

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	LAURA INGROSSO
<b>Data di Nascita</b>	13/04/1968
<b>Qualifica</b>	Dirigente Scolastico
<b>Amministrazione</b>	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
<b>Incarico attuale</b>	- Istituzione scolastica : I.C. "E. SPRINGER" (LEIC89900C) Tipo incarico : Effettivo, dal 01/09/2022 al 31/08/2025
<b>Utilizzo/Comando</b>	presso la sede :null ,dal :null al :null
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	08321778082
<b>Fax dell'ufficio</b>	08321778083
<b>E-mail istituzionale</b>	LEIC89900C@istruzione.it
<b>Posta elettronica certificata</b>	leic89900c@pec.istruzione.it
<b>Altri Recapiti</b>	

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titoli di Studio</b>	- Dottorato di ricerca G10: DOTTORATO DI RICERCA - SCIENZE MATEMATICHE FISICHE, NATURALI conseguito il 22/04/1999 con la votazione di null/null
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	- Laurea Magistrale Biologia conseguito il 16/12/1993 con la votazione di 110/110  - Corso di specializzazione S9: SPECIALIZZAZIONE INSEGNAMENTO HAND. PSICOFISICI - SEC I GR. conseguito il 15/12/2005 con la votazione di 30/30
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<b>Incarichi ricoperti :</b> - Istituzione scolastica : I.C. SURBO "E.SPRINGER" (LEIC89900C) Tipo incarico : Effettivo, dal 01/09/2019 al 31/08/2022  <b>Altre esperienze professionali :</b> - dal 10/09/2018 al 15/10/2018 Tutor del corso di Formazione Ambito 19 (I.I.S.S. E. Lanoce di Maglie) IC Corigliano d'Otranto (LE) Valutazione del sistema scolastico, n. ore 20 in presenza + 5 online  - dal 01/09/2018 al 31/08/2019 Primo Collaboratore del Dirigente scolastico Istituto Comprensivo di Uggiano La Chiesa (LE)  - dal 02/09/2017 al 15/10/2017 Tutor del corso di Formazione Ambito 19 (I.I.S.S. E. Lanoce di Maglie) IC Corigliano d'Otranto (LE) Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento, n. ore 20 in presenza + 5 online

- dal 01/09/2017 al 31/08/2019

Responsabile di plesso Istituto Comprensivo di Uggiano La Chiesa (LE)

- dal 01/09/2010 al 31/08/2011

Tutor nei piani PON FSE 2007/2013 - Matematica Corso I per il piano M@t.abel+ cod. E-2-FSE-2010-94- annualita' 2010/2011 Presidio di Francavilla Fontana (Brindisi) I.T.I.S. E. Fermi, n. ore 26 in presenza Piano di formazione in presenza e on-line per insegnanti di matematica

- dal 02/09/2009 al 31/08/2018

Funzione Strumentale al POF e Referente Invalsi I.C. di Uggiano la Chiesa (LE) Area Gestione del sito web dell'istituto e collaborazione con i docenti e ATA per l'inserimento dei progetti e dei dati utili.

- dal 01/09/2009 al 31/08/2010

Tutor nei piani PON FSE 2007/2013 - Matematica Corso I per il piano m@t.abel+ cod. E-2-FSE-2009-168- annualita' 2009/2010 INDIRE Piano di formazione in presenza e on-line per insegnanti di matematica presso il presidio di Casarano I.I.S. A. Meucci.

- dal 01/09/2008 al 31/08/2009

Tutor nei piani PON FSE 2007/2013 - Matematica Corso I per il piano m@t.abel Azione E2 INDIRE Piano di formazione in presenza e on-line per insegnanti di matematica presso il presidio di Lecce Liceo Scientifico Banzi - Bazoli.

- dal 01/11/2007 al 31/08/2008

Conduttore di gruppi collaborativi per il piano M@t.abel Piano di formazione in presenza e on-line per insegnanti di matematica presso il presidio di Uggiano la Chiesa

- dal 01/09/2007 al 31/08/2019

Immissione in ruolo nella classe di concorso A059 dalle graduatorie regionali del concorso ordinario D.D.G. 1999 USR Puglia

- dal 01/09/2006 al 30/06/2007

Docente con contratto a termine classe di concorso A060 e sostegno Scuola secondaria di secondo grado IPSART Santa Cesarea (LE) Scuola secondaria di secondo grado IISS Galatina (LE) Scuola secondaria di secondo grado IPSIA Galatina (LE)

- dal 01/02/2006 al 30/06/2006

Docente con contratto a termine classe di concorso A059 e sostegno Scuola secondaria di primo grado Rubrichi Uggiano la Chiesa (LE) e Scuola secondaria di primo grado - Corsano (LE)

- dal 01/05/2000 al 30/04/2004

Assegnista di ricerca Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali - Universita' del Salento, Lecce Oggetto della ricerca: "Espressione di geni eterologhi in specie ittiche d'acquacoltura; Ricerca di vaccini innovativi d'applicazione in acquacoltura; Fingerprinting genetico".

- dal 01/11/1998 al 30/05/1999

Contratto di Collaborazione coordinata e continuativa Protocollo d'intesa tra Universita' di Lecce, Dipartimento di Biologia e Provincia di Lecce Progetto "Master Plan Laghi Alimini", per lo studio e la determinazione di "Biomarkers" per pressioni perturbative in ambienti salmastri

- dal 01/09/1998 al 30/06/1999

Docente a contratto presso Universita' degli Studi di Bari - Facolta' di Medicina e Chirurgia - Insegnamento di Chimica Biologica al diploma universitario di Tecnico sanitario di laboratorio biomedico

- dal 01/09/1995 al 31/12/1995

Stage di ricerca all'estero IFREMER UMR 9947 - Universita' di Montpellier - Francia, direttore Dr. Philippe Roch Apprendimento della tecnica dell'ibridazione linfocitaria ospite presso il laboratorio "Defense et Resistance chez les Invertebres Marins"

### Capacità linguistiche

Lingua	Livello parlato	Livello scritto	Altro
Francese	Buono	Buono	
Inglese	Buono	Buono	

<p align="center"><b>Capacità nell'uso di tecnologie</b></p>	<p><b>- ECDL</b></p> <p><b>livello di conoscenza : Certificato</b></p> <p>certificazione conseguita il 28/04/2011 null</p>
<p align="center"><b>Altro (pubblicazioni, collaborazione a periodici, ogni altra informazione che il dirigente ritiene utile pubblicare)</b></p>	<p><b>- dal 01/01/2003</b></p> <p>S. Vilella, L. Zilli, L. Ingrosso, R. Schiavone, V. Zonno, T. Verri, C. Storelli. Differential expression of Na<sup>+</sup>/D-glucose cotransport in isolated cells of Marsupenaeus japonicus hepatopancreas. J Comp Physiol [B]. 2003 Nov;173(8):679-86.</p> <p><b>- dal 01/01/2003</b></p> <p>T. Verri, L. Ingrosso, R. Chiloiro, A. Danielli, V. Zonno, P. Alifano, N. Romano, G. Scapigliati, S. Vilella and C. Storelli. Assessment of DNA Vaccine Potential for Gilthead Sea Bream (Sparus aurata) by Intramuscular Injection of a Reporter Gene. Fish Shellfish Immunol. 2003 Oct;15(4):283-95.</p> <p><b>- dal 01/01/2003</b></p> <p>L. Zilli, R. Schiavone, L. Ingrosso, S. Marsigliante, V. Zonno, C. Storelli, S. Vilella. Calcium channels are present in the apical plasma membranes of the hepatopancreatic B-cells of Marsupenaeus japonicus. J Comp Physiol [B]. 2003 Nov;173(8):661-7</p>

**- dal 01/01/2001**

T. Verri, A. Mandal, L. Zilli, D. Bossa, P.K. Mandal, L. Ingrosso, V. Zonno, S. Vilella, G.A. Ahearn and C. Storelli. D-glucose transport in decapod crustacean hepatopancreas. *Comparative Biochemistry and Physiology A (Mol. Integr. Physiol.)* 130(3):585-606, 2001 Review.

**- dal 01/01/2000**

S. Vilella, L. Ingrosso, M. G. Lionetto, T. Schettino, V. Zonno and C. Storelli. Effect of heavy metals on Na/H exchanger present on the brush border membrane vesicles isolated from eel kidney absorbing cells. *Aquatic Toxicology* 48: 25-36, 2000.

**- dal 01/01/2000**

L. Ingrosso, S. Marsigliante, V. Zonno, and C. Storelli and S. Vilella. Demonstration of the existence of a L-proline-dependent proton flux located at the apical level of the eel enterocytes. *American Journal of Physiology* 279: R1619-R1624, 2000.

**- dal 01/01/1998**

Vilella, V. Zonno, L. Ingrosso, T. Verri and C. Storelli. Electroneutral Na/H exchange in brush border membrane vesicles from *Penaeus japonicus* hepatopancreas. *American Journal of Physiology* 274 (Regulatory Integrative Comp. Physiol. 43): R486-R493, 1998

- dal 01/01/1997

S. Vilella, L. Ingrosso, V. Zonno, T. Schettino and C. Storelli. An electroneutral anion exchange mechanism is present in brush-border membranes isolated from eel kidney. American Journal of Physiology 272 (Regulatory Integrative Comp. Physiol. 41): R1143-R1148, 1997

- dal 01/01/1996

S. Marsigliante, A. Muscella, S. Vilella, G. Nicolardi, L. Ingrosso, V. Ciardo, V. Zonno, G.P. Vinson, M.M. Ho and C. Storelli. A monoclonal antibody to mammalian angiotensin II AT1 receptor recognizes one of the angiotensin II receptor isoforms expressed by the eel (*Anguilla anguilla*). Journal of Molecular Endocrinology (1996) 16, 45-56

- dal 01/01/1996

S. Vilella, V. Zonno, S. Marsigliante, L. Ingrosso, A. Muscella, M.M. Ho, G.P. Vinson and C. Storelli. Angiotensin II stimulation of the basolateral located Na/H antiporter in eel (*Anguilla anguilla*) enterocytes. Journal of Molecular Endocrinology (1996) 16, 57-62

**RETRIBUZIONE ANNUA**

Stipendio tabellare	Posizione parte fissa	Posizione parte	Retribuzione di risultato	Altro *	Totale annuo lordo
45.260,73 €	12.565,11 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	57.825,84 €

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti