

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANTONIA ROMANO**

Indirizzo **CONTRADA PALOMBARI SNC**

Telefono **+393663193949**

E-mail antoniaromano.aet@gmail.com

PEC antoniarom@pec.it

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 01.09.1962

Professione: docente a tempo indeterminato presso l'IC Lauropoli Sibari Cassano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

MASTER DI SECONDO LIVELLO IN METODOLOGIE DI RICERCA IN
EDUCAZIONE
UNIVERSITÀ DI TRENTO

LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE CONSEGUITA CON VOTO 110/110 CON
LODE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PISA

DIPLOMA DI MATURITÀ CONSEGUITO CON VOTO 54/60
LICEO SCIENTIFICO E. MATTEI

ESPERIENZA LAVORATIVA

DOCENTE DI MATEMATICA E SCIENZE NELLA SSPG PRESSO LA PROVINCIA
AUTONOMA DI TRENTO DAL 1997/98 AL 2018/2019 E PRESSO IL MIUR A
PARTIRE DAL 2019/2020

HA LAVORATO COME TIROCINANTE DURANTE L'ANNO ACCADEMICO
1993/1994 PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA
DELL'UNIVERSITÀ DI PISA NEL LABORATORIO DI NEUROCHIMICA DEL
DIPARTIMENTO DI FISILOGIA UMANA, OCCUPANDOSI DI STUDI
SULL'APPRENDIMENTO E MEMORIA;

HA INSEGNATO FISILOGIA UMANA DURANTE L'ANNO SCOLASTICO
1993/1994 CON INCARICO DA PARTE DELLA REGIONE TOSCANA PRESSO LA
SCUOLA DI FORMAZIONE PER MASSOFISIOTERAPISTI;

HA PARTECIPATO AD UN GRUPPO RISTRETTO DI STUDIO DEL REGOLAMENTO
DELL'AUTONOMIA SCOLASTICA PRESSO LA SCUOLA MEDIA DI DENNO
DURANTE L'ANNO SCOLASTICO 1999/2000;

HA SVOLTO LA FUNZIONE DI COORDINATRICE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA PRESSO L'ISTITUTO COMPRENSIVO PERGINE2 DURANTE
L'ANNO SCOLASTICO 2002/2003;

HA SVOLTO LA FUNZIONE DI COORDINATRICE DELLA COMMISSIONE
AUTOVALUTAZIONE PRESSO L'ISTITUTO COMPRENSIVO PERGINE2 DURANTE
L'ANNO SCOLASTICO 2002/2003;

HA PARTECIPATO AD UN GRUPPO RISTRETTO DI STUDIO DELLA RIFORMA MORATTI E DELL'INTESA PAT-MIUR PRESSO L'ISTITUTO COMPRENSIVO PERGINE2 DURANTE L'ANNO SCOLASTICO 2002/2003;

HA PARTECIPATO ALLA REALIZZAZIONE DI UN PROGETTO INTERDISCIPLINARE

DAL TITOLO "IL BOSCO FATATO", REALIZZATO IN COLLABORAZIONE CON INSEGNANTI DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO PERGINE1, DURANTE L'ANNO SCOLASTICO 2002/2003. I RAGAZZI DI DUE PRIME MEDIE, APPARTENENTI A DUE ISTITUTI DIVERSI, SONO STATI COINVOLTI IN UN PERCORSO DI RICERCA NEL CAMPO DELLE SCIENZE, DELLA SCRITTURA CREATIVA, DELLA MUSICA E DELL'EDUCAZIONE ARTISTICA ED HANNO REALIZZATO UNA MOSTRA ED UN LIBRETTO-DIARIO DI BORDO. GLI INSEGNANTI DELLE DUE SCUOLE HANNO LAVORATO IN RETE E SI SONO AVVALSI DELLA COLLABORAZIONE DI OPERATORI DIDATTICI DEL MTSN. IL PROGETTO È STATO REALIZZATO GRAZIE AD UN FINANZIAMENTO DA PARTE DEL COMUNE DI PERGINE;

HA PARTECIPATO, DURANTE L'ANNO SCOLASTICO 2002/2003 AD UN PROGETTO INTERNAZIONALE DI RICERCA-AZIONE PRESSO L'ISTITUTO COMPRENSIVO PERGINE2, CHE HA VISTO L'APPLICAZIONE DEL COOPERATIVE LEARNING IN UNA TERZA MEDIA DA PARTE DEGLI INSEGNANTI DI SCIENZE MATEMATICHE, LETTERE E LINGUE STRANIERE, CON LA SUPERVISIONE DELLA PROFESSORESSA SANDRA LUCIETTO, COME ESPERTA IPRASE;

HA PARTECIPATO, COME FORMATRICE, AL CORSO DI AGGIORNAMENTO SUL "PORTFOLIO DELLE COMPETENZE" ORGANIZZATO DALL'ISTITUTO COMPRENSIVO TRENTO1 PER L'ANNO SCOLASTICO 2004/2005;

HA PARTECIPATO AD UN GRUPPO RISTRETTO DI STUDIO DELLA RIFORMA DELLA SCUOLA ED HA COLLABORATO ALLA COSTRUZIONE DEL NUOVO TEMPO SCUOLA PER LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO PRESSO L'ISTITUTO COMPRENSIVO TRENTO1 DURANTE L'ANNO SCOLASTICO 2004/2005;

HA PARTECIPATO, COME MEMBRO DI UNA COMMISSIONE, ALLA COSTRUZIONE DI UN PORTFOLIO DELLE COMPETENZE PRESSO L'ISTITUTO COMPRENSIVO TRENTO1 DURANTE L'ANNO SCOLASTICO 2004/2005;

HA SVOLTO IL RUOLO DI TUTOR SSIS PER LA CLASSE DI CONCORSO A059 NELL'ANNO SCOLASTICO 2004/2005 E NELL'ANNO SCOLASTICO 2005/2006

HA FATTO PARTE DURANTE TUTTI GLI ANNI DI INSEGNAMENTO DELLA COMMISSIONE SALUTE DELLA SCUOLA PRESSO LA QUALE PRESTAVA SERVIZIO;

HA SVOLTO IL RUOLO DI DOCENTE DI LEZIONI SEMINARIALI NEL MODULO DIDATTICA DELLE SCIENZE ED EDUCAZIONE AMBIENTALE NELL'AMBITO DEL CORSO SPECIALE ABILITANTE PER L'INSEGNAMENTO NELLA SCUOLA PRIMARIA (800 ORE) ORGANIZZATO DALL'UNIVERSITÀ DI TRENTO NEL CORSO DELL'ANNO SCOLASTICO 2006/2007

NEGLI ANNI SCOLASTICI 2005/2006, 2013/2015, 2014/2015 È STATA DELEGATA SINDACALE FLC PRESSO LE SCUOLE DOVE INSEGNAVA

DA SETTEMBRE 2006 È STATA IN UTILIZZO PRESSO L'IPRASE DEL TRENTO DOVE HA COORDINATO L'AREA DI RICERCA IN AMBITO MATEMATICO SCIENTIFICO E DOVE È STATA REFERENTE PER IL CENTRO MILLEVOCI; È STATA REFERENTE PRESSO IPRASE DEI PROGETTI:

- DIDATTICA LABORATORIALE DELLA MATEMATICA E DELLE SCIENZE
- SIAMO TUTTI BIODIVERSI?
- PRATICHE DIDATTICHE PER L'EDUCAZIONE INTERCULTURALE E L'INTEGRAZIONE DEGLI ALUNNI STRANIERI

NELL'ANNO SCOLASTICO 2009/2010 HA SVOLTO AZIONI DI FORMAZIONE E RICERCA AZIONE PER L'APPLICAZIONE DEI PIANI DI STUDIO PROVINCIALI E PER LA COSTRUZIONE DEI PIANI DI STUDIO D'ISTITUTO PRESSO LE SEGUENTI SCUOLE

RETE DELLA VALLE DELL'AVISIO,
 RETE DELLA VALSUGANA,
 RETE DELLA PIANA ROTALIANA,
 RETE DEGLI ISTITUTI COMPRENSIVI DI TRENTO,
 IC ALDENO MATTERELLO,
 IC ALA,
 IC AVIO,
 IC MEZZOCORONA,
 IC CEMBRA

NELL'ANNO SCOLASTICO 2010/2011 HA SVOLTO AZIONI DI FORMAZIONE E RICERCA AZIONE PER L'APPLICAZIONE DEI PIANI DI STUDIO PROVINCIALI E PER LA COSTRUZIONE DEI PIANI DI STUDIO DI ISTITUTO PRESSO LE SEGUENTI SCUOLE:

RETE DELLA VALLE DELL'AVISIO,
 RETE DELLA VALSUGANA,
 RETE DELLA PIANA ROTALIANA,
 RETE DEGLI ISTITUTI COMPRENSIVI DI
 TRENTO,
 IC ALDENO MATTERELLO,
 IC ALA,
 IC AVIO,
 IC MEZZOCORONA,
 IC CEMBRA
 IC. ROVERETO NORD
 IC. ISERA ROVERETO
 IC. PINZOLO

NELL'ANNO SCOLASTICO 2011/2012 HA SVOLTO AZIONI DI FORMAZIONE E RICERCA AZIONE PER L'APPLICAZIONE DEI PIANI DI STUDIO PROVINCIALI E PER LA COSTRUZIONE DEI PIANI DI STUDIO DI ISTITUTO PRESSO LE SEGUENTI SCUOLE:

RETE DELLA VALLE DELL'AVISIO,
 RETE DELLA VALSUGANA,
 RETE DEGLI ISTITUTI COMPRENSIVI DI
 TRENTO,
 IC ALDENO MATTERELLO,
 IC ALA,
 IC AVIO,
 IC CEMBRA

E FORMAZIONE SULLA DIDATTICA DELLA MATEMATICA E DELLE SCIENZE NEL PRIMO CICLO D'ISTRUZIONE E NEL PRIMO BIENNIO DI SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO PRESSO L'IC DI MONTELUPO FIORENTINO E PRESSO L'IC DI SAVONA

COME ESPERTA IN DIDATTICA DELLA MATEMATICA, HA COLLABORATO CON

LA FACOLTÀ DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE DI PADOVA, AL PROGETTO DIGITAL STORYTELLING IN MATEMATICA.

E' STATA COMPONENTE DELL'ADVISOR GROUP NEL PROGETTO INQUIRE COORDINATO DAL MTSN

E' STATA COMPONENTE DEL GRUPPO DI PROGETTO PER L'AREA MATEMATICO, SCIENTIFICA TECNOLOGICA PRESSO IL CENTRO PER LA FORMAZIONE DEGLI INSEGNANTI DI ROVERETO

E' STATA DOCENTE DI MATEMATICA E SCIENZE DEL CORSO "FORMAZIONE FORMATORI" ORGANIZZATO DAL CENTRO DI FORMAZIONE DEGLI INSEGNANTI DI ROVERETO

HA ELABORATO GLI INDIRIZZI PER IL CURRICULUM DI MATEMATICA E SCIENZE PUBBLICATI NELLE LINEE GUIDA PROVINCIALI PER IL PRIMO CICLO DI ISTRUZIONE E APPROVATE CON DELIBERA DELLA GIUNTA PROVINCIALE IL 28 AGOSTO 2012

E' STATA RESPONSABILE E DOCENTE DEL CORSO DI FORMAZIONE "PROBLEMI REALI PROBLEMI COMPLESSI" ORGANIZZATO DAL CENTRO DI FORMAZIONE DEGLI INSEGNANTI DI ROVERETO.

A SETTEMBRE 2016 È STATA DISTACCATA PRESSO CIBIO DI UNITN DOVE HA PARTECIPATO AL COORDINAMENTO DEL PLS (PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE) PER IL CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE.

PER L'ANNO SCOLASTICO 2012/2013 HA SVOLTO AZIONI DI FORMAZIONE E RICERCA AZIONE PER L'APPLICAZIONE DEI PIANI DI STUDIO PROVINCIALI E PER LA PREDISPOSIZIONE DI PROVE DI VALUTAZIONE SIGNIFICATIVE PER CERTIFICARE COMPETENZE NELLE SEGUENTI SCUOLE:

RETE DELLA VALLE DELL'AVISIO,
IC:BORGO VALSUGANA
ISTITUTO SUPERIORE D'ISTRUZIONE FILZI - ROVERETO

HA PARTECIPATO, INOLTRE, AL COORDINAMENTO DEL PROGETTO "CLASSI APERTE PER UNA SCUOLA DALLE SECONDE OPPORTUNITÀ" PRESSO L'ISTITUTO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE PERTINI COME CONTRASTO ALLA DISPERSIONE SCOLASTICA E HA SEGUITO LA PROGETTAZIONE E LA SPERIMENTAZIONE DI LABORATORI DI MATEMATICA

AD APRILE 2016 HA PARTECIPATO AL PRIMO LAIKO DAY ORGANIZZATO AD ARCO PRESENTANDO LA RELAZIONE "LA GRANDE IMPRESA DI CHARLES DARWIN"

COME SOCIA DELLA SOCIETÀ ITALIANA DELLE LETTERATE HA ORGANIZZATO UN WORKSHOP DAL TITOLO "DAL PENSIERO DI MARIA ZAMBRANO ALLA FILOSOFIA DELLA CURA ATTRAVERSO LO SGUARDO PEDAGOGICO DI LUIGINA MORTARI" IL 27 GENNAIO 2022 E IL 21 GENNAIO 2022

COFONDATRICE DEL GRUPPO DI LETTURA #PASSAPAROLA CHE HA SEDE PRESSO LA BIBLIOTECA MINNICELLI DI CORIGLIANO ROSSANO E FA PARTE DEL PRESIDIO DEL LIBRO DI CORIGLIANO ROSSANO

HA COORDINATO PRESSO L'IC LANZA MILANI IL "IO LEGGO PERCHÉ CALABRIA" IN COLLABORAZIONE CON L'ASSOCIAZIONE ITALIANA EDITORI E UNICAL

È COMPONENTE DELLO STAFF DEL POLLICINO BOOK FEST A PARTIRE DALLA PRIMA EDIZIONE E, IN PARTICOLARE, CURA LA SEZIONE DEDICATA ALLA DIVULGAZIONE SCIENTIFICA

È STATA REFERENTE COVID PER L'IC LANZA MILANI DI CASSANO ALL'IONIO NELL'ANNO SCOLASTICO 2020/2021

SOCIA DELL'ASSOCIAZIONE LO STUDIO DI FRANCESCO, HA COORDINATO IL PROGETTO PILOTA IO LEGGO PERCHÉ PRESSO LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO DI LAINO BORGO, IN COLLABORAZIONE CON UNICAL E AIE CONCLUSOSI CON LA REALIZZAZIONE DI UN FESTIVAL DELLA NARRAZIONE PRESSO LAINO BORGO

E' STATA DOCENTE DI DIDATTICA DELLA MATEMATICA E DELLE SCIENZE NELL'AMBITO DEL CORSO "FORMAZIONE FORMATORI" ORGANIZZATO DAL CENTRO DI FORMAZIONE DEGLI INSEGNANTI DI ROVERETO

NEGLI ANNI SCOLASTICI 2022/2023 E 2023/2024 È PRIMA STATA COLLABORATRICE DELLA DS DELL'IC LANZA MILANI A CASSANO ALL'IONIO

DALL'ANNO SCOLASTICO 2024/2025 È REFERENTE PER LA SSPG PRESSO LA SEDE DI CASSANO CENTRO DELL'IC LAUROPOLI SIBARI CASSANO, PRESSO CUI È COMPONENTE DEL CONSIGLIO D'ISTITUTO

DALL'ANNO SCOLASTICO 2024/2025 È COORDINATRICE DEL DIPARTIMENTO MATEMATICO SCIENTIFICO TECNOLOGICO DELL'ISTITUTO

DALL'ANNO SCOLASTICO 2024/2025 È REFERENTE PRESSO L'ISTITUTO LAUROPOLI SIBARI CASSANO DEI GIOCHI MATEMATICI DEL MEDITERRANEO

NEGLI ANNI SCOLASTICI 2022/2023 E 2023/2024 HA AVUTO INCARICO DI FIGURA ESPERTA IN PROGETTI PON SU LABORATORI STEM PRESSO L'IC LANZA MILANI DI CASSANO ALL'IONIO

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE ELEMENTARE

FRANCESE ELEMENTARE

ESPERIENZE POLITICHE

DOPO AVER ADERITO A MOVIMENTI POLITICI COME LA RETE DI LILLIPUT E ALBA NUOVO SOGGETTO POLITICO, HA PARTECIPATO AL COORDINAMENTO NAZIONALE DELL'ALTRA EUROPA CON TSIPRAS

DA MAGGIO 2015 A SETTEMBRE 2019 È STATA CONSIGLIERA COMUNALE NEL COMUNE DI TRENTO DOVE HA SVOLTO IL RUOLO DI CAPOGRUPPO, COMPONENTE DELLA COMMISSIONE POLITICHE SOCIALI E PARI OPPORTUNITÀ E DELLA COMMISSIONE AMBIENTE

DAL 2016 AL 2019 È STATA COMPONENTE DEL COMITATO NON ULTIMI NATO DALL'ESIGENZA DI PROMUOVERE NELLA PROVINCIA DI TRENTO PARTECIPAZIONE ATTIVA DELLE DONNE ALLA VITA POLITICA E SOSTENERE LA LEGGE PER LA DOPPIA PREFERENZA DI GENERE ALLE ELEZIONI PROVINCIALI.

DAL 2021 AL 2024 HA ADERITO E PARTECIPATO AL COORDINAMENTO DELLA CONVENZIONE DELLE DONNE #GOVERNODILEI CHE HA COME OBIETTIVO LA PROMOZIONE DELLA PARTECIPAZIONE ATTIVA DELLE DONNE ALLA POLITICA E IL LORO ACCESSO AI LUOGHI DECISIONALI ISTITUZIONALI

ADERISCE AL MOVIMENTO AZIONE NON VIOLENTA, AD ATTAC E TRANSFORM ITALIA E DAL 2023 AL PD, CIRCOLO DI CASTROVILLARI

È COMPONENTE DELLA CONFERENZA DELLE DEMOCRATICHE DI CALABRIA

È COMPONENTE DELL'ASSEMBLEA PROVINCIALE DELLA FLC PROVINCIA DI COSENZA

NEL 2018 È STATA COFONDATRICE DEL NUCLEO TARENTINO DI NON UNA DI MENO

ESPERIENZE NEL SOCIALE

DA MAGGIO 2010 A GENNAIO 2014 È STATA SOCIA FONDATRICE E PRESIDENTE DELL'ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE DUE FASI DIRITTI UMANI EDUCAZIONE FORMAZIONE ARTI SVILUPPO IDEE, RICONOSCIUTA E ACCREDITATA PRESSO L'ASSESSORATO ALLA SOLIDARIETÀ INTERNAZIONALE DELLA PROVINCIA DI TRENTO.

DAL 2016 AL 2020 È STATA SOCIA PRESIDENTE DELL'ASSOCIAZIONE PER UN'EUROPA DEI POPOLI - ODV

È VICEPRESIDENTE DELL'ASSOCIAZIONE LO STUDIO DI FRANCESCO APS CON LA QUALE ORGANIZZA EVENTI CULTURALI E DI PROMOZIONE DELLA LETTURA

COLLABORA CON IL CIDIS IN PROGETTI DI INCLUSIONE DI PERSONE IMMIGRATE ATTRAVERSO L'ASSISTENZA ALLO STUDIO IN L2 PER RAGAZZE E RAGAZZI DI MADRELINGUA NON ITALIANA

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI E RELAZIONALI

L'ESPERIENZA DI CONSIGLIERA COMUNALE PRESSO IL COMUNE DI TRENTO HA FAVORITO L'ACQUISIZIONE DI CAPACITÀ DI DIALOGO E CONFRONTO COSTRUTTIVO E DI NEGOZIAZIONE.

IL MASTER CONSEGUITO PRESSO L'UNIVERSITÀ DI TRENTO IN METODOLOGIE DI RICERCA IN EDUCAZIONE, PREVEDENDO UN PERCORSO CONCRETO DI RICERCA AZIONE E SPERIMENTAZIONE, HA CONTRIBUITO AD AMPLIARE L'ORIZZONTE CULTURALE PROFESSIONALE, MA ANCHE A SVILUPPARE ULTERIORMENTE LE CAPACITÀ DI ARGOMENTAZIONE OLTRE CHE DI RICERCA IN UN AMBITO, QUELLO DELLA RICERCA QUALITATIVA, DIVERSO DALLA RICERCA QUANTITATIVA CHE CARATTERIZZA IL PERCORSO DI STUDI SCIENTIFICI

L'INSEGNAMENTO IN CLASSE E LA RICERCA COSTANTE DI ESPLORAZIONE DELLE INTERSEZIONI TRA DISCIPLINE DIVERSE, ALLA RICERCA DI CONNESSIONI MULTIDISCIPLINARI E INTERDISCIPLINARI HA FAVORITO LE CAPACITÀ DI COLLABORARE E PORSI IN RELAZIONE POSITIVA E COSTRUTTIVA CON I CONSIGLI DI CLASSE.

LE ESPERIENZE DI VOLONTARIATO SOCIALE CHE ACCOMPAGNANO DA SEMPRE IL PROPRIO PERCORSO DI VITA HANNO FAVORITO LO SVILUPPO DI COMPETENZE RELAZIONALI ANCHE IN CONTESTO MULTICULTURALE E DI DISAGIO SOCIALE

CAPACITÀ DI SCRITTURA DI TESTI NARRATIVI, DESCRITTIVI E ARTICOLI SIA IN AMBITO PROFESSIONALE CHE POLITICO IN LINGUA MADRE, CHE SI SONO SVILUPPATE ANCHE ATTRAVERSO L'EMANAZIONE DI COMUNICATI STAMPA PER COMITATI E ASSOCIAZIONI E PER ORGANIZZAZIONI POLITICHE DI APPARTENENZA

LA PASSIONE PER LA LETTURA E PER IL CINEMA, LA PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI LETTURA ETEROGENEI HANNO PERMESSO DI COSTRUIRE OTTIME COMPETENZE LINGUISTICHE NELLA MADRE LINGUA

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNOLOGICHE**

OTTIMA GESTIONE DI AMBIENTI CONDIVISI NEL CLOUD.
OTTIMO LIVELLO DI COMPETENZE NELL'UTILIZZO DI SOFTWARE DIDATTICI E DI DISPOSITIVI COME SMART BOARD E ALTRI DISPOSITIVI INFORMATICI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

BUON LIVELLO DI CAPACITÀ ORGANIZZATIVA E DI COORDINAMENTO DI GRUPPO DI PERSONE, SIA ADULTE SIA ADOLESCENTI E PREADOLESCENTI

PUBBLICAZIONI

Dr. Mercedes Garcia-Gil, Daniele Bottai, Antonia Romano, Loredana Fineschi, Luca Bini, Vitaliano Pallini, Marcello Brunelli - Repetitive treatment with serotonin modifies protein synthesis and protein phosphorylation in the central nervous system of *Hirudo medicinalis* - in Electrophoresis Volume 16, Issue 1, Pages 1251–1254, 1995

Antonia Romano – “Cooperative Learning Activities in the Class of Math and Science” in Children as Learning Citizen: A European Project – IPRASE TRENINO 2003 – ISBN 88-86602-66-9

N. Fava, M.G. Liber, A. Romano (a cura di) – “Esplorare, navigare, costruire...per fare scienza a scuola” – Ed. Osiride, 2007 – ISBN 88-7498-098-1

Antonia Romano– “Apprendere dall'esperienza per diventare cittadini consapevoli” in Esplorare, navigare, costruire...per fare scienza a scuola – Ed. Osiride, 2007 – ISBN 88-7498-098-1

Antonia Romano - “Quale scienza per i cittadini del terzo millennio” in http://www.iprase.tn.it/prodotti/annuario/download/quale_scienza_per_i_cittadini_del_terzo_millennio.pdf

Danese B., Oss S., Romano A., "Science on the schoolbench with simple objects". In: Book of abstracts: GIREP-EPEC conference: Frontiers of physics education, Opatija:University of Rijeka Faculty of arts and sciences , 2007. p. 85-85. . Atti del convegno: "GIREP-EPEC 2007", Opatija, Croatia, 26-31 August 2007

Marina Galetto, Antonia Romano – “Sperimentare” – in *Didattica per operazioni mentali* –Edizioni Erckson,2008 ISBN: 978-88-6137-204-7

Antonia Romano, Elvira Zuin - La strana "rivoluzione" dei prof che viene da Trento
<http://www.ilsussidiario.net/News/Educazione/2012/1/14/SCUOLA-2-L-a-strana-rivoluzione-dei-prof-che-viene-da-Trento/233909/>

Antonia Romano - Verso un "curriculum trentino": il caso della matematica
<http://www.ilsussidiario.net/News/Educazione/2012/1/21/SCUOLA-2-Verso-un-curriculum-trentino-il-caso-della-matematica/234839/>

Antonia Romano – Cosa c’entra l’ambiente con l’eutanasia. Vademecum per una “scienza diversa”

<https://www.ilsussidiario.net/news/educazione/2012/1/31/scuola-cosa-c-entra-l-ambiente-con-l-eutanasia-vademecum-per-una-scienza-diversa/236897/>

Antonia Romano, Elvira Zuin – Valutare le competenze - Partiamo dal Kilimangiaro

<http://www.ilsussidiario.net/News/Educazione/2012/3/2/SCUOLA-Valutare-le-competenze-Partiamo-dal-Kilimangiaro/250592/>

Antonia Romano - Una prof: ecco perché dico no alla scuola del merito

<http://www.ilsussidiario.net/News/Educazione/2012/6/15/SCUOLA-Una-prof-ecco-perche-dico-no-alla-scuola-del-merito/291630/>

Antonia Romano - LA SCUOLA AL MUSEO Museo Civico Rovereto, Science, Summer Camp 2012 - in DIDASCALIE Rivista della scuola in Trentino Periodico mensile Anno XXI, numero 9-10 settembre-ottobre 2012 pag 40 - 41

Antonia Romano - Curriculum per competenze: il contesto della provincia di Trento: insegnanti protagonisti del cambiamento - in S. Sbaragli (a cura di) La didattica della matematica: insegnamento e apprendimento a confronto - Pitagora, 2012 - ISBN 88-371-1868-6

Antonia Romano - Insegnare scienze nel primo ciclo di istruzione - Logus Mondì Interattivi, 2013 ISBN 9788898062157

Antonia Romano - Le Unità di lavoro: l'innovazione metodologica attraverso gli esempi - in E. Zuin (a cura di) I saperi disciplinari nel curriculum per competenze. Teorie, modelli ed esempi da una ricerca azione partecipata - Erickson 2013

Antonia Romano - La Matematica è davvero un linguaggio universale? - IPRASE 2013

Antonia Romano - Scuola: il luogo dove imparare a essere persone e non manichini ben vestiti. - in R. Petrella (a cura di) La forza dell'Utopia. Cambiare il divenire - Ass. Multimage, 2016 - EAN 9788899050436

Antonia Romano - La campagna contro il gender, strumento utile per chi vuole trasformare la scuola pubblica - in A. Murgia B. Poggio (a cura di) Saperi di genere - Prospettive interdisciplinari su formazione, università, lavoro, politiche e movimenti sociali : corso di pubblicazione - ebook Centro Studi Interdisciplinari di Genere Unitn

PATENTE O PATENTI

PATENTE DI GUIDA B

