FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

SANDRI MARIO

Indirizzo

VIA DELLE MADDALENE, 32 - 38028 REVÒ (TN) - ITALY

Telefono

+39 3384762975

FAX

+39 0463432853

E-mail

mario.sandri@gmail.com

Sito internet

www.mariosandri.it

Codice Fiscale

SNDMRA78A07C794C

Partita IVA

02238590224

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

07/01/1978

DICHIARAZIONE

I sottoscritto MARIO SANDRI dichiara:

- di essere cittadino italiano;
- di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di REVÒ ;
- di non aver riportato condanne penali;
- di non aver procedimenti penali pendenti.

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

SETTEMBRE 2014- TUTTORA

Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente nella classe di concorso A049 Matematica e Fisica

Attività di insegnamento di Matematica in differenti tipologie di classi.

GENNAIO - SETTEMBRE 2014

Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente di Matematica e Coordinamento all'interno del Corso FSE "Percorso di raccordo tra

formazione professionale e istruzione"

Attività di docenza e coordinamento

2013 - 2015

Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "C.A. Pilati", Istituto di Istruzione "Bertrand Russell",

Istituto Comprensivo Bassa Anaunia, Istituto Comprensivo Fondo

Istituto Scolastico - Scuola Superiore e Inferiore

Docenza del corso "Google Apps"

Attività di docenza

SETTEMBRE 2011- AGOSTO 2015

Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Collaboratore del Dirigente Scolastico

Funzione di collaboratore del Dirigente Scolastico con funzioni di gestione, innovazione dell'Istituto.

SETTEMBRE 2011- AGOSTO 2014

Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente nella classe di concorso A048 Matematica Applicata

Attività di insegnamento di Matematica in differenti tipologie di classi.

NOVEMBRE 2010 - AGOSTO 2011

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre – 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Funzione Strumentale "Innovazione e Sviluppo"

Attività di innovazione tecnologica e gestionale per lo sviluppo dell'Istituto.

SETTEMBRE 2010 - AGOSTO 2011

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente nella classe di concorso A047 Matematica

Attività di insegnamento di Matematica in differenti tipologie di classi.

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

...

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

Nome e indirizzo del datore di

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO - MAGGIO 2010

Istituto Comprensivo Alta Val di Sole - Fucine di Ossana (TN)

via San Michele 11 - 38026 Fucine di Ossana (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Referente Progetto IPRASE "Piani di Studio per la Matematica"

Incontri sul tema "Piani di Studio per la Matematica" con compiti di coordinamento e gestione dell'attività.

SETTEMBRE 2009 - AGOSTO 2011

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente nella classe di concorso A048 Matematica Applicata

Attività di insegnamento di Matematica in differenti tipologie di classi.

2009 - 2013

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Tutor di elettronica all'interno del Corso FSE "Progettazione e realizzazione di dispositivi

elettronici con riferimento alle normative CE/IEC/CEI" moduli 4 e 5 e del Corso FSE "Progettazione e realizzazione di dispositivi elettronici e monitoraggio da campi elettromagnetici

presenti in etere" moduli 6 e 7

Attività di tutoraggio nella parte di realizzazione pratica di circuiti elettronici

APRILE 2009

Unione Astrofili Italiani

presso IASF-INAF, via del Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 Roma

Cultura astronomica

Docente del "3° Corso di Radioastronomia Didattica – Le Radiometeore"

Lezioni di astronomia all'interno di aggiornamento per astrofili ed insegnanti inerenti tematiche

astronomiche.

FEBBRAIO 2009 - FEBBRAIO 2010

Provincia Autonoma di Trento - Trento

via Gilli, 3 – 38100 Trento

Servizio Sviluppo e Innovazione del Sistema Scolastico Formativo

Docente Laboratorio "Polvere di Stelle"

Attività di docenza al corso di aggiornamento per le maestre della Scuola dell'Infanzia della provincia di Trento e successivamente per le maestre della Scuola dell'Infanzia dell'Alta Val di

Sole

SETTEMBRE 2008 - AGOSTO 2009

Istituto di Istruzione delle Arti - Trento

via Zambra, 3 - 38100 Trento

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente nella classe di concorso A049 Matematica e Fisica

Attività di insegnamento della matematica e della fisica in differenti tipologie di classi.

GIUGNO - SETTEMBRE 2008

Comune di Castelfondo - Castelfondo (TN)

via G. Cantore, 13 - 38020 Castelfondo (TN)

Ente capofila del Progetto sovracomunale "Piano Giovani di Zona" 2008

Attuatore del progetto "Corso di Astronomia"

Progetto inerente l'astronomia nel quale veniva svolto il compito di docente sia per quanto

riguarda le lezioni teoriche che per le uscite pratiche.

Pagina 3 - Curriculum vitae di SANDRI Mario Per ulteriori informazioni: http://www.mariosandri.it

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da -- a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

FEBBRAIO - MAGGIO 2008

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Esperto informatico realizzazione siti web dinamici, impostazione rete e interfacciamento elettronico

Attività di insegnamento di Informatica inerente la progettazione e la realizzazione di un sito internet dinamico interfacciato ad una stazione meteorologica

FEBBRAIO - MAGGIO 2008 E FEBBRAIO 2010

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Relatore all'interno del "Progetto Salute"

Incontri sul tema "Energia ed inquinamento energetico"

SETTEMBRE 2007- AGOSTO 2008

Istituto di Istruzione "Martino Martini" - Mezzolombardo (TN)

piazza della Vittoria, 3 – 38017 Mezzolombardo (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente nella classe di concorso A047 Matematica

Attività di insegnamento della matematica in differenti tipologie di classi.

OTTOBRE - DICEMBRE 2007

Istituto di Istruzione "Martino Martini" - Mezzolombardo (TN)

piazza della Vittoria, 3 – 38017 Mezzolombardo (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente Fondo Sociale Europeo

Lezioni di informatica per la preparazione alla certificazione per la Patente Europea del

Computer - ECDL.

2006-2007

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre – 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente del Corso di Formazione Diritto e Dovere promosso dall'Agenzia del Lavoro

Attività di recupero di quei ragazzi minorenni che per vari motivi non hanno portato a termine nessun tipo di percorso di studi superiore. Co-responsabile dell'area scientifica, matematica e fisica. Lavoro di team con altre sette persone. Attività sempre svolta in compresenza con altro

docente di differente area.

SETTEMBRE 2006 - AGOSTO 2007

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente nella classe di concorso A042 Informatica

Attività di insegnamento di Informatica in differenti tipologie di classi.

2005 - 2015

Istituto di Istruzione "Bertrand Russell" - Cles (TN)

via IV Novembre - 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Esperto e relatore del corso "Conoscere Le Stelle"

Pagina 4 - Curriculum vitae di SANDRI Mario Per ulteriori informazioni: http://www.mariosandri.it

· Principali mansioni e responsabilità

Attività di esperto nella spiegazione del cielo a occhio nudo e con l'ausilio di un telescopio computerizzato. Attività effettuata con l'aiuto di altri due docenti. Lezioni teoriche in classe riguardanti aspetti meno noti dell'astronomia

Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

· Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

SETTEMBRE 2003 - AGOSTO 2006

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" – Cles (TN) via IV Novembre – 38023 Cles (TN)

Istituto Scolastico - Scuola Superiore

Docente nella classe di concorso A020 Discipline Meccaniche e Tecnologiche

Attività di insegnamento di Meccanica e Macchine a Fluido, Tecnologia Meccanica, Sistemi ed Automazione Industriale, Disegno Progettazione e Organizzazione Industriale in differenti tipologie di classi.

2001 - 2006 e 2009 - 2015

Parco Nazionale dello Stelvio

via Roma, 26 - 23032 Bormio (SO)

Tutela e salvaguardia della flora e della fauna

Esperto all'interno delle uscite sul territorio "Nel Parco sotto le stelle"

Lezioni astronomiche nel corso di serate naturalistiche a tema organizzate dal Settore Trentino del Parco Nazionale dello Stelvio. Attività di esperto nella spiegazione del cielo a occhio nudo e con l'ausilio di un telescopio.

MAGGIO 2000 - MARZO 2001

Provincia Autonoma di Trento – Servizi Beni Librari e Archivistici corso Buonarroti, 76 – 38100 Trento

Tutela, conservazione, catalogazione, ricerca di beni librari e archivistici

Collaborazione nell'ambito del progetto di "raccolta e studio della toponomastica trentina" nel caso particolare del comune di Cloz.

Ricerca dei toponimi del comune di Cloz attraverso interviste con gli abitanti del luogo. Raccolta, ricerca storica, catalogazione, descrizione e disposizione in mappa dei toponimi trovati.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a) Novembre 2014 · Nome e tipo di istituto di istruzione CERN (Ginevra) o formazione Principali materie / abilità Corso "Italian Theachers Programme" sulla fisica delle particelle professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione FEBBRAIO 2014 Date (da – a) · Nome e tipo di istituto di istruzione FOR.COM. - Consorzio Interuniversitario o formazione · Principali materie / abilità Corso di perfezionamento post-laurea "Didattica della Matematica" professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di superamento dell'esame finale del corso DICEMBRE 2013 Date (da – a) · Nome e tipo di istituto di istruzione Consorzio EPICT o formazione · Principali materie / abilità Corso "Certificazione EPICT Bronze 50" professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di Certificazione Pedagogica Europea sull'uso delle Tecnologie Digitali **OTTOBRE 2012** Date (da – a) · Nome e tipo di istituto di istruzione Tecnologie e Sicurezza s.r.l. o formazione · Principali materie / abilità Corso di Sicurezza negli ambienti di lavoro professionali oggetto dello studio Attestato di partecipazione · Qualifica conseguita **MARZO 2011** • Date (da - a) · Nome e tipo di istituto di istruzione AICA - Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico o formazione · Principali materie / abilità Corso "Procedure AICA" relative agli esami ECDL Core Level professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di Esaminatore ECDL Core Level • Date (da - a) GENNAIO - MARZO 2011 · Nome e tipo di istituto di istruzione Corpo Volontari Valle di Non - Cles (TN) o formazione · Principali materie / abilità Corso di primo soccorso in collaborazione con Trentino Emergenza 118 professionali oggetto dello studio Attestato di Soccorritore Volontario · Qualifica conseguita **OTTOBRE 2010** Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione Servizio Antincendi e Protezione Civile - Scuola Provinciale Antincendi o formazione · Principali materie / abilità Corso di formazione per addetto antincendio e gestione delle emergenze. Livello: Medio - RM professionali oggetto dello studio 673 · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

• Date (da - a)

APRILE 2008

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Unione Astrofili Italiani - Roma

· Principali materie / abilità

professionali oggetto dello studio

Corso aggiornamento: "2° Corso di Didattica della Radio Astronomia". Visione e realizzazione di nuovi percorsi didattici inerenti la radioastronomia.

· Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione

Pagina 6 - Curriculum vitae di SANDRI Mario

Per ulteriori informazioni: http://www.mariosandri.it • Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica consequita

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica consequita

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

FEBBRAIO 2007

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "C.A. Pilati" - Cles (TN)

"Corso di formazione antincendio per docenti". Cenni di antincendio, il triangolo della combustione, i mezzi estinguenti, le misure di prevenzione, il piano di emergenza e la gestione dell'emergenza.

Attestato di partecipazione

2006-2007

Agenzia del Lavoro - Trento

Corso di formazione per formatori. Tra le materie trattate la pedagogia, la psicologia, il collaborative learning e la gestione dei vari gruppi.

Attestato di partecipazione

2004-2006

Università degli Studi di Trento - Trento

Approfondimenti riguardo alle tematiche curriculari come matematica e fisica e studio di discipline come pedagogia, epistemologia, psicologia e interculturalità.

Abilitazione nella classe di concorso A038 Fisica, A047 Matematica, A048 Matematica Applicata, A049 Matematica e Fisica

2004-2005

Università degli Studi di Trento e IPRASE - Trento

Corso di Perfezionamento annuale in Fisica Moderna. Studio approfondito delle tematiche e delle discipline inerenti la fisica moderna.

Attestato di partecipazione e di superamento finale del corso

2003

Centro autorizzato AICA c/o I.T.C.G. "C.A. Pilati" di Cles (TN)

Competenze nell'uso del personal computer, del pacchetto Microsoft Office e nella navigazione nella rete Internet.

Patente Europea per il Computer (ECDL, European Computer Driving License)

2001-2003

Università degli Studi di Padova

Materie a carattere matematico e fisico, con particolare riferimento alle discipline astronomiche e della fisica dello spazio.

Dottore in Fisica specializzazione Astrofisica e Fisica dello Spazio

1997-2001

Università degli Studi di Trento

Materie a carattere matematico, fisico e chimico.

Completamento degli anni base nella laurea in fisica

1992-1997

Liceo Scientifico "B. Russell" di Cles (TN)

Materie umanistiche, letterali e tecnico - scientifiche.

Maturità Scientifica

Pagina 7 - Curriculum vitae di SANDRI Mario Per ulteriori informazioni: http://www.mariosandri.it

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura : eccellente Capacità di scrittura: eccellente

Capacità di espressione orale: elementare

TEDESCO

Capacità di lettura: elementare Capacità di scrittura: elementare

Capacità di espressione orale: elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI SONO IL VICE-PRESIDENTE DELL'"İTALIAN AMATEUR RADIO ASTRONOMY". TRA I MIEI VARI COMPITI C'È ANCHE QUELLO DI MANTENERE I RAPPORTI CON GLI ISCRITTI. COME CO-FONDATORE DEL "ASTRONOMIA VALLI DEL NOCE" SVOLGO LE MEDESIME COMPETENZE. LAVORO A PROGETTI DI RICERCA NEL CAMPO DELLE RADIOMETEORE E CON QUESTE MANTENGO UNA CORRISPONDENZA COLLABORATIVA ALQUANTO ELEVATA. I MIEI INTERLOCUTORI PREFERENZIALI SONO I MEMBRI DI ALTRE MIE ASSOCIAZIONI (UNIONE ASTROFILI ITALIANI, INTERNATIONAL METEOR ORGANIZATION, SOCIETÀ ITALIANA DI FISICA) OPPURE RICERCATORI DI ENTI PROFESSIONISTI (IRA-INAF, UNIVERSITÀ).

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE NELL'ITALIAN AMATEUR RADIO ASTRONOMY MI OCCUPO, INSIEME AL CONSIGLIO DIRETTIVO DELL'ORGANIZZAZIONE E DELLA GESTIONE DEL GRUPPO, GESTISCO LA SEZIONE DI RICERCA SULLE METEORE E DEEP SKY E COORDINO ANNUALMENTE LA REALIZZAZIONE DI ICARA (ITALIAN CONGRESS OF AMATEUR RADIO ASTRONOMY). COORDINO UN GRUPPO DI LAVORO PER LA REALIZZAZIONE DI UNO STRUMENTO CORRELATO AD UN APPLICATIVO SOFTWARE PER IL RILEVAMENTO DEGLI IMPATTI IN ATMOSFERA (METEORE) SIA PER QUANTO CONCERNE LA PARTE SOFTWARE CHE HARDWARE. IN ASTRONOMIA VALLI DEL NOCE MI OCCUPO DI DIVULGAZIONE ASTRONOMICA.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE SVILUPPO SITI INTERNET PERSONALI E PER ALCUNE ASSOCIAZIONI DI CUI FACCIO PARTE. ESEMPIO SONO IL MIO SITO PERSONALE WWW.MARIOSANDRI.IT, E ALTRI, SITI CHE CURO COME WEB MASTER. PER UNA LISTA COMPLETA SI VEDA IL MIO SITO. HO REALIZZATO ULTERIORI SITI A SCOPO DIDATTICO ALL'INTERNO DI PROGETTI DEDICATI. HO COMPETENZE BUONE NEI LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE C/C++ E VISUAL BASIC, IN SQL E NEI LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE WEB COME HTML E CSS. HO BUONE CONOSCENZE (SUPERIORI AL LIVELLO ECDL) PER QUANTO RIGUARDA LA SUITE MICROSOFT OFFICE E IL SISTEMA OPERATIVO MICROSOFT WINDOWS. SVILUPPO PICCOLI APPLICATIVI.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE COMPETENZE NON PRECEDENTEMENTE INDICATE. HO CURATO PER MOLTI ANNI VARIE RUBRICHE A CARATTERE ASTRONOMICO COME "OCCHI AL CIELO" SU UNA TESTATA LOCALE NOS MAGAZINE PER LA QUALE HO PUBBLICATO PIÙ DI UNA CINQUANTINA DI ARTICOLI E SU EVENTI TRENTINO. SU VARIE RIVISTE MINORI DI ASTRONOMIA HO PUBBLICATO UNA DECINA DI ARTICOLI.

PATENTE O PATENTI

Patente B

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Analisi in multibanda dello sciame meteorico delle Liridi Astronomia UAI, 6, 21-27 (novembre-dicembre 2006)

Analisi radio dello sciame meteorico delle Liridi nel periodo 2005-2006 Astronomia UAI, 6, 26-29 (luglio-agosto 2007)

Esperienze didattiche "Try it at Home!" Astronomia UAI, 3, 34-36 (maggio-giugno 2010)

Il progetto GMeteor – Un sistema per il monitoraggio degli impatti meteorici in atmosfera Astronomia UAI, 6, 18-19 (luglio-agosto 2007)

Le Eta-Aquaridi nel 2004-2008 Astronomia UAI, 3, 27-33 (maggio-giugno 2010)

Mappa Radio della Via Lattea a 1420 MHz Astronomia UAI, 4, 44-51 (luglio-agosto 2013)

Project CLEA – Software per la didattica in radioastronomia Astronomia UAI, 6, 41-45 (luglio-agosto 2007)

Studio dell'attività delle Liridi nel 2007 attraverso il metodo SVB Astronomia UAI, 5, 12-15 (settembre-ottobre 2008)

The Quest for Object X – Un software didattico del Progetto CLEA Astronomia UAI, 5, 16-20 (settembre-ottobre 2008)

LIBRI

Polvere di Stelle Provincia Autonoma di Trento Servizio per lo sviluppo e l'innovazione del sistema scolastico e formativo

Aggiornato al 1 giugno 2015

Mario Seln'

