a delle terre da stabilizzare con leganti idraulici.

INCARICHI DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA OVVERO ALTRI INCARICHI DI RESPONSABILITÀ'

- Dal 01/09/2021
 - Incarico ricoperto
- Descrizione sintetica dell'attività svolta

UNITÀ "COORDINAMENTO CONTROLLI ABUSIVISMO DEMANIO IDRICO"

INCARICO DI FUNZIONE "COORDINAMENTO CONTROLLI ABUSIVISMO DEMANIO IDRICO"

Coordinare e gestire in ambito regionale le attività di controllo di competenza di Arpa e sul Demanio idrico relativamente al prelievo non legittimo di acqua e all'utilizzo non legittimo di aree demaniali.

- Da gennaio 2016 a ottobre 2019
 - Incarico ricoperto
 - Descrizione sintetica dell'attività svolta
- RESPONSABILE UNITÀ SACCA DI GORO
 INCARICO DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA
- Coordinamento della gestione e manutenzione della rete di monitoraggio delle acque lagunari e costiere della provincia di Ferrara con predisposizione dei relativi atti di spesa; Coordinamento attività di monitoraggio per la valutazione di conformità delle acque destinate all'allevamento dei molluschi e della relazione annuale finale; Predisposizione del Piano annuale e rendicontazione finale delle attività di cui alla L.R. 36/95; Rilascio autorizzazioni per attività di dragaggio/ripascimenti costieri e in Sacca di Goro ai sensi dell'art. 109 DLgs. 152/06 e del DM 173/2016; Coordinamento delle attività conclusive del LIFE AGREE in convenzione con la Provincia di Ferrara;

- Da maggio 2011 a dicembre 2015
 - Incarico ricoperto
 - Descrizione sintetica dell'attività svolta
- RESPONSABILE UNITÀ ACQUE COSTIERE ED ECONOMIA ITTICA
 INCARICO DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA
- Coordinamento della gestione e manutenzione del sistema di monitoraggio delle acque lagunari e costiere di Goro e Comacchio con responsabilità degli atti di spesa e bilancio;
 - Progettazione e Direzione Lavori di diversi interventi di carattere ambientale nella Sacca di Goro a seguito di finanziamenti statali, regionali e privati (Cooperative di molluscoltori di Goro).
 - Attuazione di interventi di somma urgenza durante le crisi anossiche e della raccolta macroalghe in Sacca di Goro;
 - Candidatura e gestione del progetto LIFE AGREE per la Sacca di Goro, in particolare con la progettazione delle Azioni di escavo C1, C2 e C3 e dell'attività di esecuzione del bando europeo per l'acquisto di un sistema dragante;
 - Predisposizione annuale del Piano degli interventi di cui alla L.R. 36/95, coordinamento attività di attuazione e rendicontazione finale alla Regione;
 - Coordinamento del tavolo tecnico "Comitato Operativo per la gestione sostenibile della Sacca di Goro" istituito con Delibera di Giunta Regionale n. 694 del 25/05/2009 e poi aggiornato con Delibera di Giunta Regionale 1689 del 17/10/2016;
 - Attività amministrative inerenti l'allevamento di pesci in acque interne ai sensi dell'art.28 della legge regionale n. 11/93 e per la pesca dei molluschi in acque interne con il rilascio di diritti esclusivi di pesca;
 - Predisposizione degli atti di competenza della Provincia ai fini della individuazione delle zone marine idonee alla balneazione e della valutazione di conformità delle acque destinate all'allevamento dei molluschi.
 - Interventi per lo sviluppo e la valorizzazione delle attività ittiche (Pesca e maricoltura) in particolare con l'attività propedeutica alla costituzione del GAC Distretto Alto Adriatico;
 - Tutela e gestione della fauna ittica e della pesca nelle acque interne e costiere;
 - Partecipazione a bandi per reperire fondi Europei quali i progetti: AWARE, SEA-R, SHAPE, Life ZeoLife, Life AGREE e coordinamento/realizzazione delle successive attività e rendicontazione delle stesse.
 - Partecipazione al bando per fondi FEAMP assegnati al GAC Distretto Alto Adriatico e successive attività di spesa, realizzazione bandi per i privati e attività di controllo e rendicontazione.

- Da settembre 2008 ad aprile 2011
 - Incarico ricoperto
 - Descrizione sintetica dell'attività svolta
- RESPONSABILE UFFICIO SACCA DI GORO
 RESPONSABILITÀ DI UFFICIO
- Gestione del sistema di monitoraggio delle acque lagunari e costiere di Goro e Comacchio;
 - Progettazione ed esecuzione degli interventi di carattere ambientale nella Sacca di Goro a seguito di finanziamenti statali, regionali e privati (Cooperative molluscoltori di Goro);
 - Gestione delle attività per la raccolta macroalghe in Sacca di Goro;
 - Partecipazione alle attività di alcuni progetti Europei;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Luglio 1996
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE
 UNIVERSITÀ DI FERRARA
- LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA CON VOTAZIONE

- Abilitazione professionale conseguita

110/110 CON LODE

MAGGIO 1997 – ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI GEOLOGO

- Luglio 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

MATURITÀ SCIENTIFICA

LICEO SCIENTIFICO ROITI DI FERRARA

MATURITÀ SCIENTIFICA

ALTRI TITOLI

• Pubblicazioni

SI SEGNA LA COLLABORAZIONE ALLA STESURA DI ARTICOLI E TESTI NELLE PUBBLICAZIONI DI SEGUITO RIPORTATE:

- Bianchini G., Laviano R., Lovo S., Vaccaro C. (2000) "Clay sediments in the area surrounding Ferrara (Italy): a contribution for the environmental monitoring". *Plinius* (supplemento italiano all'European Journal of Mineralogy) n.24, 38-39. ISSN: 1120-317X
- Bianchini G., Laviano R., Lovo S., Vaccaro C. (2001): Chemical mineralogical characterisation of clay sediments around Ferrara: a tool for an environmental analysis. *Applied Clay Sciences*, 21, 165-176. ISSN: 0169-1317
- Galeotti J; Bertelli L; Ciancarella L; Cremona G; Lovo S; Vaccaro C. (2007) "Creazione di una Banca dati ed elaborazione dei dati pregressi dello stato qualitativo della Sacca di Goro" volume speciale a cura della Provincia di Ferrara, Caratterizzazione Granulometrica, Geochimica e Microbiologica dei Sedimenti della Sacca Di Goro pp: 71-92, Anno: 2007
- Pellegrinelli A. – Lovo S. "La Stazione mareografica integrata di Porto Garibaldi"- 2010 - ISBN: 978-88-97168-00-3
- Viaroli P., Giordani G., Mocenni C., Sparacino E., Lovo S., Bencivelli S. "The Sacca di Goro: a cooperative decision making experiment for a sustainable lagoon exploitation" – 2012
- Naldi M., Fagioli L., Lovo S., Paesanti F., Viaroli P. (2014) "Potenzialità e limiti della digestione anaerobica delle biomasse derivanti dalle fioriture macroalgali nella Sacca di Goro". *Biologia Ambientale*, vol. 28 (1-2014), pag. 15-24.
- Corbau C., Munari C., Mistri M., Lovo S. & Simeoni U. (2016) "Application of the Principles of ICZM for Restoring the Goro Lagoon". *Coastal Management* 2016, Vol. 44, No. 4, 350–365
- Turolla S., Ferrari C.R., Lovo S. (2019) "Monitoraggio morfologico della Sacca di Goro". *Ecoscienza* n.5 – 2019, pg.72.
- Taddia Y., Russo P., Lovo S. & Pellegrinelli A. (2020) "Multispectral UAV monitoring of submerged seaweed in shallow water". *Applied Geomatics* ISSN 1866-9298 Volume 12 Supplement 1 *Appl Geomat* (2020) 12, pg.19-34.
- Maicu F., Alessandri J., Pinardi N., Verri G., Umgiesser G., Lovo S., Turolla S., Paccagnella T., Valentini A. (2021) "Downscaling With an Unstructured Coastal-Ocean Model to the Goro Lagoon and the Po River Delta Branches". *Frontiers in Marine Science*, April 2021, Vol. 8, Article 647781.

• Relazioni a convegni

"La Sacca di Goro: un esempio di gestione integrata della zona costiera" al convegno "Itinerari Scientifico – Tecnologici nel Delta del Po: Attività antropiche e uso del territorio – prospettive future tra sviluppo e sostenibilità" - secondo incontro – 20/06/2019 – Università di Ferrara.

"Il progetto e le attività del LIFE AGREE" nella sessione di networking del progetto LIFE+ MC-SALT Project Workshop – Delta Po, tenutosi a Comacchio l' 11 maggio 2015.

• Partecipazione a corsi di formazione / convegni

- 1) "Utilizzo di G Suite su processi Arpae" svolto a Bologna il 06/06/2018 per una durata di 7 ore;
- 2) "Aspetti procedurali e tecnici dell'istruttoria delle concessioni di demanio idrico" svolto a Bologna il 05/03 e 08/05/2018 per una durata di 14 ore;
- 3) "Normativa su Demanio Idrico e applicazione Decreti direttoriali 29/17 e 30/17" svolto a

Bologna il 08/11/2017 per una durata di 7 ore;

4) "L'Autorizzazione all'immersione in mare dei materiali di escavo di fondali marini alla luce del D.Lgs n. 173/2016", svolto a Cesenatico il 05/12/2016 per una durata di 7 ore;

5) "Gestione efficace dei processi in un'organizzazione che cambia" svolto a Bologna dal 29/06 al 07/07/2016 per una durata di 21 ore;

6) Corso per l'utilizzo del software "ENVI" presso INOGS di Trieste tenuto da RESEARCH SYSTEM ITALIA SRL, 15-17 MARZO 2005

7) Corso di strumentazione GPS in ambito Topografico presso l'Assogeo di Parma, 22-24 Aprile 2004

8) Corso "ArcGIS per ArcView ed ArcInfo" 1^ e 2^ parte e corso per utilizzo "ArcGis 3D Analyst" presso la sede di ESRI Italia a Roma svolti a Febbraio, Aprile e Dicembre 2004;

9) "Protezione e gestione delle risorse ambientali della fascia costiera" - Ente promotore ECAP di Ferrara, 40 ore da dicembre 2000 a febbraio 2001;

10) "Metodi geofisici per la caratterizzazione del sottosuolo ai fini della valutazione del rischio sismico e della stabilità dei versanti". Ente promotore: Associazione Servizi Formativi di Ferrara, 90 ore da novembre 1998 a Febbraio 1999;

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	SUFFICIENTE

Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum sono rese nel rispetto degli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445/2000.

Si autorizza al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003 e dal Regolamento (UE) 2016/679 (RGPD).

Data, 07/09/2021