

# FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



## Istituto Comprensivo "Patari- Rodari"



C.F.97061390791  
Via Daniele, 17  
88100 CATANZARO  
[czic85200p@istruzione.it](mailto:czic85200p@istruzione.it)  
COD.univoco: UFQV13



Cod. Mecc. CZIC85200P  
Tel. n° 0961/746924 - Fax n° 0961/746918  
[www.icpatarirodari.edu.it](http://www.icpatarirodari.edu.it)  
[czic85200p@pec.istruzione.it](mailto:czic85200p@pec.istruzione.it)



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".* Lettera di incarico docente Donata PERRI.

**TITOLO DEL PROGETTO: Ambienti didattici innovativi: @ule connesse per una didattica efficace ed inclusiva"**

C.U.P. D64D22004090006

## LETTERA DI INCARICO

L'ISTITUTO COMPRENSIVO "PATARI-RODARI", C.F. n. n.97061390791 con sede legale in Catanzaro, in via Daniele n.17, in persona della Dott.ssa Anna, Maria Rotella, ivi domiciliata per la sua qualità di Dirigente scolastico *pro tempore* e legale rappresentante

### VISTI

- L'estratto della delibera del Collegio dei docenti n.24 del 16/11/2022, prot. n. 2619 del 17/05/2023, con la quale è stato deliberato e approvato l'affidamento dell'incarico di componente del gruppo di progettazione per lo svolgimento delle attività di componente del Team dell'innovazione alla prof.ssa Donata Perri, come indicato in epigrafe, già docente presso l'Istituzione scolastica "Patari-Rodari" di Catanzaro;
- la dichiarazione di insussistenza di motivi di incompatibilità al conferimento dell'incarico in capo al soggetto Incaricato derivanti da rapporti di coniugio, parentele o affinità entro il secondo grado con lo stesso, né altre situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi;

Tanto premesso, con il presente atto (a seguire, anche «**Lettera di Incarico**» o «**Lettera**»), l'Istituto, come in epigrafe rappresentato, conferisce **alla Prof.ssa DONATA PERRI in qualità componente del Team per l'innovazione, l'incarico di collaborare con l'animatore digitale, il progettista esecutivo e le altre figure del gruppo di progettazione che saranno individuate**, al fine di realizzare il progetto finanziato con i fondi PNRR "Ambienti didattici innovativi: @aule connesse per una didattica efficace ed inclusiva", con codice CUP **D64D22004090006**, secondo le modalità di seguito elencate.

1. L'Incarico prevede l'espletamento di supportare il progettista esecutivo, l'animatore digitale e le altre figure del gruppo di progettazione che saranno individuate, in tutte le attività finalizzate alla necessaria trasformazione degli spazi fisici e virtuali di apprendimento, per la realizzazione di adeguati ecosistemi inclusivi e flessibili in grado di integrare tecnologie e pedagogie innovative oltre che di elaborare una road map che illustra e sintetizza i tempi di attuazione diretti all'espletamento del progetto, nell'ambito della 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" del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.
2. Le attività sono prestate unicamente per lo svolgimento delle azioni strettamente connesse ed essenziali per la realizzazione del progetto finanziato con le risorse del PNRR, funzionalmente vincolate all'effettivo raggiungimento di *target* e *milestone* di progetto, ed espletate in maniera specifica per assicurare le condizioni di realizzazione del progetto indicato in premessa.
3. L'Incaricato si impegna ad eseguire l'Incarico a regola d'arte, con tempestività e mediante la necessaria diligenza professionale, nonché nel rispetto delle norme di legge.
4. L'incaricato si impegna a svolgere le attività di cui all'articolo 1, comma 1, al di fuori dell'orario di servizio, secondo quanto previsto dalle Istruzioni Operative prot. n. 107624 del 21 dicembre 2022, al paragrafo «*Spese ammissibili*».

5. L'incaricato si impegna ad attenersi agli obblighi di condotta previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti del Ministero dell'istruzione e del merito, adottato con D.M. del 26 aprile 2022, n. 105.
6. La durata dell'incarico è pari ad un n.45 ore (importo orario € 23,22 lordo stato, 17,50 lordo dipendente), a decorrere dalla data del presente incarico e fino al 30/06/2024.
7. Non è ammesso il rinnovo dell'incarico. L'eventuale differimento del termine di conclusione dell'incarico originario è consentito, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al prestatore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'incarico, nonché il rispetto delle tempistiche previste per la realizzazione degli interventi dalla normativa nazionale e comunitaria di riferimento.
8. Per l'incarico conferito è pattuito un corrispettivo lordo pari ad € 1.044,90 (Euro millequarantaquattro,90), importo inteso lordo stato, rapportato alle ore effettivamente prestate, come risultanti dal *timesheet* che l'incaricato dovrà compilare.
9. Il corrispettivo di cui al presente articolo sarà corrisposto dall'Istituto, previo svolgimento delle attività previste e presentazione del relativo *timesheet* sulle ore effettivamente svolte e compatibilmente con l'assegnazione delle risorse da parte dell'Unità di missione del PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito.

Si allegano alla presente lettera di incarico:

- i. Estratto della delibera del Collegio dei docenti n.24 del 16/11/2022, prot. n. 2619 del 17/05/2023.
- ii. *Curriculum vitae* dell'incaricato.
- iii. Dichiarazione di insussistenza di cause di incompatibilità e di conflitto di interessi.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Anna, Maria Rotella

L'INCARICATO

per accettazione

  
\_\_\_\_\_

## Istituto Comprensivo "Patari- Rodari"



C.F.97061390791  
Via Daniele, 17  
88100 CATANZARO  
[czic85200p@istruzione.it](mailto:czic85200p@istruzione.it)  
COD.univoco: UFQV13



Cod. Mecc. CZIC85200P  
Tel. n° 0961/746924 - Fax n° 0961/746918  
[www.icpatarirodari.edu.it](http://www.icpatarirodari.edu.it)  
[czic85200p@pec.istruzione.it](mailto:czic85200p@pec.istruzione.it)



### ESTRATTO DELLA DELIBERA N.24 del Collegio Docenti riunitosi il 16 novembre 2022

Il giorno 16, del mese di novembre, dell'anno 2022, alle ore 18:00, si è riunito il Collegio dei Docenti, per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

OMISSIS

2. Risorse Finanziarie PNRR- "Piano scuola digitale 4.0" (delibera).

OMISSIS

Presiede l'assemblea il Dirigente Scolastico Anna, Maria Rotella.  
Svolge la funzione di segretario verbalizzante la docente Palma Rao.

OMISSIS

2. Risorse Finanziarie PNRR- "Piano scuola digitale 4.0".

OMISSIS

E' stato costituito, sulla base di quanto stabilito dal decreto n.161 del 14 giugno 2022 che dà indicazioni sull'utilizzo dei fondi da parte delle scuole, un gruppo di progettazione, di cui fanno parte il dirigente scolastico, l'animatore digitale, il team dell'innovazione, le funzioni strumentali e i collaboratori del dirigente...

OMISSIS

**Il collegio approva all'unanimità la costituzione del gruppo di progettazione (delibera n.24)**

OMISSIS

La seduta termina alle ore 20:00

F.to Dirigente Scolastico  
Anna, Maria Rotella

Catanzaro, 17 maggio 2023

F.to La segretaria

Ins. Palma Rao



DIRIGENTE SCOLASTICO  
Anna, Maria Rotella



FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Donata Perri</b>
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	
E-mail	[REDACTED]

Nazionalità	italiana
-------------	----------

Data di nascita	[REDACTED]
-----------------	------------

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2022/2023</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE IC Patari-Rodari di Catanzaro
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Membro del team per l'innovazione nel PNSD, del gruppo di progettazione PNRR coordinatrice di classe, Referente del progetto "La corsa contro la fame" promosso dall'associazione internazionale Azione contro la Fame, e del progetto "Adotta una scuola dall'Antartide" promosso dall'Enea.</i>
• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2021/2022</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE IC Patari-Rodari di Catanzaro
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Membro del team per l'innovazione nel PNSD, coordinatrice di classe, Tutor docente neo immesso in ruolo, Referente del progetto "La corsa contro la fame" promosso dall'associazione internazionale Azione contro la Fame e del progetto "Adotta una scuola dall'Antartide" promosso dall'Enea.</i>
• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2020/2021</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE IC Patari-Rodari di Catanzaro
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Membro del team per l'innovazione nel PNSD, coordinatrice di classe, Tutor nel progetto PON "Con la Matematica si canta con la musica si conta".</i>
• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2019/2020</u>

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" DI Simeri Crichi con COE esterna all'IC Patari-Rodari di Catanzaro
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<b>Membro del team per l'innovazione nel PNSD, Referente per il Bullismo e il Cyberbullismo, Coordinatrice del Dipartimento "Matematico- tecnico,-Scientifico", coordinatrice di classe, Referente del progetto "giochi matematici" e delle olimpiadi del problem solving, Tutor nel progetto PON "Il web e le sue trappole esploriamo l'altra parte della medaglia"</b>
• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2018/2019</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" DI Simeri Crichi
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<b>Responsabile del plesso di scuola secondaria di Soveria Simeri, membro del team per l'innovazione nel PNSD, , funzione strumentale area 3 "digitale", Referente per il Bullismo e il Cyberbullismo, Coordinatrice del Dipartimento "Matematico- tecnico,-Scientifico", Referente del progetto "giochi matematici" e delle olimpiadi del problem solving, Membro della commissione oraria, Coordinatrice di classe. Tutor nel progetto PON "Le competenze digitali: passaporto per il futuro, Tutor nel progetto PON" microambiente fiume".</b>
• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2017/2018</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" DI Simeri Crichi
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<b>Responsabile del plesso di scuola secondaria di Soveria Simeri, membro del team per l'innovazione nel PNSD, membro del gruppo di progetto PON, funzione strumentale area 3 "digitale", Referente per il Bullismo e il Cyberbullismo, Coordinatrice del Dipartimento "Matematico- tecnico,-Scientifico", Referente del progetto "giochi matematici" e delle olimpiadi del problem solving, Membro della commissione oraria, Coordinatrice di classe. Tutor nel progetto PON " Laboratorio di Coding"</b>
• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2016/2017</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" DI Simeri Crichi
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<b>Responsabile del plesso di scuola secondaria di Soveria Simeri, membro del team per l'innovazione nel PNSD, membro del gruppo PON e RAV, funzione strumentale area 3 "digitale", membro della commissione oraria. Referente del progetto "giochi matematici", Coordinatrice di classe.</b>
• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2015/2016</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" DI Simeri Crichi
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<b>Responsabile del plesso di scuola secondaria di Soveria Simeri, membro del team per l'innovazione nel PNSD, Referente del progetto "giochi matematici", Coordinatrice di classe.</b>
• Date (da – a)	<u>anno scolastico 2014/2015</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
• Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" DI Simeri Crichi
• Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
• Principali mansioni e responsabilità	<b>Responsabile del plesso di scuola secondaria di Soveria Simeri, Referente del progetto "giochi matematici e del progetto nazionale "Adotta una scuola dall'Antartide" membro della commissione oraria, Coordinatrice di classe</b>



◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2013/2014</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" Di Simeri Crichi
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>Responsabile del plesso di scuola secondaria di Soveria Simeri, della commissione di esperti, della commissione oraria, Coordinatrice di classe, Referente del progetto "giochi matematici" e del progetto nazionale "Adotta una scuola dall'Antartide", Funzione strumentale area 1.</b>
◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2012/2013</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" Di Simeri Crichi
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>Facente parte del gruppo di lavoro PON, della commissione di esperti, della commissione oraria, Coordinatrice di classe, Referente del progetto "giochi matematici", Responsabile laboratorio di informatica e scientifico, funzione strumentale area1, Facente parte del gruppo per la realizzazione della del progetto PON-Invalsi "Valutazione e miglioramento"</b>
◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2011/2012</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" Di Simeri Crichi
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>Facente parte del gruppo di lavoro PON, referente sito WEB della scuola, della commissione di esperti, della commissione oraria, Coordinatrice di classe, Referente del progetto "giochi matematici", Responsabile laboratorio di informatica e scientifico, funzione strumentale area1, Referente progetto POR "Calabria Jones"</b>
◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2010/2011</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" Di Simeri Crichi
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>Facente parte del gruppo di lavoro PON, referente sito WEB della scuola, della commissione di esperti, della commissione oraria, Coordinatrice di classe, Referente del progetto "giochi matematici", Responsabile laboratorio di informatica e scientifico Tutor nel progetto PON C1 di scienze</b>
◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2009/2010</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" Di Simeri Crichi
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>Facente parte del gruppo di lavoro PON, del gruppo di lavoro per il sito WEB, della commissione di esperti, della commissione oraria, Coordinatrice di classe, Referente del progetto curricolare dei giochi matematici. Responsabile laboratorio informatico, Tutor nel progetto PON la comunicazione multimediale.</b>
◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2008/2009</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. Citriniti" Di Simeri Crichi
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>Facente parte del gruppo di lavoro Invalsi-PON, e sul diritto allo studio, COORDINATRICE DI CLASSE, Tutor formativo nel progetto PON F1 modulo ambientale</b>
◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2007/2008</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI ZAGARISE
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche, chimiche fisiche e naturali
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>RESPONSABILE INVALSI, COORDINATRICE DI CLASSE, FACILITATORE DEI PROGETTI</b>

	<b>PON 2007/2008</b>
◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2005/2006 E 2006/2007</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI ZAGARISE SEDE ASSEGNATARIA
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche fisiche e naturali
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>ANNO 2005/06 RESPONSABILE INVALSI, RESPONSABILE LABORATORIO MULTIMEDIALE</b>
◦ Date (da – a)	<u>anno scolastico 2004/2005</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
◦ Tipo di azienda o settore	SCUOLA MEDIA STATALE "F. PENTIMALLI" Gioia Tauro RC
◦ Tipo di impiego	Docente di scienze matematiche fisiche e naturali di ruolo
◦ Principali mansioni e responsabilità	<b>COORDINATRICE DI CLASSE</b>
◦ Date (da – a)	<u>Dal 15-06-02 al 23-12-04</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Messina
◦ Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Scienze Microbiologiche Genetiche e Molecolari Facoltà di SCIENZE BIOLOGICHE
◦ Tipo di impiego	<b>Ricercatore con contratto (ASSEGNISTA DI RICERCA)</b>
◦ Principali mansioni e responsabilità	FACENTE PARTE DEL GRUPPO DI RICERCA DIRETTO DAL PROF. ANTONIO MASTINO, PER LO SVOLGIMENTO DI UN PROGETTO DAL TITOLO "RUOLO DEI REGOLATORI TRASCRIZIONALI NELLE FASI PRECOCI DELL'INFEZIONE DA PARTE DI HERPESVIRUS".
◦ Date (da – a)	<u>Dall'anno accademico 1996/1997 al 1999/2000</u>
◦ Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Pisa
◦ Tipo di azienda o settore	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA
◦ Tipo di impiego	<b>dottorando</b>
◦ Principali mansioni e responsabilità	FACENTE PARTE DEL GRUPPO DI RICERCA DIRETTO DAL PROF. CRATESIO FAVALLI PRESSO L'UNIVERSITA' DI ROMA TOR VERGATA SEDE CONSORZIATA DEL DOTTORATO DI RICERCA

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

◦ Date (da – a)	• Anno scolastico 2022-2023
◦ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso di formazione organizzato dal polo formativo regionale EFT Calabria per l'innovazione.
◦ Date (da – a)	• Anno scolastico 2021-2022
◦ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dai dati INVALSI al rilancio della scuola calabrese Liceo Scientifico Siciliani
◦ Date (da – a)	• Anno scolastico 2021-2022
◦ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• percorso formativo in servizio del personale docente ai fini dell'inclusione degli alunni con disabilità ai sensi del comma 961, art. 1 della legge 30 dicembre 2020, n. 178 – DM n.188 del 21.6.2021 organizzato dal Liceo classico P. Galluppi di CZ
◦ Date (da – a)	• Anno scolastico 2021-2022
◦ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso di formazione: innovazione metodologica e valutazione degli apprendimenti della durata di 25 ore organizzato dall'IC Patari Rodari con il Prof. Antonio Caligiuri
◦ Date (da – a)	• Anno scolastico 2020-2021
◦ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso di formazione Pearson/ Jamf per l'insegnamento nelle classi 4.0.



• Date (da – a)	• Anno scolastico 2019-2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• La didattica a distanza nella scuola secondaria di primo grado ist d'istruzione superiore P.Galluppi - vvvis00200c
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2018-2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• AMBITO CAL001 UF 20: Educare al mondo: una strada maestra per la scuola
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2018-2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Visualizzare per capire la matematica e le scienze - Matematica e Scienze scuola secondaria di primo grado. Zanichelli editore
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2017-2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• "La didattica formale e informale" PNSD Pon Indire
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2017-2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Metodologie Innovative: la competenza, collaborare e partecipare attraverso l'apprendimento cooperativo informale; La FLIPPED CLASSROOM: capovolgimento del tradizionale schema di insegnamento/apprendimento; l'ambiente di apprendimento. USR calabria Malafarina Soverato
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2017-2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso " Bullismo e Cyberbullismo" USR calabria
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2016/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso Ambito 1 UF05" Metodologie Innovative" USR Calabria
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2016/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• " Competenze e Digitalia I.C." B. Citriniti"
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2016/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• "Cyberbullismo e i pericoli della rete" USR Calabria
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2016/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• "PNSD on the road- Il Coding (prof.Alessandro Bogliolo)-USR Calabria
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• "Pensiero computazionale e coding" PNSD USR MIUR
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso di Aggiornamento come addetto primo soccorso
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• "Prove invalsi dalla valutazione al miglioramento" USR MIUR
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Attività di formazione sul disagio scolastico c/o L'IC di Simeri Crichi
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Attività di formazione sul disagio scolastico c/o il Liceo delle scienze Umane" De Nobili" di CZ
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• "Roadshow smart education imprenditoria digitale" PNSD USR MIUR
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2015/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Rinnovo patente europea ECDL Full A/ICA
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2014/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso di aggiornamento come addetto antiincendio
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2014/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Valutazione e certificazione delle competenze -IC di Simeri Crichi

o formazione	
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2014/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Registro elettronico -IC di Simeri Crichi
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2013/2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• “Scuola Polare estiva per insegnanti” , Museo Nazionale Antartide, MIUR
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2013/2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• PNSD discipline scientifiche: “implementazione di LO con strumenti open source reperibili in rete per uso in attività centrate sullo studente” USR
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2010/2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Patente europea ECDL AICA
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2010/2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso PON B4 “La didattica del disagio” IC di Simeri Crichi
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2010/2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso per addetto primo soccorso
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2010/2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso nazionale PON B10 M@t ble MIUR
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2009/2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Partecipazione al progetto nazionale PON B10 di educazione scientifica MIUR
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2009/2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Progetto di autoformazione finanziato dalla regione Calabria
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2008/2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso come addetto antincendio
• Date (da – a)	• Anno scolastico 2007/2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Corso PON sulle metodologie per il recupero del disagio scolastico IC Zagarise
• Date (da – a)	• Dall'anno accademico 1996/1997 al 1999/2000
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Pisa
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	• Microbiologia Medica Sperimentale • Titolo della tesi di dottorato “Induzione di apoptosi da parte di herpesvirus bovino di tipo 4 in cellule permissive infettate <i>in vitro</i> ”.
• Qualifica conseguita	<b>Dottorato di ricerca</b>
• Date (da – a)	• Dall'anno Accademico 1993/1994 al 1995/1996
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Messina
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	• Titolo della tesi di specializzazione: “Relazione tra l'infezione di Herpes Simplex Virus Tipo 2 (HSV-2) e morte cellulare per apoptosi in cellule monocitoidi umane U937” VOTAZIONE 50/50 E LODE
• Qualifica conseguita	<b>Specializzazione in Microbiologia Applicata</b>
• Date (da – a)	• Dall'1988/1989 al 1992/1993
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Messina
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	• titolo della tesi di laurea “L'utilizzo dei Baculovirus come vettori di espressione genica”. VOTAZIONE 110/110 E LODE

◦ Qualifica conseguita	<i>Laurea in Scienze Biologiche</i>

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**  
*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA	ITALIANA
--------------	----------

ALTRE LINGUE

	<b>FRANCESE</b>
◦ Capacità di lettura	BUONA
◦ Capacità di scrittura	BUONA
◦ Capacità di espressione orale	BUONA
	<b>INGLESE</b>
◦ Capacità di lettura	SUFFICIENTE
◦ Capacità di scrittura	SUFFICIENTE
◦ Capacità di espressione orale	SUFFICIENTE



<p style="text-align: center;"><b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b></p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>BUONE LE CAPACITÀ DI RELAZIONE ACCUMULATE DURANTE GLI ANNI PASSATI NEI LABORATORI SCIENTIFICI DOVE HO LAVORATO. LASCIATO IL LAVORO DI RICERCATORE HO SEMPRE MESSO A DISPOSIZIONE LE MIE COMPETENZE NELLE SCUOLE DOVE HO LAVORATO.</p> <p>DIVERSI SONO STATE LE OCCASIONI DI CONFRONTO CON LA COMUNITÀ SCIENTIFICA INTERNAZIONALE PER LA COMUNICAZIONE DEI RISULTATI DI RICERCA DI CUI MI SONO OCCUPATA. I RISULTATI DELLE RICERCHE SONO STATI PUBBLICATI SU RIVISTE INTERNAZIONALI E COMUNICATI A CONGRESSO.</p> <p>Pubblicazioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sciortino M , <b>Perri D.</b>, Medici MA, Grelli S. Serafino A., Corner C, Mastino A.- Role of Bcl-2 expression for productive herpes simplex virus 2 replication-2006 Virology 356: 136-46</li> <li>2. Medici M.A. Sciortino M.T., <b>Perri D.</b>, Amici C., Avitabile E., Ciotti M., Balestrieri E., De Smaele E., Franzoso G., and Antonio Mastino. 2003 –Protection by Herpes Simplex Virus glycoprotein D against Fas-mediated apoptosis. Journal of Biochemical Chemistry 278:36059-67</li> <li>3. Sciortino M.T., <b>Perri D.</b>, Medici M.A., Foti M., Orlandella B.M. e Antonio Mastino. 2000 –The gamma-2-herpesvirus Bovine herpesvirus 4 causes apoptotic infection in permissive cell lines. Virology 277: 27-39</li> <li>4. Pernice A., Sciortino M.T., Medici M.A., <b>Perri D.</b>, Mastino A., Guglielmino S.- Eziopatogenesi dell'infezione da herpes simplex: ruolo delle IgA e dell'apoptosi. Atti del progetto di Ricerca Nazionale "Controllo della patogenicità microbica" 50-59, 1997. Ed. ETS</li> <li>5. Mastino A., Sciortino M.T., Medici M.A., <b>Perri D.</b>, Ammendolia M.G., Grelli S., Amici C, Pernice A, Guglielmino S. 1997 - Herpes simplex Virus 2 cause apoptotic infection in monocytoid cells. Cell Death Diff., 4: 629-638.</li> <li>6. Mastino A., <b>Perri D.</b>, Medici M.A., Sciortino M.T., Matteucci C., Guglielmino S., Pernice A. - Caratterizzazione del fenomeno di apoptosi indotto da HHV-2 in cellule monocitoidi U937. Atti del Progetto di Ricerca Nazionale "Controllo della patogenicità microbica" 58-67, 1996. Ed. ETS.</li> <li>7. Foti M., Corrado F., Sciortino M.T., Orlandella B.M., <b>Perri D.</b> 1996 Indagine sieropidemiologica sulla diffusione di anticorpi per caprine herpesvirus 1 (CpHV-1) in capre della Sicilia. ACTA Medica Veterinaria, 42: 203-208.</li> <li>8. Guglielmino S., Medici M.A., <b>Perri D.</b>, Sciortino M.T., Pernice A. Induzione di morte cellulare programmata in cellule U937 infettate da Herpes Simplex Virus tipo 2. Atti del Progetto di Ricerca Nazionale "Controllo della patogenicità microbica" 40-46, 1995. Ed. ETS</li> </ol>
--	--

Poster e Comunicazioni a Congresso:

1.Sciortino M.T., Medici M.A., **Perri D.**, Valveri V., Camuti A.P., e Mastino A -NF-kB-dependent activation of anti-apoptotic genes in monocytoid cells by HSV-1.- 11TH international conference on Immunology and Prophylaxis of Human Herpesvirus infections. Taormina, 5-7 November 2003.

2.**Perri D.**, Medici M.A., Valveri V., Camuti A.P., Sciortino M.T., Mastino A.- Interference of Bcl-2 expression with HSV-2 replication in U937 cells. -11TH international conference on Immunology and Prophylaxis of Human Herpesvirus infections. Taormina, 5-7 November 2003.

3.Sciortino M.T., Medici M.A., **Perri D.**, Valveri V., Camuti A.P., e Mastino A.-Attivazione NF-KB-mediata di geni antiapoptotici da parte di HSV-1. 5° Convegno FISV, Rimini, 10-13 ottobre 2003.

4.Sciortino M.T., Medici M.A., **Perri D.**, Valveri V., Camuti A.P., e Mastino A -NF-kB-dependent activation of anti-apoptotic genes in monocytoid cells by HSV-1-. 3rd national congress of the italian society of virology (SIV), 22-24 September, 2003.

5.**Perri D**, Medici MA, Valveri V, Mannucci C, D'ascola A, Mastino A – Effect of interference with apoptosis on HSV-2 replication in monocytoid U937 cells. 4° Convegno FISV, Riva del Garda (TN), 20-23 sett. 2002.

6.**Perri D**, Medici MA, Sciortino MT, Valveri V, D'ascola A, Spagnolo A, Grelli S, Borner C, Mastino A – La prevenzione da parte di Bcl-2 dell'apoptosi indotta da HSV-2 aumenta la resa virale in cellule monocitoidi. 30° Congr. Naz. SIM, Catania, 6-8 ott. 2002.

7.**Perri D**, Sciortino MT, Medici MA, Avitabile E, Valveri V, Ciotti M, Matteucci C, Amici C, De Smaele E, Mastino A – HSV-1 inibisce l'apoptosi mediata da Fas in cellule U937 mediante attivazione di NF-kB. 29° Congr. Naz. SIM, 7-10 nov. 2001, Genova.

8.Medici MA, **Perri D**, Sciortino MT, Smeralda G, Ciotti M, Balestrieri E, Amici C, De Smaele E, Mastino A – coinvolgimento del fattore trascrizionale NF-kB nei segnali cellulari responsabili dell'inibizione dell'apoptosi mediata da Fas da parte della glicoproteina D di HSV-1. 3° Convegno FISV, 21-27 Settembre 2001 – Riva del Garda (TN).

9.Sciortino MT, **Perri D**, Medici MA, Avitabile E, Valveri V, Spagnolo A, D'Ascola A, Mastino A – La glicoproteina D di HSV-1 blocca l'apoptosi mediata da Fas in cellule U937. 3° Convegno FISV, 21-27 Settembre 2001 – Riva del Garda (TN).

10.Perri D, Sciortino MT, Medici MA, Spagnolo A, Valveri V, Cento G, D'Ascola A, Mastino A. Studi sulla relazione tra infezione produttiva di gamma-2-herpesvirus Bovine herpesvirus 4 e induzione di apoptosi. Congr. SIM, Jesi (AN) 19-22-ottobre 2000.

11.**Perri D**, Sciortino MT, Medici MA, Matteucci C, Cento G, D'Ascola A, Valveri V, Pernice A, Mastino A. Infezione di linee cellulari permissive con Bovine Herpesvirus 4: un modello sperimentale di infezione produttiva da gamma-2-herpesvirus strettamente associata ad induzione di apoptosi caspasi-mediata. Congr. SIM, Reggio Calabria, 13-16-ottobre 1999.

12.Sciortino MT, Medici MA, **Perri D**, Matteucci C, Grelli S, Pernice A, Mastino A. Infezione apoptotica da Herpes Simplex tipo 2: possibile ruolo nella regolazione della risposta immunitaria. Congr. SIMGBM, Montesilvano Lido, (PE), 1-4 ottobre 1998.

13.Medici MA, Sciortino MT, **Perri D**, Matteucci C, Amici C, Pernice A, Guglielmino S, Mastino A. L'infezione da Herpes Simplex di tipo 1 e 2 attiva il meccanismo di morte cellulare apoptotica in cellule linfoidi e monocitoidi. 5° Congr. SIM sez. Siculo-Sardo-Calabria, Santa Tecla, Acireale (CT), 16-19 settembre 1998.

14. **Perri D**, Sciortino MT, Medici MA, Foti M, Orlandella BM, Grelli S, Pernice A, Mastino A. Infezione apoptotica di linee cellulari permissive indotta da Bovine Herpesvirus 4. 5° Congr. SIM sez. Siculo-Sardo-Calabra, Santa Tecla, Acireale (CT), 16-19 settembre 1998.
15. Foti M, **Perri D**, Medici MA, Sciortino MT, Matteucci C, Rinaldo D, Orlandella BM, Mastino A. L'induzione di apoptosi in cellule BEK da parte di BoHV-4 è associata ad inibizione dell'espressione di Bcl-2 ed attivazione di Cpp32. Atti S.I.S.Vet. 1998.
16. **Perri D**, Medici MA, Sciortino MT, Parrinello S, Pernice A, Mastino A. Meccanismi coinvolti nell'infezione apoptotica di cellule monocitoidi causata da Herpes Simplex Virus 2. Congr. SIMGBM, Montesilvano Lido, (PE), 30 settembre-3 ottobre 1997.
17. Sciortino MT, Medici MA, **Perri D**, Grelli S, Matteucci C, Amici C, Guglielmino S, Pernice A, Mastino A, Garaci E. Infezione apoptotica di cellule monocitoidi causata da Herpes Simplex tipo 1 e tipo 2. 26° Congr. Naz. SIM, Baveno (VB), 24-27 settembre 1997.
18. Medici MA, **Perri D**, Sciortino MT, Parrinello S, Foti M, Rinaldo D, Orlandella BM, Matteucci C, Pernice A, Garaci E, Mastino A. L'infezione di linee cellulari permissive da parte di Bovine Herpesvirus-4 è associata ad induzione di apoptosi. 26° Congr. Naz. SIM, Baveno (VB), 24-27 settembre 1997.
19. Foti M, Medici MA, Rinaldo D, **Perri D**, Orlandella BM, Sciortino MT, Mastino A. Induzione di apoptosi in cellule di rene embrionale bovino (BEK) infettate da Bovine Herpesvirus 4 (BoHV4). Atti S.I.S.Vet.; vol. LI, p. 299. Bologna, settembre 1997.
20. Medici M.A., Sciortino M.T., **Perri D.**, Grelli S., Matteucci C., Pernice A., Guglielmino S., Garaci E. e Mastino A. Human herpesvirus 2 infection causes cell death by apoptosis of monocytoid cells. 3° Int. Workshop on HIV and cells of macrophage lineage. October 16-19, 1996, Varenna, Lake of Como, Italy.
21. Sciortino M.T., Medici M.A., **Perri D.**, Grelli S., Matteucci C., Pernice A., Guglielmino S. e Mastino A. Caratterizzazione della morte cellulare per apoptosi quale effetto citopatico indotto da Human Herpesvirus 2 in cellule monocitoidi. XV Conv. Sci. SIMGBM, Abbadia San Salvatore (SI), 8-11 ottobre 1996.
22. Grelli S., Matteucci C., De Smaele E., Medici M.A., **Perri D.**, Sciortino M.T., Garaci E. e Mastino A. Metodo per la discriminazione tra necrosi ed apoptosi di cellule linfoidi, indotta da agenti virali od altri trattamenti, mediante analisi in citometria a flusso. XV Conv. Sci. SIMGBM, Abbadia San Salvatore (SI), 8-11 ottobre 1996.
23. Mastino A., Sciortino M.T., Medici M.A., **Perri D.**, Ammendolia M. G., Grelli S., Guglielmino S. - Induzione di apoptosi in cellule monocitoidi umane U937 causata da Human Herpesvirus 2. IV Congr. Sez. Siculo-Sardo-Calabra della Società Italiana di Microbiologia, Giardini Naxos (ME), 3-4 maggio 1996.
24. Guglielmino S.P.P., Sciortino M.T., Medici M.A., **Perri D.** - Induction of apoptotic cell death in U937 cells by Herpes Simplex Type 2 infection. International Conference Cell Death in Human Pathology- Lecce (Italy), June 22-25, 1995.
25. Guglielmino S.P.P., Ammendolia M.G., Albanese L., Medici M.A., **Perri D.**, Sciortino M.T.- Effetti delle IgA polimeriche sulla replicazione dell'HSV2 in vitro. 3° Congr. Naz. S.I.M.M.O.C., S. Tecla (Acireale), 15-17 Giugno 1995.



<p style="text-align: center;"><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b></p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>SVOLGENDO IL LAVORO DI RICERCATORE HO COPERTO DIVERSI INCARICHI DI RESPONSABILITÀ COME LA GESTIONE E IL COORDINAMENTO DI STUDENTI UNIVERSITARI PER LO SVOLGIMENTO DELLE TESI SPERIMENTALI DI LAUREA E DI SPECIALIZZAZIONE E L'ORGANIZZAZIONE DELLE FASI SPERIMENTALI DI RICERCA CHE MI SONO STATE AFFIDATE. SVOLGENDO IL LAVORO DI INSEGNANTE HO SEMPRE MESSO A DISPOSIZIONE DELLE SCUOLE LA MIA PROFESSIONALITÀ PER LA STESURA DEI PROGETTI EUROPEI (PON) E PER IMPLEMENTARE LE ATTREZZATURE E I LABORATORI DELLA SCUOLA COLLABORANDO ATTIVAMENTE ALLA STESURA DEI PROGETTI FERS.</p> <p><b>INOLTRE, HO PARTECIPATO COME MEMBRO DEL GRUPPO OPERATIVO O COME RESPONSABILE A I PROGETTI DI RICERCA DI SEGUITO ELENCATI:</b></p> <p><b>2002:</b> "INTERAZIONE TRA VIRUS HERPES SIMPLEX E MECCANISMI DI MORTE CELLULARE APOPTOTICA". RESPONSABILE PROF. A. MASTINO NELL'AMBITO DEL PROGETTO NAZIONALE "TRASDUZIONE DEI SEGNALI DI MORTE CELLULARE ED INFEZIONI VIRALI" COORDINATO DAL PROF. E. GARACI. PROGETTO MURST (EX 40%).</p> <p><b>2002:</b> MECCANISMI COINVOLTI NELLA REGOLAZIONE DEL SEGNALE DI MORTE CELLULARE DA PARTE DI HSV1/HSV2. RESPONSABILE PROF. A. MASTINO. PROGRAMMA DI RICERCA DI ATENEIO (EX 60%).</p> <p><b>2001:</b> "RUOLO DEI REGOLATORI TRASCRIZIONALI NELLE FASI PRECOCI DELL'INFEZIONE DI CELLULE IMMUNOCOMPETENTI DA PARTE DI HERPES VIRUS". RESPONSABILE PROF. A. MASTINO NELL'AMBITO DEL PROGETTO NAZIONALE "BASI MOLECOLARI DELLE INTERAZIONI PRECOCI FRA VIRUS HERPETICI E CELLULA OSPITE" COORDINATO DALLA PROF. S.SA M.G. CAMPADELLI. PROGETTO MURST (EX 40%).</p> <p><b>2000:</b> "MECCANISMI COINVOLTI NELLA REGOLAZIONE NEGATIVA DEL SEGNALE DI MORTE CELLULARE DA PARTE DI HSV-1. RESPONSABILE PROF. A. MASTINO. PROGRAMMA DI RICERCA 60%.</p> <p><b>2000:</b> "RUOLO SVOLTO DA PROTEINE APPARTENENTI ALLA FAMIGLIA DI BCL-2 SULL'APOPTOSI INDOTTA DAGLI HERPES SIMPLEX VIRUS IN CELLULE MONOCITOIDI UMANE. <b>RESPONSABILE DR. DONATA PERRI.</b> PROGRAMMA DI RICERCA PER "GIOVANI RICERCATORI" UNIVERSITÀ DI MESSINA.</p> <p><b>1998:</b> "INDUZIONE DI APOPTOSI IN LINFOMONOCITI DA PARTE DI VIRUS". RESPONSABILE PROF. A. MASTINO. PROGRAMMA DI RICERCA 60%.</p> <p><b>1998:</b> "REGOLAZIONE DELL'APOPTOSI NELLE INFEZIONI DA HERPES VIRUS". RESPONSABILE PROF. A. MASTINO NELL'AMBITO DEL PROGETTO NAZIONALE "REGOLAZIONE DELL'APOPTOSI E SUA IMPLICAZIONE NELLA PATOGENESI DELLE INFEZIONI VIRALI" COORDINATO DAL PROF. E. GARACI. PROGETTO MURST EX 40%.</p> <p><b>1997:</b> "INDUZIONE DI APOPTOSI DA PARTE DI VIRUS HERPETICI". RESPONSABILE PROF. A. MASTINO NELL'AMBITO DEL PROGETTO NAZIONALE "MECCANISMI DI REGOLAZIONE DELLA MORTE CELLULARE" COORDINATO DAL PROF. E. GARACI. PROGETTO MURST (EX 40%).</p> <p><b>1996:</b> "RELAZIONI TRA DANNO CELLULARE E CICLO REPLICATIVO DI HERPES VIRUS" RESPONSABILE PROF. A. PERNICE. PROGRAMMA DI RICERCA 40% NELL'AMBITO DEL PROGETTO NAZIONALE "CONTROLLO DELLA PATOGENICITÀ MICROBICA" COORDINATO DAL PROF. G. FALCONE</p> <p><b>1996:</b> "INDUZIONE DI APOPTOSI IN LINFOMONOCITI DA PARTE DI VIRUS". RESPONSABILE PROF. A. MASTINO. PROGRAMMA DI RICERCA 60%.</p> <p><b>1995:</b> "INTERFERENZA DI ANTICORPI SPECIFICI E ASPECIFICI SUL CICLO REPLICATIVO DI HSV-2". RESPONSABILE PROF. A. PERNICE. PROGRAMMA DI RICERCA 40% NELL'AMBITO DEL PROGETTO NAZIONALE "CONTROLLO DELLA PATOGENICITÀ MICROBICA" COORDINATO DAL PROF. G. FALCONE.</p> <p><b>1995-96:</b> "MECCANISMI DI REGOLAZIONE DELL'APOPTOSI NEL CORSO DI INFEZIONI VIRALI". RESPONSABILE PROF. A. MASTINO NELL'AMBITO DEL PROGETTO STRATEGICO "CICLO CELLULARE E APOPTOSI". PROGETTO DI RICERCA CNR.</p>
---	--

<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b> <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Buon uso del PC, dei programmi Word, Excell, Power Point ,Office, .Buon uso degli strumenti 4.0 per la didattica. Ottima la capacita di usare internet . Patente europea per l'uso del computer. Sa usare diversi strumenti di carattere scientifico: PCR, spettrofotometro, microscopi a fluorescenza, cappe a flusso laminare, centrifughe e ultracentrifighe, elettroforesi verticale ed orizzontale, western blotting ecc.</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b> <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	
<p><b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	
<p><b>PATENTE O PATENTI</b></p>	<p>Patente B</p>
<p><b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b></p>	
<p><b>ALLEGATI</b></p>	
	<p>Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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.</p>

Catanzaro li: 18-05-2023

FIRMA

Prof.ssa Perri Donata

