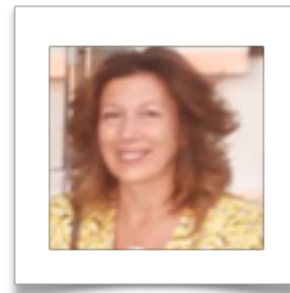


CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAMANNA IMMACOLATA**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 09/10/1973

E-mail

immacolatalamanna9@gmail.com

ESPERIENZA LAVORATIVA

MIUR

- Tipo di azienda o settore

Dirigenza

dal 01 settembre 2019 ad oggi Incarico di Dirigente scolastico presso l'I.C. "J. Dewey" di San Martino in Pensilis.

Docenza

- Dall'a.s. 2001/2002 all'a.s. 2003/2004 Docente di Matematica e Matematica e fisica con contratti a t. determinato.
- A.S. 2004/2005 docente di ruolo in Matematica (C.d.C. A047)
- Dall'a.s. 2004/2005 all'a.s. 2007/2008 Docente di Matematica (C.d.C. A047) presso l'Istituto Tecnico per Geometri di Larino (CB)
- Dall'a.s. 2007/2008 all'a.s. 2015/16 Docente di Matematica (C.d.C. A047) presso il Liceo Scientifico Statale di Santa Croce di Magliano (CB)
- Dall'a.s. 20016/17 all'a.s. 2018/19 Docente di Matematica e Fisica (C.d.C. A-27) presso il Liceo Scientifico Statale di Santa Croce di Magliano (CB)

• Principali mansioni e responsabilità

- 08/10/2016-Incarico di **progettista** per progetto FESR-PON “Scuola digitale per davvero” presso Istituto Omnicomprensivo Statale “R. Capriglione” di Santa Croce di Magliano.
- 03/07/2018- Incarico **progettista** per progetto 10.8.1.B1.FSERPON-MO-2018-19-ROBOMATLAB presso Istituto Omnicomprensivo Statale “R. Capriglione” di Santa Croce di Magliano.
- 03/07/2018-Incarico **progettista** per progetto 10.8.1.B1.FSC-MO-2018-16-MODELLAB presso Istituto Omnicomprensivo Statale “R. Capriglione” di Santa Croce di Magliano.
- A.s. 2018/19- Incarico **esperto interno** per progetto “Orientamento formativo e ri-orientamento” - 10.1.6A - FSEPON-MO-2018-10 “Algoritmi di ... decisione”
- Dall’a.s. 2010-2011- all’a.s. 2018/19 **Primo Collaboratore del Dirigente Scolastico**
- Dall’a.s. 2010-2011- all’a.s. 2017/18 **Responsabile del Plesso** del Liceo Scientifico Statale di S.Croce di Magliano
- Dall’a.s. 2011-2012- all’a.s. 2018/19 **A.S.P.P.** presso Istituto Omnicomprensivo Statale di S.Croce di Magliano
- A.s. 2017/18 nomina come **Animatore digitale** presso l’Istituto Omnicomprensivo Statale “R. Capriglione” di Santa Croce di Magliano e attività di formatore interno ed esterno con partecipazione seminario: Erasmus+&E-Twinning presso Scuola Media “M. Brigida” di Termoli.
- Dall’a.s. 2007/2008 all’a.s. 2018/19 **Coordinatore di Classe** presso il Liceo Scientifico Statale di Santa Croce di Magliano
- a.s. 2009-2010- **Incarico di Funzione strumentale al P.O.F- Area 2** - Sostegno al lavoro dei docenti presso Istituto Omnicomprensivo Statale di S.Croce di Magliano
- dall’a.s. 2005-2006 all’a.s. 2007-2008 - **Incarico di Funzione strumentale al P.O.F- Area 3**- Interventi e servizi per gli studenti-Orientamento presso I.T.Ag. di Larino.
- A.s. 2005-2006 Incarico di **Tutor per docente neo-assunto** presso I.T.Ag. di Larino.
- A.s. 2007-2008 Incarico di **Tutor per docente neo-assunto** presso I.T.Ag. di Larino.
- **Componente del Nucleo di Valutazione Interno** presso l’Istituto Omnicomprensivo Statale di Santa Croce di Magliano a.s 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/19
- **Referente per l’Alternanza Scuola-Lavoro**
 - a.s. 2007-2008 e a.s. 2008-2009 presso I.T.Ag. Larino;
 - dall’ a.s. 2009-2010 all’a.s. 2014-2015 presso l’Istituto Omnicomprensivo di Santa Croce di Magliano.
- **Direttore del corso di formazione** organizzato presso l’Istituto Omnicomprensivo di Santa Croce di Magliano: “L’Omicomprensivo e le nuove sfide educative”: gestione, organizzazione e verticalizzazione curriculare: l’identità di un Omnicomprensivo.

- **Relatore** al convegno “Accoglienza e solidarietà in Molise” – Diploma di merito per essersi distinto al concorso regionale “Accoglienza e solidarietà in Molise”.
- **Referente regionale** progetto LS-OSA- Licei Scientifici Scienze applicate
Dall’a.s. 2004/2005 all’a.s. 2006/7 e nell’a.s, 2018/19
Commissario interno di Matematica- Esami di Stato.
- Dall’a.s. 2007/2008 all’a.s. 2014/2015 **Commissario esterno** di Matematica- Esami di Stato Scuola Secondaria di Secondo grado
- Dall’a.s. 20014/2015 all’a.s. 2019/20
- **Presidente di Commissione** degli Esami di Stato Scuola secondaria di secondo grado
- 2012; 2013 e 2015 incarico come **Osservatore della rilevazione degli apprendimenti del SNV**.

Novembre 2000-Gennaio 2001

Contratto di collaborazione per aggiornamento software.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
RAI- Sede Regione Molise
- Tipo di impiego
Docente in corso di aggiornamento software specifico per redazione tele e radio-giornalistica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE ABILITAZIONI PROFESSIONALI

Date (da – a) • **01/08/2019 (D.D.G. prot. n. 1205)**

Idoneità al ruolo di

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Dirigente scolastico per superamento del concorso nazionale per merito e titoli per Dirigenti scolastici (D.D.G. del 23 novembre 2017, n. 1259, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale ,IV serie speciale – Concorsi, n. 90 del 24 novembre 2017)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - 25/07/2019 **Certificazione Cambridge English Level B2**
 - 26/02/2018 Conseguimento **Patentino della Robotica** (corso di formazione per un totale di 40 ore, di cui 8 in presenza e 32 on line)- Pearson Academy-Comau WebAcademy

• Qualifica conseguita

- 29 ottobre 2017 “VEM 1: Valutazione e Miglioramento” (22 ore)
- 28 settembre 2017 Corso sulla calcolatrice Casio FX-CG50 (1,5 h)
- 14 settembre 2017 “Formazione animatori digitali 2” (24 ore)
- 30 settembre 2017 “Corso di formazione Didattica capovolta” un totale di 30 ore
- 30 maggio 2017 “Corso di formazione per Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione” Modulo A (28 ore) e Modulo B (48 ore)
- 09/12/2015-10/06/2016 Corso di Lingua inglese livello B2-accademia Britannica Campobasso.
- 21 novembre 2014
Certificazione Cambridge English Level B1
- 12 ottobre 2014
Superamento della mini-olimpiade per la partecipazione all II edizione del corso on-line “Competenze digitali” MIUR-AICA
- 28 aprile 2012
Master di I livello in “Didattica e Psicopedagogia dei Disturbi Specifici di Apprendimento” (voto 110/110 e lode)
- 14/12/2009
Master di II livello in Dirigenti Scolastico (voto 110/110) presso l’Università degli Studi di Teramo.
- 10/04/2009
Corso di formazione “Realizzare un sito con Adobe Dreamweaver”
- 25/06/2008
Corso di formazione dei docenti nelle nuove tecnologie dell’informazione “MATLAB: simulazione scientifica per la didattica- percorso di base”
- 27/04/2005
Scuola di Specializzazione all’Insegnamento nella Scuola Secondaria- Abilitazione all’insegnamento nelle classi di concorso A049-A048-A047
- 15 giugno 2000-15 giugno 2001
Corso di Specializzazione post lauream: “Progettista software specializzato in tecnologie per lo sviluppo di sistemi CAD e sistemi basati sulla conoscenza” presso Consorzio Spike-Università di Parma
- 10 giugno 2000
Abilitazione all’insegnamento nella scuola secondaria di secondo grado- Ambito disciplinare n. 8- Classe di concorso A047 (**Concorso Ordinario bandito con DD.DD.GG. rispettivamente del 31 marzo 1999 e 12 luglio 1999).**
- A.A. 1997/1998
Laurea in Matematica (indirizzo applicativo –informatico) presso l’Università degli Studi di Siena con voto 110/110 e lode

- **A.S. 1991/1992**
Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale di Santa Croce di Magliano (CB) con voto: 60/60.

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

- 26 marzo, 2 e 9 aprile 2019 (per un totale di 9 ore) Corso di formazione organizzato da Ist. Omnicomprensivo statale “R. Capriglione”-Pearson Italia **“Come cambia il nuovo esame di Stato”**.
- 17 gennaio 2019- Seminario di formazione **“Indicazioni Nazionali e Nuovi Esami di Stato”** presso ISIS Majorana-Fascitelli- Isernia.
- 31 gennaio 2019 partecipazione alla Conferenza di servizio sulle rilevazioni nazionali degli apprendimenti 2018/19 “Modalità organizzative e tecniche per lo svolgimento delle prove INVALSI pr gli studenti delle classi V della scuola secondaria di 2° grado”- Campobasso
- a.s. 2018/19 Partecipazione con attestato di merito “Olimpiadi del problem solving”
- 28 maggio-20 settembre 2018 Corso di formazione Lingua inglese livello B1/B2 presso ist. Omnicomprensivo “R. Capriglione” di Santa Croce di M.
- 9-13 aprile 2018- Brussels Workshop: “Interactive technologies for the future classroom”.
- 24/02/2018- Corso: “Videogioco e didattica”
- 23/02/2018- Roma, presso UNIROMA3- Convegno “La permeabilità epistemologica tra Matematica, Scienze e Filosofia”
- 28/29 settembre 2017- Partecipazione a 4 seminari formativi presso Fiera Didacta Italia 2017 a Firenze.
- dal 18/07/2016 al 20/07/2016
- Summer school Ischia 2016: Una “buona” scuola che funzioni- Tecnodid S.r.l
 - Dicembre 2015 - febbraio 2016 (per un totale di 9 ore) corso: “La Matematica del mondo reale: aspetti didattici, storici, tecnologici” presso Università degli Studi del Molise –Polo Molise dei Lincei
 - 17-18-19 aprile 2015 “La matematica tra storia, arte e letteratura

UNIBOCCONI- Matepristem

- 30 marzo 2015
Seminario “L’ambiente di apprendimento CLIL nel curricolo verticale”
I.C. “Petrone”- Campobasso
- 21 febbraio 2013
Seminario informativo-formativo “LSPI in Molise. Avvio del progetto di ricerca-azione. Lingue di scolarizzazione e curricolo plurilingue ed interculturale”
I.P.S.E.O.A. “Matese”- Vinchiaturò
- 06 marzo 2013
“Orientamento, formazione e occupazione in Europa e nei paesi transfrontalieri: quali competenze?”
I.T.C. “G. Boccardi”-Termoli
- 15 marzo 2013
Seminario regionale “E-Twinning: curricolo verticale e web writing: percorsi di eccellenza tra matematiche e lingua”
Istituto Omnicomprensivo Statale di Santa Croce di Magliano
- 22 marzo 2013
Seminario regionale “Valutazione ed autovalutazione delle istituzioni scolastiche autonome” Intervento anche come relatore.
I.C. “L. Montini”- Campobasso
- 07 maggio 2013
“Esami di Stato: applicazione della normativa a tutela dei DSA”
Istituto San Pardo- Larino
- 11 settembre 2013
Seminario LS-OSA
Roma
- 20-22 aprile 2012
Convegno di formazione e aggiornamento per docenti di scuola secondaria superiore sul tema: “Orme profonde. Grandi momenti della matematica”
Centro Pristem dell’Università “Bocconi” di Milano.
- 11/11/2011
Seminario: Il paesaggio agrario, sintesi di uomo e natura”-Termoli
- 5-12/04/2011
Corso di formazione : La dislessia- Il ruolo della scuola. S. Croce di Magliano
- 09/03/2011
Conferenza di servizio inerente le prove INVALSI-Campobasso
- 04/02/2009
Seminario: “ Porte aperte” per la sensibilizzazione e la promozione del Lifelong Learning Programme-Campobasso
- 26-27 gennaio 2009
Stage di matematica presso il Liceo Scientifico “A. Romita”- Campobasso

- 4-6 maggio 2007
Convegno nazionale “La matematica e la sua didattica” - Giulianova
- 22/05/2007
Corso di aggiornamento: “L’interazione in classe”-Larino
- 06/11/ 2006
Seminario regionale: “Matematica Senza Frontiere”- Campobasso
- 22-25 settembre 2005
Mosaico Scienze 2005- “Il secolo di Einstein”- Mantova
- 27/04/2001
“Percorso di orientamento al lavoro e alla creazione di impresa” – IRECOOP- Parma
- 27-28 febbraio 2001
Seminario: “Tecniche di ricerca attiva per l’inserimento nel mercato del lavoro privato”-Parma

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

FRANCESE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

INGLESE Livello B2

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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.

L’attività docente ha sviluppato capacità di ascolto, rispetto delle fasi di crescita altrui e promozione dei punti di forza.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

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.

Grazie ai ruoli di Collaborazione nell'organizzazione scolastica ho sviluppato solide capacità relazionali. Nel rispetto delle personalità di tutti, ho cercato di coordinare al meglio il personale scolastico, dagli A.T.A. ai colleghi docenti, al fine di operare in modo unisono per il conseguimento del miglior servizio scolastico possibile nel nostro territorio e con in mezzi disponibili.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

AVENDO PROGRAMMATO MACCHINE CALCOLATRICI SIN DALLE SCUOLE SECONDARIE, APPROFONDITO CON UN PERCORSO UNIVERSITARIO SPECIFICO LE CONOSCENZE INFORMATICHE (ESAMI IN TEORIA E PROGRAMMAZIONE DELLE MACCHINE CALCOLATRICI, PROLOG, FORTRAN 90 NEL CALCOLO NUMERICO) E APPROFONDITO ULTERIORMENTE CON UN MASTER IN PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI, HO UNA BUONA DIMESTICHEZZA CON I COMPUTER E CON IL PENSIERO COMPUTAZIONALE.

PATENTE O PATENTI

Patente di tipo B

Santa Croce di Magliano, 25/09/2019

Immacolata Lamanna