



Finanziato dall'Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
MARIANO ROSSI

SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO AD INDIRIZZO MUSICALE
Via E. De Nicola 2/c - 92019 SCIACCA AG - tel. 0925 21263
www.icmariadorossi.edu.it - mail: agic84500d@istruzione.it
PEC: agic84500d@pec.istruzione.it - C.F.: 83001130844 - Codice univoco: UF8K90



Prot. n. (vedi segnatura)

Sciacca, /05/2023

Al Dirigente scolastico
dell'I.C. "Mariano Rossi"

SCIACCA

OGGETTO: Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 1: Next generation classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi"

DICHIARAZIONE DI INESISTENZA DI CAUSA DI INCOMPATIBILITÀ E DI CONFLITTO DI INTERESSI

(resa nelle forme di cui agli artt. 46 e 47 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000)

La sottoscritta VENEZIANO LORENA nata a SCIACCA il 11/05/1987 residente a SCIACCA Provincia di AG Via ORTI SAN SALVATORE n. 13 Codice Fiscale VNZLRN87E511533T, in qualità di DOCENTE e ANIMATORE DIGITALE

in relazione all'incarico di *Esperta in attività specialistiche di Supporto all'innovazione strumentale dei Nuovi Ambienti*, per lo svolgimento delle azioni di supporto nei processi di digitalizzazione della scuola e di pianificazione, progettazione e trasformazione delle aule in ambienti innovativi di apprendimento flessibili, nell'ambito del progetto "ROSSI loading ... 4.0" con codice CUP F84D22005060006,

consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e che, laddove dovesse emergere la non veridicità di quanto qui dichiarato, si avrà la decadenza dai benefici eventualmente ottenuti ai sensi dell'art. 75 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e l'applicazione di ogni altra sanzione prevista dalla legge, nella predetta qualità, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 46 e 47 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000,

DICHIARA

- i. di non trovarsi in situazione di incompatibilità, ai sensi di quanto previsto dal d.lgs. n. 39/2013 e dall'art. 53, del d.lgs. n. 165/2001;
- ii. di non trovarsi in situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, ai sensi dell'art. 53, comma 14, del d.lgs. n. 165/2001, che possano interferire con l'esercizio dell'incarico;
- iii. che l'esercizio dell'incarico non coinvolge interessi propri o interessi di parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali abbia rapporti di



Ministero dell'Istruzione
e del merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



frequentazione abituale, né interessi di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi o interessi di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, titolare effettivo, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore o gerente o dirigente;

- iv. di aver preso piena cognizione del D.M. 26 aprile 2022, n. 105, recante il Codice di Comportamento dei dipendenti del Ministero dell'istruzione e del merito;
- v. di impegnarsi a comunicare tempestivamente all'Istituzione scolastica conferente eventuali variazioni che dovessero intervenire nel corso dello svolgimento dell'incarico;
- vi. di impegnarsi altresì a comunicare all'Istituzione scolastica qualsiasi altra circostanza sopravvenuta di carattere ostativo rispetto all'espletamento dell'incarico;
- vii. di essere stato informato/a, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, circa il trattamento dei dati personali raccolti e, in particolare, che tali dati saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per le quali le presenti dichiarazioni vengono rese e fornisce il relativo consenso.

Sciacca, lì 28/04/2023

LA DICHIARANTE

Prof.ssa Lorena Veneziano

Allegato:

- copia firmata del documento di identità della sottoscrittrice, in corso di validità.



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Veneziano Lorena**

Indirizzo(i) ~~15 Via Orti San Salvatore, 92019, Sciacca, Italia~~

Telefono(i) ~~+39 0925 26669~~ Mobile ~~+39 3283 60244~~

Fax ~~+39 0925 26669~~

E-mail ~~veneziano.lorena@gmail.com~~

PEC ~~XXXXX@XXXXX~~

Cittadinanza Italiana

Data di nascita ~~XXXXXX~~

Sesso Femminile

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale** **Scientifico**

Esperienza professionale

Date	01/09/2020 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di Animatore Digitale
Principali attività e responsabilità	Formazione del personale docente, realizzazione di una cultura digitale nella scuola e l'adozione di soluzioni innovative dal punto di vista tecnologico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pubblica Istruzione
Tipo di attività o settore	Scuola pubblica – ICS "M. Rossi"- Sciacca
Date	01/09/18 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a tempo indeterminato – classe A028 (exA059) nella scuola secondaria di primo grado
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Matematica e Scienze
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pubblica Istruzione
Tipo di attività o settore	Scuola pubblica – ICS "M. Rossi"- Sciacca.
Date	01/09/17 al 31/08/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a tempo indeterminato – classe A028 (exA059) nella scuola secondaria di primo grado
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Matematica e Scienze
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pubblica Istruzione

Tipo di attività o settore	Scuola pubblica – ICS "F.Giorgio"- Licata.
Date	01/01/17 al 30/06/2017
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a tempo determinato – classe A028 (exA059) nella scuola secondaria di primo grado
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Matematica e Scienze in una pluriclasse
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pubblica Istruzione
Tipo di attività o settore	Scuola pubblica – ICS "Roncalli"- Burgio.
Date	01/01/16 al 31/12/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Esperienza lavorativa retribuita (terzo anno dottorato di ricerca con borsa di studio)
Principali attività e responsabilità	Attività di ricerca universitaria sullo studio di pathways attivati nelle cellule tumorali per contrastare lo sviluppo di instabilità cromosomica (aneuploidia), caratteristica di molti tumori solidi.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo
Tipo di attività o settore	Laboratorio di Genetica Molecolare
Date	20/11/15 al 20/12/15
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a tempo determinato - classe A059 nella scuola secondaria di I grado
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di matematica e scienze
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pubblica Istruzione
Tipo di attività o settore	Scuola pubblica – ICS "Montegrappa-Sanzio", Palermo
Date	19/10/15 al 30/10/15
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a tempo determinato - classe A059 nelle scuole superiori di I grado
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di matematica e scienze
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pubblica Istruzione
Tipo di attività o settore	Scuola pubblica – S.M.S. "Leonardo da Vinci" Palermo
Date	01/01/2013 al 31/12/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Esperienza lavorativa retribuita (primo e secondo anno di Dottorato di ricerca con borsa di studio)
Principali attività e responsabilità	Attività di ricerca universitaria sullo studio di pathways attivati nelle cellule per contrastare lo sviluppo di instabilità cromosomica (aneuploidia), caratteristica di molti tumori solidi.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo
Tipo di attività o settore	Laboratorio di Genetica Molecolare
Date	05/11/2011 a 20/03/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio pre-laurea magistrale
Principali attività e responsabilità	Studio dei geni implicati nell'insorgenza dell'aneuploidia nelle cellule tumorali.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Palermo
Tipo di attività o settore	Laboratorio di Genetica Molecolare
Date	30/05/2009 a 30/07/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio pre-laurea triennale

Principali attività e responsabilità	Diagnosi di sindromi Talassemiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale "Giovanni Paolo II" di Sciacca
Tipo di attività o settore	Laboratorio di Ematologia
Istruzione e formazione	
Date	04/05/2017
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Perfezionamento Annuale di 1500 ore e 60CFU in "Teoria e metodo dell'uso delle tecnologie multimediali nella didattica: indirizzo area disciplinare Scientifica della scuola Secondaria"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Psicologia dell'apprendimento e motivazione scolastica – Psicologia della formazione e orientamento professionale – Pedagogia dei processi formativi e didattici nella scuola Secondaria – Didattica Speciale – E-learning: teoria e metodo – Fondamenti di informatica – Libri e fonti multimediali per la didattica delle materie scientifiche nella scuola Secondaria.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università per Stranieri Dante Alighieri L.R. con DM 507 del 17/10/2007.
Date	23/03/2017
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di Ricerca in Scienze e Biotecnologie Mediche Sperimentali e Applicate
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Genetica molecolare – Genetica del cancro – Biologia molecolare – Microbiologia genetica – Biologia Cellulare - Metodologie Sperimentali (PCR, RT-PCR, Wester Blot, Immunofluorescenza, Citogenetica, Tecniche di clonaggio genetico, Saggi di vitalità cellulari, Citofluorimetria ecc.)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Palermo
Titolo tesi Dottorato	Mechanisms of Chromosomal Instability:relationship between tumor suppressors and SAC genes.
Date	29/07/2015
Titolo della qualifica rilasciata	TFA - Abilitazione all'insegnamento nella classe di concorso A059- Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali nella scuola secondaria di I grado
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Matematica – Fisica – Biologia – Chimica – Scienze della Terra
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Palermo
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	96/100
Date	04/07/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Perito Agrario
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Chimica generale, organica ed alimentare. Botanica agraria. Economia ed estimo, Agronomia, Meccanica agraria.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	I.I.S.S. "Calogero Amato Vetrano" di Sciacca (AG)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	76/100
Date	09/07/2012
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla libera professione di Biologo

Principali tematiche/competenza professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date **27/03/2012**

Titolo della qualifica rilasciata **Laurea Magistrale in Biologia cellulare e Molecolare presso Facoltà Scienze MM.FF.NN dell'Università degli studi di Palermo**

Principali tematiche/competenza professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date **21/10/2009**

Titolo della qualifica rilasciata **Laurea triennale in Scienze Biologiche presso Facoltà Scienze MM.FF.NN dell'Università degli studi di Palermo**

Principali tematiche/competenza professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date **14/07/2005**

Titolo della qualifica rilasciata **Licenza Liceale Scientifica**

Principali tematiche/competenza professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiana**

Altra(e) lingua(e) **Inglese- Certificazione livello C1**

Rilasciato da **Pearson- EDI Certificate il 16/03/2016**

Livello europeo (*)
Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Advanced level	C1	Advanced level	B2	Upper-intermediated	B2	Upper-intermediated	C1	Advanced level

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	<p>Ottime competenze lavorative nell'ambito di laboratori biologici, con ottime capacità nel relazionarsi e di discutere sugli argomenti di lavoro, con i datori di lavoro, colleghi, informatori scientifici e personale della pubblica amministrazione. Buono spirito di gruppo e capacità di adattamento ad ambienti multiculturali.</p> <p>Esperienza presso i laboratori di Genetica Molecolare dell'Università degli Studi di Palermo e presso i laboratori di ematologia dell'ospedale "Giovanni Paolo II" di Sciacca.</p>
Capacità e competenze organizzative	<p>Ottime capacità nell'organizzare il lavoro, nell'attività di problem solving, progettazione di piani lavorativi e gestioni di progetti e gruppi.</p> <p>Esperienza di volontario ABIO presso l'ospedale "Giovanni Paolo II" di Sciacca nel reparto di Pediatria.</p>
Capacità e competenze tecniche	<p>Ottime competenze nell'utilizzo di diversi macchinari da laboratorio di ematologia, microbiologia, biologia e genetica molecolare. Ottime conoscenze delle procedure del laboratorio di batteriologia e di tecniche citogenetiche.</p> <p>Esperienza lavorativa nei laboratori di Genetica Molecolare dell'Università di Palermo e nei laboratori di ematologia dell'Ospedale "Giovanni Paolo II" di Sciacca.</p>
Capacità e competenze informatiche	<p>Buone competenze nell'utilizzo del personal computer, nell'uso dei seguenti sistemi: Windows e Mac OS, programmi Office, Adobe Photoshop.</p> <p>In possesso della Certificazione informatica ECDL- livello Core rilasciata il 18/02/2005 presso Solarus Sas.</p> <p>In possesso della Certificazione Informatica ECDL Livello Specialised rilasciata il 21/11/2015 presso AICA.</p> <p>In possesso della certificazione per il Corso sull'uso didattico della L.I.M. (Lavagna Interattiva Multimediale) di 100 ore rilasciato il 21/11/2015 presso Associazione Mnemosine.</p>
Patente	<p>Patente automobilistica A1 e B.</p>

Ulteriori informazioni

FORMATORE PER CORSI DI AGGIORNAMENTO

- Formatore Per il Corso di aggiornamento e Formazione "Ambienti di Apprendimento Innovativi e Piattaforma G-Suite For Education" per 10 ore di formazione rivolto ai docenti dei tre ordini di scuola dell'I.C. Mariano Rossi di Sciacca (AG) nei mesi di Maggio, Settembre e Ottobre 2021.

BANDI COME PROGETTISTA/COLLADAUTORE

- Esperto Colladautore per il bando PON FESR RETI LOCALI "Avviso 20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole" per l'anno scolastico 2021/22.
- Esperto Progettista Progetto PON/FESR "13.1.2A-FESR PON-SI-2021-586" - Avviso 28966 del 06/09/2021 - Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione. Progettazione: Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica nell'anno 2021/22.
- Esperto Progettista Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Progettazione: Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica nell'anno 2021/22.

CORSI P.O.N.

- Tutor P.O.N. "Menti Sperimentali" a.s. 2018/19.

PUBBLICAZIONE ARTICOLI SCIENTIFICI SU RIVISTE INTERNAZIONALI:

- Veneziano L., Barra V., Cilluffo D., Di Leonardo A. "Proliferation of aneuploid cells induced by CENP-E depletion is counteracted by the p14ARF tumor suppressor" Molecular Genetics and Genomics 2018 Sep 27. doi: 10.1007/s00438-018-1495-5.
- Veneziano L., Barra V., Lentini L., Spatafora S., Di Leonardo A. "p14 (ARF) Prevents Proliferation of Aneuploid Cells by Inducing p53-Dependent Apoptosis." Journal Cell Physiology. 2016 Feb; 231 (2):336-44.
- Lentini L., Piscitello D., Veneziano L., Di Leonardo A. " Simultaneous reduction of MAD2 and BUBR1 expression induces mitotic spindle alterations associated with p53 dependent cell cycle arrest and death", Cell Biology International 2014 Aug; 38(8): 933-41.

CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

- Corso di formazione obbligatoria dei lavoratori in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro di cui al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., formazione generale in data 16/05/2019 presso l'I.C. "M. Rossi" per complessive 4 ore.
- Corso di formazione obbligatoria dei lavoratori in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro di cui al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., formazione specifica in data 04/04/2019 presso l'I.C. "M. Rossi" per complessive 4 ore.
- Corso di Formazione "Didattica della Matematica: metodologie innovative e nuovi ambienti di apprendimento" tenutosi a Sciacca dal 12/11/18 al 14/01/19 presso l'IC "Dante Alighieri" e l'IC "M. Rossi" per un totale di 22/25 ore. erogato dall'UCIIM.
- Corso di formazione "Coding in your classroom, now!" erogato dall'Università di Urbino sulla piattaforma europeanmoocs.eu per complessive 48 ore finito in data 31/07/2017.

PARTECIPAZIONE A CONCORSI:

- Vincitrice del concorso Docenti 2016-MIUR indotto nella regione Sicilia per la classe di concorso A028-Matematica e Scienze- nella scuola secondaria di I grado, 14/09/2016 (5° posizione in graduatoria regionale).
- Vincitrice del concorso TFA (Tirocinio Formativo Attivo) nella classe di concorso A059- Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali nella scuola secondaria di I grado, 16/12/2014.
- Vincitrice del 1° posto con borsa del Dottorato di Ricerca in "Scienze e Biotecnologie Mediche Sperimentali Applicate" – Indirizzo "Genomica e Proteomica nella ricerca oncologica ed endocrino-metabolica" dell'Università degli Studi di Palermo, 13 Dicembre 2013.
- Vincitrice del 1° posto con borsa del Dottorato di Ricerca in "Biologia Cellulare" dell'Università degli Studi di Palermo, 12 Dicembre 2013.

Certificazione informatica

- **Certificazione Informatica ECDL- livello Specialised** rilasciata il 21/11/2015 presso AICA.
- **Certificazione informatica ECDL- livello core** rilasciata il 18/02/2005 presso Solarus Sas.
- **Certificazione per il corso sull'uso didattico della L.I.M. (Lavagna Interattiva Multimediale)** di 100 ore rilasciato il 21/11/2015 presso Associazione Mnemosine.

Allegati

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, nonché degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Sciaccia, 28/04/2023

FIRMA