

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SPATERI ANNA MARIA**
E-mail **a.spateri@comune.cameri.no.it**
Data di nascita **22 - 08 -1965**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) **DAL 1988 AL 2000 SUPPLENTE DI SCUOLE SUPERIORI**
DAL 01-09-2000 DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO
DAL 2004 AL 2012 MEMBRO DEL CONSIGLIO D'AMMINISTRAZIONE DELL'ASILO SAN LORENZO DI NOVARA
DAL 01-09-2004 AL 31-08-2012 DIRIGENTE SINDACALE DELLO SNALS DI NOVARA (PER DUE ANNI IN SEMIDISTACCO SINDACALE)
NEL 2004 MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO DEL COMUNE DI NOVARA RELATIVO ALLE BORSE DI STUDIO "MARCELLA BALCONI",
DALL'A.S. 2004-'05 MEMBRO DEL COMITATO DI VALUTAZIONE DEI DOCENTI
DALL'A.S. 2004-'05 AL 31-08-2006 RESPONSABILE DELLA QUALITÀ E ACCREDITAMENTO REGIONALE DELL'ISTITUTO DI APPARTENENZA
DALL'A.S. 2006-07 AL 31-08- 2008 FUNZIONE STRUMENTALE "SUPPORTO ORGANIZZATIVO AL LAVORO DEI DOCENTI" CON INCARICO ALL'ACCREDITAMENTO REGIONALE
DALL'A.S. 2007-'08 AL 31-08-2016 MEMBRO DEL CONSIGLIO D'ISTITUTO
NELL'A.S. 2007-2008 MEMBRO DELLA COMMISSIONE POF
NELL'A.S. 2008-2009 MEMBRO DELLA COMMISSIONE "DEFINIZIONE GRIGLIA VOTO DI CONDOTTA"
DALL'A.S. 2009-'10 (?) MEMBRO DELL'ORGANO DI GARANZIA
NELL'A.S. 2009-'10 (?) MEMBRO DELLA COMMISSIONE "BORSA DI STUDIO CHIARA DI LUCIA"
DAL 09-06-2009 AL 10-10-2013 ASSESSORE COMUNALE CON DELEGA ALL'ISTRUZIONE, SERVIZI EDUCATIVI, COOPERAZIONI INTERNAZIONALI E GEMELLAGGI
NELL'A.S. 2012-2013 MEMBRO DELLA COMMISSIONE "REGOLAMENTO DISCIPLINARE D'ISTITUTO"
NELL' A.S. 2013-2014 COLLABORATRICE DELLA FUNZIONE STRUMENTALE "RAPPORTI CON IL TERRITORIO" PER LA PARTE RIGUARDANTE LA RETE LES PIEMONTE
NELL' A.S. 2014-2015 E 2015-2016 FUNZIONE STRUMENTALE "POF" E MEMBRO DELLA GIUNTA D'ISTITUTO
DALL'A.S. 2015-2016 AL 2016-2017 MEMBRO DEL COMITATO DI VALUTAZIONE DOCENTI
DALL'A.S. 2015-2016 AL 2016-2017 RAPPRESENTANTE SINDACALE D'ISTITUTO

- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ITI "OMAR", Baluardo Lamarmora 12, 28100 Novara**
- Tipo di azienda o settore **Scuola media superiore statale**
- Tipo di impiego **Docente di Matematica a tempo indeterminato**
- Principali mansioni e responsabilità **Coordinamento classe**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Liceo scientifico "Omodeo" di Mortara

o formazione

- Università degli studi di Milano: LAUREA IN MATEMATICA
- Università degli studi di Perugia: master di primo livello in "LEGISLAZIONE SCOLASTICA E MANAGEMENT DELLA NEGOZIAZIONE"
- Università degli studi di Torino: corso di specializzazione biennale (I annualità) in "ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELLA SCUOLA DELL'AUTONOMIA"

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

Organizzazione e Gestione dei processi, Project Management, sistemi di valutazione, diritto amministrativo

docente di scuola superiore con abilitazione in Matematica e Fisica, Matematica, Fisica, Matematica applicata, Informatica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

ELEMENTARE

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.

Attivare e mantenere contatti con enti e istituzioni, coordinare gruppi di lavoro, relazionarsi con il cittadino per questioni amministrative

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.

AMMINISTRAZIONE DI ENTI LOCALI

PROJECT MANAGEMENT

coordinamento

progettazione

studio e gestione di processi

valutazione

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

UTILIZZO DEI PRINCIPALI SOFTWARE (Word, Excel, Power Point)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ATTESTATI CONSEGUITI:

- post-diploma:
 1. AMMINISTRAZIONE DEL PERSONALE SU ELABORATORE (1985)
 2. PROGRAMMATORE EDP (electronic data processing) (1986)
- post-lauream:
 1. 2 corsi universitari annuali di perfezionamento in "MATEMATICA E DIDATTICA DELLA MATEMATICA (1997/98, 1998/99)
 2. corso di autoaggiornamento di 7 ore in "USO DI STRUMENTI PER LA REALIZZAZIONE DI ESPERIENZE DI LABORATORIO" (1998 – Lic. sc. "Fermi", Arona)
 3. corso di formazione al Project Management di 22 ore "LAVORARE PER PROGETTARE" (2004 – Di.Or.A Consulting / Ist. Nervi)
 4. corso di formazione "GIOVANI E STUDENTI: problematiche giovanili e mondo della scuola" (14/21-02-2006 – Istituto IARD – liceo Bellini)
 5. corso di formazione di 2 ore "IL LABORATORIO NELL'INSEGNAMENTO DI FISICA" (2007 – Liceo Bellini, Novara)
 6. corso annuale in "ELEMENTI DI BASE PER IL RESPONSABILE DI QUALITÀ", 50h (22 dicembre 2009 – Regione Piemonte Acif/Gai)
 7. corso di formazione "SUSSIDIARIETÀ E WELFARE" (2010 – Provincia di Novara)
 8. corso di formazione "COMPETENZE DIGITALI: strumenti" (14/31-03-2015 – Fauser)
 9. corso di formazione specifica per lavoratori, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/80 (22 e 30 ottobre 2013 – Liceo delle Scienze Umane "C. T. Bellini")
 10. idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di ADDETTO ANTINCENDIO, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/80 (28 gennaio 2015 – Ministero dell'Interno Dipartimento Vigili del Fuoco – Vercelli)
 11. corso di formazione di 4h "Compiti di realtà per lo sviluppo di competenze" (Novara 21 gennaio 2017 – OPPI)
 12. corsi di aggiornamento di 3h ciascuno, organizzati dalla DeA FORMAZIONE:
 - a. 8 febbraio 2018 FLIPPED CLASSROOM
 - b. 15 marzo 2018 LA LIM IN CLASSE
 - c. 19 aprile 2018 L'E-BOOK E LA CLASSE VIRTUALE
 - d. 3 maggio 2018 DIDATTICA DIGITALE
 13. convegno di 6h "MCD motivare, coinvolgere, divertire con la matematica" (Bergamo, 14-02-2019 – DeA scuola)
 14. partecipazione ai seguenti incontri:
 - a. ciclo di conferenze "Insieme, aritmetica, aritmetizzazione" (1995 - Dipartimento di Matematica Università di Milano)
 - b. giornata di formazione sul tema "Quale progetto educativo, per quali studenti, in quale società?" (2005 – Liceo Bellini, Novara)
 - c. convegno ANDIS "Dai programmi nazionali ai curricoli di scuola: la progettazione curricolare nella scuola dell'autonomia" (2006)
 - d. FESTIVAL DELLA SCIENZA di Genova: "Sorpresa nei fondamenti della matematica", "Dall'origine della vita al linguaggio", "I confini di Babele", "Filosofia delle conoscenze", "Fenomenologia degli specchi", "Le scienze alla prova dello specchio" (2006)
 - e. seminario "Educazione ai media – Progetto Teleintendo" (2008 - USP Novara)
 - f. convegno regionale "Il marchio piemontese S.A.P.E.R.I." (Torino, 15 febbraio 2008 – USR Piemonte)
 - g. seminario regionale di restituzione "Progetto Ascolto" (Torino, 05-03-2008 – USR Piemonte)
 - h. convegno ANP "Autonomia scolastica e d.lgs. 150/2009: nuovi strumenti e prospettive per la qualità della scuola?" (2010)
 - i. convegno "MGF? No grazie." (2011 – Provincia di Novara)
 - j. incontro di formazione "A caccia di competenze" (2012)
 - k. seminario regionale "Rete LES Piemonte" (2013)
 15. organizzazione del forum "I giovani e lo sviluppo territoriale: Italia e Svezia si confrontano sui sistemi di istruzione e di formazione orientati ad una sinergia tra occupazione giovanile e sviluppo territoriale" (2012 – Comune di Cameri)
 16. conferenza "Educare alla Cittadinanza" (ANIOC – 8 maggio 2015)

