

**CURRICULUM VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	ROSALIA LICATA
<b>Data di Nascita</b>	21/03/1967
<b>Qualifica</b>	Dirigente Scolastico
<b>Amministrazione</b>	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
<b>Incarico attuale</b>	- Istituzione scolastica : IC LIDO DEL FARO (RMIC8DN00D) 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>	06652108507
<b>Fax dell'ufficio</b>	0665210850
<b>E-mail istituzionale</b>	RMIC8DN00D@istruzione.it
<b>Posta elettronica certificata</b>	rmic8dn00d@pec.istruzione.it
<b>Altri Recapiti</b>	

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

<b>Titoli di Studio</b>	- Diploma di laurea L307: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE conseguito il 09/07/1991 con la votazione di 110/110 e lode/null
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	- Diploma di laurea L424: LAUREA IN SCIENZE NATURALI conseguito il 25/03/1994 con la votazione di 110/110/null
	<p><b>Altre esperienze professionali :</b></p> <p>- dal 01/10/2015 al 31/08/2022 referente scolastico per i gemellaggi tra scuole e etwinning</p> <p>- dal 15/09/2015 al 31/08/2017 FUNZIONE STRUMENTALE:ICG Leopardi / Licata Area 4 Coordinamento rapporti con Enti esterni per la scuola secondaria. Organizzazione delle attività con Enti esterni (Comune, Provincia), concorsi educazione alla salute, pari opportunità , attività parascolastiche curriculari ed extracurriculari.</p> <p>- dal 15/10/1996 al 31/08/2022 Dal 1996 al 2005 docente di Matematica e Scienze a t.d. nella provincia di Caltanissetta 2005-2006 docente a t.i. CTP presso ITC"F. Re Capriata" Licata Dal 01/09/2006 al 31/08/2022 Docente t.i. presso IC. G. Leopardi, plesso A. Bonsignore Licata</p> <p>- dal 01/10/1994 al 30/09/1995 Technische Hochschule / Darmstadt (Germania) Attività di ricerca in qualità di borsista.</p> <p>- dal 01/06/1994 al 30/09/1994 Dipartimento di Chimica Università / Catania Attività di ricerca in qualità di borsista.</p>

Capacità linguistiche	<table border="1"> <tr> <th>Lingua</th> <th colspan="2">Livello parlato</th> <th colspan="2">Livello scritto</th> <th>Altro</th> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td colspan="2">Scolastico</td> <td colspan="2">Scolastico</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Inglese</td> <td colspan="2">Buono</td> <td colspan="2">Buono</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tedesco</td> <td colspan="2">Esperto</td> <td colspan="2">Esperto</td> <td></td> </tr> </table>						Lingua	Livello parlato		Livello scritto		Altro	Francese	Scolastico		Scolastico			Inglese	Buono		Buono			Tedesco	Esperto		Esperto		
	Lingua	Livello parlato		Livello scritto		Altro																								
	Francese	Scolastico		Scolastico																										
	Inglese	Buono		Buono																										
Tedesco	Esperto		Esperto																											
Capacità nell'uso di tecnologie	- ECDL																													
	<p>Ottimo competenze informatiche. Area 2 <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> Risorse digitali Livello DigCompEdu C1</p>																													
Altro (pubblicazioni, collaborazione a periodici, ogni altra informazione che il dirigente ritiene utile pubblicare)	- dal 01/06/1990 al 15/11/1995																													
	<p><math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> A protoplast fusion approach to study nuclear import <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> Genetica Acta, vol XXXVI, 1990  <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> Identification of a nls on the carboxyterminal domain of H10 <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> Genetica Acta, vol XXXVIII, 1992  <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> New termally stable and highly volatile precursors for lanthanum mocvd: synthesis and characterization of lanthanum <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math>-diketonate glyme complexes <math>\hat{\alpha}\hat{\alpha}\hat{\alpha}</math> Reprinted from Inorganic Chemistry, 1995, 34</p>																													
RETRIBUZIONE ANNUA	<table border="1"> <tr> <th>Stipendio tabellare</th> <th>Posizione parte fissa</th> <th>Posizione parte variabile</th> <th>Retribuzione di risultato</th> <th>Altro *</th> <th>Totale annuo lordo</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						Stipendio tabellare	Posizione parte fissa	Posizione parte variabile	Retribuzione di risultato	Altro *	Totale annuo lordo																		
	Stipendio tabellare	Posizione parte fissa	Posizione parte variabile	Retribuzione di risultato	Altro *	Totale annuo lordo																								

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti

23/02/2024



UFFICIO DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Rosalia Licata

*Rosalie Licata*