

Curriculum di CASAMENTI WALTER

in www.casamenti.info

- ♣ **Insegnante**, in servizio presso IPIA Malpighi Crevalcore e presso l'USP di Bologna (progetto Marconi)
- ♣ **Diploma di Maturità Classica** conseguito a Ravenna nell'a.s. '70-'71 e del diploma di **Maturità Magistrale** (60/60) conseguito a Ravenna il 30-07-1977
- ♣ Laurea in **PEDAGOGIA** (110 e lode) presso l'Università di Bologna.
- ♣ **Abilitazione** in Ambito disciplinare 4 (classe di concorso 43/a e 50/a).
- ♣ **Contratto di docenza** presso l'Università della Val d'Aosta, corso di laurea in Scienze della Formazione Primaria, Laboratorio "*Software didattico per la disabilità*" AA AA 2005-09

Esperienze

- **Operatore Tecnologico** nell'a.s.1989-90 presso il 2° Circolo di S.G. in Persiceto
- **DOCENTE** relatore o **COORDINATORE** corsi **IRRSAE** di formazione e/o aggiornamento (Piano Poliennale di Aggiornamento sui nuovi programmi per la scuola elementare 1987-91)
- **DOCENZA e/o COORDINAMENTO in CORSI di AGGIORNAMENTO di INFORMATICA e DIDATTICA E INFORMATICA e DISABILITA' in tutto il territorio nazionale.** Es. Rovigo, Corso di Alta Qualificazione per l'integrazione scolastica degli alunni in situazione di handicap, "*L'informatica come strumento cooperativo*" ore 4+4
- **Insegnante SPERIMENTATORE** in base all'art.3 D.P.R: 419 /74 sul progetto di "*Informatica nella didattica e per l'handicap*" per il biennio 1992-94 presso il 2° Circolo D. di S. Giovanni in Persiceto e in base all'art.278 D.L.: 297 /94 sul progetto di "*Informatica nella didattica, per l'handicap e il disagio*" nel triennio 1995-98 presso il Circolo Did. di S. Giovanni in Persiceto e quello di Crevalcore.
- **Tutor territoriale e referente aggiornamento** per promuovere esperienze di comunicazione in rete, collegate alle iniziative di formazione del Provveditorato
- Referente esperto del **Progetto europeo denominato EXE (Extranet Education)** per il Circolo di S.G. in Persiceto
- Coordinatore del **progetto nazionale Eulex** (partner: Asphi, 1998-99) per sperimentare la possibilità di una diagnosi a distanza della dislessia mediante la tecnica interattiva della videoconferenza.
- Coordinatore tecnico e didattico, all'interno del Circolo, del **progetto europeo Crocus** (Cross Cultural Satellite service) per alunni stranieri.
- Inserito nelle "**Borse di ricerca** per insegnanti a.s. 200-2001" IRRSAE Emilia-Romagna con la ricerca "Multimedialità e Logico-Matematica dalla scuola dell'infanzia alla prima elementare".
- Nominato **FUNZIONE OBIETTIVO** Area 1 "Coordinamento e gestione della programmazione curricolare e di percorsi didattici" aa. ss. 2000-2003.
- **Coordinatore didattico ed organizzativo progetto INDIRE** "*Ricerca per migliorare la qualità dell'integrazione scolastica*" 2002-2003 in collaborazione con Università di BO ed Ausilioteca. L'esperienza è visibile in <http://www.ddpersiceto.it/indis/esperienze/indis-ausil/index.htm>
- Progetto LOGOS Utilizzo delle tecnologie informatiche per la didattica ad Elbasan Albania. 2001-2004 (CSA, Comune BO, Caritas BO)
- Fondatore del **Progetto QUALISOFT** per un software di libero utilizzo, di qualità, accessibile. www.qualisoft.org
- **Componente del Comitato Tecnico Scientifico** in merito all'affidamento da parte del MIUR dello studio, progettazione e realizzazione dell'"Azione 1-2 e 4" del Progetto "Nuove tecnologie e Disabilità" all'INDIRE.
- **Componente del gruppo di lavoro** in merito all'affidamento da parte del MIUR dello studio, progettazione e realizzazione dell'"Azione 3 – Accessibilità del software didattico" del Progetto "Nuove tecnologie e Disabilità" all'ITD – CNR Genova.
- **Componente commissione giudicatrice Corso Concorso riservato per il reclutamento di dirigenti scolastici Emilia Romagna** DDG n 208 del 26.06.2007

OGGI

- Membro del **GRUPPO MARCONI** del Centro Servizi Amministrativi di Bologna dal 1997 ad oggi (distacco parziale. <http://marconi.scuole.bo.it> per attività di supporto alla didattica e per favorire l'uso di tecnologie e software per alunni disabili.
- **Coordinatore del progetto INDIS** (INformatica e DISagio) dal 1993, progetto delle scuole di ogni ordine e grado del Distretto XXII, finanziato dai 4 Comuni dell'area persicetana. Oggi Indis si è trasformato nel Centro Territoriale scolastico n 1 per le tecnologie e la disabilità, coinvolgendo le scuole di 6 comuni. www.ddpersiceto.it/indis
- Componente della **redazione di HANDITECNO** dell'Indire <http://handitecno.indire.it>
- Moderatore Forum ATA Indire
- Moderatore Forum Neoassunti 2008 Indire

PUBBLICAZIONI a stampa

- LA SCUOLA SE** n.74-75 giugno-luglio 1991; Nicola Milano Editore, *Percorsi didattici* pp.49-50;
- ACCAIDEA** n. 3 1993, (Bollettino di informazione sulle nuove tecnologie a cura del Provv. agli Studi di Bologna), *Il laboratorio informatico nella scuola dell'obbligo*, pp. 11-12.
- ALTRE PAGINE** nn.4/5/6 dicembre 1986 *Da Decima a Goteborg (Una quinta elementare sulle tracce dell'emigrazione decimiana)*, pp. 24-25.
- STRADA MAESTRA** n. 22 1° semestre 1987, *L'emigrazione a Decima dal dopoguerra ai giorni nostri*, pp. 95-113.
- DIDAMATICA '96** Atti 2. Esperienze (a cura di) Andronico A., Casadei G., Sacerdoti G., *Scriviamo con la voce*, pp 9-12.
- IDEE DIDATTICHE AUTOPARTENTI** *Esperienze informatiche della scuola elementare del Distretto 22° Atti a cura di Walter Casamenti e Claudia Cotti*, Crevalcore Bo, 1997
- L'EDUCATORE** n.24 luglio 1993; Fabbri Editori, *Il laboratorio di informatica*, pp 37-40.
- L'EDUCATORE** n.2/3 15 settembre 1996; Fabbri Editori, *Scrivere con la voce*, pp. 16-18.
- L'EDUCATORE** n.24 luglio 1997, Fabbri Editori, *Progetto INDIS* pp. 41-42.
- L'EDUCATORE** n.4 1 ottobre 1997 Fabbri Editori, *Per iniziare con il computer*, pp. 30-31
- L'EDUCATORE** n.6 10 novembre 1997 Fabbri Editori, *Navigando fra gli Egiziani* pp. 8-9.
- L'EDUCATORE** n. 19 1 aprile 1998 Fabbri Editori, *Oggi c'è posta in Internet* pp. 39-41.
- L'EDUCATORE** n. 2/3 15 settembre 1998, Fabbri Editori *Navigando nel mare di Internet*, pp. 14-15
- L'EDUCATORE** n. 6 10 novembre 1998 Fabbri Editori, *Il laboratorio di informatica*, pp. 12-14.
- L'EDUCATORE** n. 10/11 15 gennaio 1999 Fabbri Editori, *Nel castello medioevale* pp. 23-25.
- L'EDUCATORE** n. 12/13 1 febbraio 1999 Fabbri Editori *Costruiamo ipertesti* pp. 56-59
- L'EDUCATORE** n. 2/3 15 settembre 1999 Fabbri Editori. *Proposte di didattica e informatica*, pp15-16
- L'EDUCATORE** n. 7 1 dicembre 1999 Fabbri Editori, *Il Logo rivive*, pp. 5-7
- L'EDUCATORE** n. 16 1 marzo 2000 Fabbri Editori *Computer ed handicap*, p. 32-35
- L'EDUCATORE** n. 19 1 aprile 2000 Fabbri Editori. *Chi e come si usa il computer nell'integrazione*, pp. 41-44
- L'EDUCATORE** n. 4 1 ottobre 2000 Fabbri Editori, *Proposte di didattica e informatica* p. 27
- L'EDUCATORE** n. 10/11 15 gennaio 2003 Fabbri Editori, *La scuola in rete: il cablaggio* pp. 14-15
- L'EDUCATORE** n. 24 30 giugno 2003 Fabbri Editori, *La tecnologia e l'informatica* pp. 32-33
- L'EDUCATORE** n. 12/13 1 febbraio 2004 Fabbri Editori, *A Bologna 1&2...start* p. 32
- STRADA MAESTRA** n. 45 2° semestre 1998, ed. Aspasia Grup.o Selva. *La videoscrittura creativa: esperienze didattiche nelle scuole elementari del Distretto n. 22*, pp. 143-156.
- VOGLIA di CRESCERE** (a cura di) Errani A., Comune di S.Giovanni in Persiceto *Progetto Indis, un progetto di informatica e disagio per la scuola dell'obbligo* p. 139
- Le prime attività di videoscrittura: il programma Nascondo** in *Multimedialità in classe* Frigerio, Scalabrini Vol 1° cap 3 pp. 64, Nicola Milano, 1999
- Nascondo... giocando con le parole** in *Multimedialità in classe* Frigerio, Gatta, Pennati Vol 2° cap 2.2 pp. 73-78, Nicola Milano, 1999

INNOVAZIONE EDUCATIVA n. 3/4 maggio – agosto 2002 . *Multimedialità e logico-matematica* p. 44 IRRE E.R.

in **CLICCANDO CLICCANDO2** a cura di Aldo Costa 2003 CSA Bologna "INDIS un centro risorse per il territorio" di Walter Casamenti, pp. 25-31

in **NOTIZIE DELLA SCUOLA**, n 1 1/15 settembre 2003 Tecnodid, *Alfabetizzazione informatica: come cominciare* pp. XLIX-LII

in **INNOVAZIONE EDUCATIVA** n. 1 gennaio 2005, *L'informatica nella scuola primaria: l'esperienza del Progetto Marconi* p. 45-49, IRRE E.R. Tecnodid

L'EDUCATORE n. 7/2 2005, Fabbri Editori, *Le tecnologie per gli alunni stranieri a scuola*, p.18-21.

in **UNA SCUOLA ALLA PROVA** Rapporto regionale 2005 sul sistema di istruzione e formazione, Capitolo 9 *L'innovazione tecnologica*, USR, IRRE, REGIONE E.R., Tecnodid editrice 2005

L'EDUCATORE n. 10 maggio 2005, Fabbri Editori, *L'accessibilità ai siti scolastici*, pp. 17-19 e 25.

L'EDUCATORE n. 12 2006, Fabbri Editori, *I Centri di Supporto Territoriali* pp. 60-61.

INNOVAZIONE EDUCATIVA n. 5/6 maggio/giugno 2006 . *Tic e Personalizzazione a scuola* pp 57-60 Tecnodid - IRRE E.R.

IS – Informatica & Scuola n 2 ottobre 2006, Hugony Editore, *Progetto Qualisoft* pp 40-41

QUID Progetto Qualisoft n 0, 2006 Spaggiari, pp 38-40.

W. Casamenti e F. Fogarolo Cap 5 e 8 di "**Il computer di sostegno Ausili informatici a scuola**" (a cura di Flavio Fogarolo) , Erickson, 2007. Trento

PUBBLICAZIONI elettroniche

OROLOGIO ver. 4 © CdW 1993 Software didattico per la Scuola Elem. ed handicap

QUANTOFA ver. 3 © CdW 1993 Software didattico per la Scuola Elem. ed handicap.

SCRIVO ver. 2.00 1994 Progetto INDIS Regione Emilia Romagna Software didattico per la Scuola Elem. ed handicap.

LEGGO ver. 2.00 1994 Progetto INDIS Regione Emilia Romagna Software didattico per la Scuola Elem. ed handicap. (*Favorisce l'aprendimento della lettura in modo graduale e giocoso*)

STORIE ver. 2.00 1995 Software didattico per la Scuola Elem. ed handicap.

CONTAPER ver. 2.00 1995 Software didattico per la Scuola Elem. ed handicap. Pubbl. Dominio. (*Rinforza la capacità di numerare in modo graduale e giocoso*)

PUZZLE ver. 1.00 1996 Progetto INDIS , Software didattico per la Scuola Elem. ed handicap. Pubbl. Dominio. (*Rinforza la memoria visiva e la capacità di ricostruire una immagine data*).

AQUADRI ver. 2.00 1996 Progetto INDIS Software didattico per disabili motori. (*Favorisce la scrittura di operazioni in colonna, di problemi, calcoli in riga ecc. senza l'utilizzo della tastiera*).

NASCONDO ver. 1.00 1996 Progetto INDIS , Software didattico per la Scuola Elementare, Media ed handicap. Pubbl. Dominio. (*Crea ed esegue Cloze, testi bucati mirati con parole-chiave mancanti per aumentare la comprensione del testo, per verifiche di storia...*)

IDEE DIDATTICHE AUTOPARTENTI *Esperienze informatiche della scuola elementare del Distretto 22° Atti a cura di Walter Casamenti e Claudia Cotti, 1997 Crevalcore Bo in www.ddpersiceto.it/convegno/*

MICROLOGO ver. 1.00 © CdW 1998, Software didattico per la Scuola Elementare, Media ed handicap. (*Il linguaggio Logo, un facile e potente linguaggio di programmazione*).

CLOZE ver. 2.00 © CdW 2000, Software didattico per la Scuola Elementare, Media ed handicap.

BABELE ver. 2.00 © CdW 2000, Software didattico per la Scuola Elementare, per l'accoglienza di alunni stranieri e per alunni in situazione di handicap.

FORME1, FORME2, FORME3 *software di Libero utilizzo sul riconoscimento delle forme per la scuola dell'Infanzia e handicap.*

software di Libero utilizzo realizzato con Ivana Sacchi www.ivana.it

ITALIA *software di Libero utilizzo realizzato con Ivana Sacchi www.ivana.it*

EUROPA *software di Libero utilizzo realizzato con Ivana Sacchi www.ivana.it*

AFRICA *software di Libero utilizzo realizzato con Ivana Sacchi www.ivana.it*

AMERICA DEL SUD *software di Libero utilizzo realizzato con Ivana Sacchi www.ivana.it*

AMERICHE CENTRO E NORD *software di Libero utilizzo realizzato con Ivana Sacchi www.ivana.it*

ASIA software di Libero utilizzo realizzato con Ivana Sacchi www.ivana.it

ALBANIA software di Libero utilizzo realizzato con Ivana Sacchi www.ivana.it (Progetto logos)

SOFTWARE X la SCUOLA dell'Infanzia Cd Rom a cura di Walter Casamenti ed Aziz Rouane (Ausilioteca –Aias–USL) Progetto INDIS 2002, *Oltre 150 software di Libero utilizzo raccolti e catalogati per campi e tematiche.*

1&2...Start Cd Rom a cura di Walter Casamenti, CSA Bologna 2003, *Oltre 250 software di Libero utilizzo raccolti e catalogati per ambiti disciplinari e tematiche. Distribuito a tutte le classi 1° e 2° della scuola primaria.*

I seguenti software di libero utilizzo, sono stati progettati e realizzati nel 2004 e 2005 secondo alcuni criteri di accessibilità, all'interno del progetto Qualisoft: CONTA10, LABIRINTI, LETTURA RAPIDA, MEMORY, MEMORY ANIMATO, COMPLETA PAROLE, PUZZLE www.qualisoft.org. Sono software realizzati con Ivana Sacchi ed Aziz Rouame.

Materiali di studio pubblicati da INDIRE in PUNTOEDU Formazione in rete:

PuntoeduATA Qualificazione 2004-05 **Ausili per la mobilità, la postura e la deambulazione** in *Sviluppare un'attitudine positiva alle relazioni interpersonali e alla comunicazione* Antonio Caracciolo & Walter Casamenti

Puntoedu ForTIC 2006-08 **Personalizzazione della didattica** *In classe con le TIC- Diverse abilità e TIC*

Puntoedu ForTIC 2006-08 **Il laboratorio di informatica a supporto dell'integrazione scolastica** Walter Casamenti e Ivana Sacchi *In classe con le TIC - Diverse abilità eTIC*

Puntoedu ForTIC 2006-08 **Libri di testo digitali** di Flavio Fogarolo e Walter Casamenti *In classe con le TIC- Diverse abilità e TIC*

Attività pubblicate da INDIRE in PUNTOEDU Formazione in rete:

Puntoedu ForTIC 2006-08 **Uso di simboli nella videoscrittura** *In classe con le TIC- Diverse abilità eTIC*

PuntoeduATA Mansioni Aggiuntive **Vado a scuola, ma se non cammino?** in *L'ausilio materiale nell'accesso alle strutture, nell'utilizzo degli strumenti e nello spostamento nei locali*, Antonio Caracciolo & Walter Casamenti

RELAZIONI a CONVEGNI, SEMINARI... e LEZIONI-LABORATORI all'UNIVERSITA'

1994 Milano **INFORSCUOLA 94'** *Informatica, telecomunicazioni, telematica... per la scuola* Workshop "Scuola elementare" 21/4, Workshop "Informatica e portatori di handicap", 22/4

1995 Bologna **LOGICA T**, Congresso, internazionale su intelligenza e invenzione per la telecomunicazione del terzo millennio 3-5/5 Tavola rotonda: Telesolidarietà, effetti di solidarietà attiva attraverso la telecomunicazione "Il progetto INDIS", 5/5

1996 Milano **INFORSCUOLA 96** *Informatica, telecomunicazioni, telematica... per la scuola*, 17-19/4, Dirpresidi – Confedir, Workshop "strumenti informatici per disabili", 19/4

1996 Cesena **DIDAMATICA '96** *Informatica per la Didattica*, 9-11/5, A.I.C.A., C.N.R. IRRSAE E.Romagna, Esperienze. Scuola Materna ed Elementare, 10/5

1997 Bologna **HANDIMATICA** Mostra convegno nazionale, Show-room:

- Progetto INDIS: *l'informatica per il disagio nelle scuole* 31/1/97, - *Scriviamo con la voce: esperienze di lettura e scrittura con alunni in situazione di disagio e handicap*, 1/02/97

1997 Bologna **L'AVVIAMENTO ALLA LETTO-SCRITTURA**, *Incontro sul software didattico c/o Ausilioteca AUSL Città di Bologna*, 5/12/1997, *Presentazione dei software LEGGITU e SCRIVITU*

1998 Bologna **PROGRAMMI PER L'AVVIAMENTO ALLA LETTO-SCRITTURA** c/o Ausilioteca AUSL Città di Bologna, 3/4/1998, *Presentazione delle esperienze con il Creative Writer*

1998 Bologna **HANDIMATICA** Mostra convegno nazionale Show-room 26 novembre *Archivio di software didattico su CD-ROM: un supporto per la consulenza* Provveditorato Studi Bologna - Progetto Marconi

- 1999 Cesenatico *LE NUOVE PROFESSIONALITA' NELLA SCUOLA DELL'AUTONOMIA* Provv. Forlì-Cesena e CIDI *Operatore tecnologico o responsabile del centro risorse educative multimediali?*
- 2000 Padova Università degli Studi Dipartimento di scienze dell'Educazione *Progetto Fahrenheit 451*, 10 gennaio
- 2000 Bologna IRRSAE/ER, *LA TRASVERSALITA' DELLE COMPETENZE TECNOLOGICHE* relazione nei lavori di gruppo del convegno "*Curricoli e competenze della nuova scuola di base*" 8-9 settembre
- 2001 Bologna *SCUOLA 5.0- Rassegna di esperienze informatiche nella scuola*, 8-11/05, Provveditorato agli Studi di Bologna, Workshop 11/05 "*Il software autoprodotta per la scuola elementare*"
- 2001 Cava de' Tirreni SA *Nuove tecnologie al servizio della persona:2001*, 30/11 *Relazioni: a) Un CD Rom di programmi liberi per l'handicap, b) Software didattico per le varie disabilità*
- 2002 Forlì 25/10 *forum/expo Ipertex(s)ta "L'ipertesto come risorsa per l'integrazione nel gruppo classe"* 3 ore
- 2003 Pesaro 25-27/11 *INFORSCUOLA2003 - Rassegna di esperienze informatiche nella scuola*, 8-11/05,
- 2004 Cagliari 30/4 Convegno di A.R.E.E. Onlus "*L'utilizzo degli ausili informatici per l'integrazione scolastica*"
- 2004 Bellaria 13-15/5 Convegno IRRE Emilia Romagna "*Seminario di Studi per Tutor della formazione di scuole primarie dell'Emilia Romagna*" coordinatore del gruppo di lavoro "*Itinerari di alfabetizzazione informatica*" 14 maggio
- 2004 Crema 4-5-6/11 *Mediaexpo IC Trescore cremasco "QualiSOFT: Didattica e informatica per costruire software di qualità"*
- 2005 Aosta 30/8-3/11 Università della Val d'Aosta, Scienze della Formazione Primaria Corso Annuale di Specializzazione per il Sostegno **Laboratorio: Software Didattico**, ore 12
- 2005 R.S.Marino 27/10 e 8/11 Università di San Marino, Corso di aggiornamento per docenti stabilizzati "*L'innovazione tecnologica applicata alla didattica*" 4 ore
- 2005 R.S.Marino 8/11 e 10/11 Università di San Marino, Corso di aggiornamento per docenti stabilizzati "*L'informatica nella didattica: esperienze*" 5 ore
- 2005 Genova 24/11 TED Handited, convegno *Valutare è costruire l'accessibilità del software didattico*
- 2005 Piacenza 25/11 CSA, Provincia PC, Convegno "*Il software didattico di libero utilizzo: risorse per un uso consapevole del PC*" relazione.
- 2006-07 PuntoseduATA Moderatore del Forum *Accogliere e orientare correttamente nella scuola alunni e genitori*
- 2006 Bologna 31/05 USR E-R Formazione - Esperto – Corso-concorso per Dirigenti Scolastici I settore "*La valorizzazione delle TIC nella didattica*"
- 2006-07 Aosta Università della Val d'Aosta, corso di laurea in Scienze della Formazione Primaria, Laboratorio "*Software didattico per la disabilità*" Contratto di docenza ore 15
- 2006-07 Bologna *HANDIMATICA Mostra convegno nazionale Convegno 30 novembre "Accessibilità degli strumenti didattici e formativi come fattore di inclusione e di qualità"* Ufficio Scolastico Provinciale Bologna - Progetto Marconi
- 2007 Bologna 3/02 USR E-R Formazione - Esperto – 2 Corso-concorso per Dirigenti Scolastici I settore "*La valorizzazione delle TIC nella didattica*"
- 2007 Pescia PT *Nuove tecnologie e disabilità 6° convegno USR Toscana, 28 marzo "Il software didattico accessibile e personalizzabile"*
- 2007 Bologna *AUTISMO E EDUCAZIONE: il ruolo della scuola, 2° convegno nazionale 29 marzo "Qualche aiuto dalle moderne tecnologie: software didattico personalizzabile"* Ufficio Scolastico Provinciale Bologna - Progetto Marconi
- 2007 Bologna 30/03 USR E-R Formazione - Esperto – 3 Corso-concorso per Dirigenti Scolastici I settore "*La valorizzazione delle TIC nella didattica*"
- 2007 Reggio Emilia 3/04 USR E-R Formazione - Esperto – 3 Corso-concorso per Dirigenti Scolastici II settore "*La valorizzazione delle TIC nella didattica*"
- 2007 Bologna 5/04 USR E-R Formazione - Esperto – 3 Corso-concorso per Dirigenti Scolastici II settore "*La valorizzazione delle TIC nella didattica*"
- 2007 Vicenza 7 maggio USP Vicenza, "*Il software didattico accessibile e personalizzabile*"

- 2007 Bologna 16-17 maggio Rassegna 7.0 USR Emilia Romagna e USP Bologna, "**La lavagna interattiva Multimediale e disabilità**"
- 2007 Forlì 29/05 USR E-R Formazione - Esperto – 3 Corso-concorso per Dirigenti Scolastici I settore
"La valorizzazione delle TIC nella scuola"
- 2007-08 Aosta Università della Val d'Aosta, corso di laurea in Scienze della Formazione Primaria,
Laboratorio "*Software didattico per la disabilità*" Contratto di docenza ore 15