

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Bardi Dianora

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1978 – Laurea in Lettere Moderne, Università degli Studi di Milano
- 1979 – Specializzazione in Psicoanalisi in Letteratura, Facoltà di Storia e Filosofia, Università degli Studi di Milano

ESPERIENZA LAVORATIVA

È stata la prima in Italia, 2010, a introdurre l'uso dei tablet in classe, trasformando radicalmente la propria didattica e divenendo in seguito una delle promotrici principali della diffusione del digitale nella scuola italiana.

ATTIVITÀ DI INSEGNAMENTO

1978–2016 – Docente di Lettere nei Licei.

2015 – Formatrice nel Master di Comunicazione – Università di Padova.

1978–1980 – Assistente universitaria del Prof. Sergio Antonielli, Università degli Studi di Milano.

1998–2010 – Ricercatrice presso Università degli Studi di Milano – con Prof. Giovanni Degli Antoni.

2007–2010 – Cultrice della materia, Università Cattolica del Sacro Cuore – Brescia.

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

Nella sua carriera, dal 1990, ha svolto formazione a livello nazionale e internazionale:

2000 – 2025- Referente nazionale per la formazione dei formatori.

2017– 2024 - Referente dei corsi di formazione per le scuole in lingua italiana in Slovenia, su richiesta del Governo Sloveno.

2018 – 2019- Referente in corsi di Alta Formazione con la Prof.ssa Daniela Lucangeli (Università di Padova) sulla neurodidattica.

2016 – 2018 - Formatore e referente per la formazione degli Animatori Digitali (PNSD).

2015 – Formazione formatori Regione Basilicata.

2014 – 2017- Referente per la formazione in 9 regioni italiane sull'innovazione didattica e tecnologie educative.

2013 – 2015 - Formatore nel progetto Generazione Web Lombardia, coordinato con USR e MIUR, coinvolgendo 520 scuole.

2012 – 2014- Coordinatrice e formatrice del progetto E-Ducazione – Patto Generazione Web Regione Lombardia.

ATTIVITÀ DI COMUNICAZIONE E RELAZIONI PUBBLICHE

Ha partecipato, in qualità di relatrice o ideatrice, a numerosissimi convegni ed eventi sull'innovazione didattica, ricoprendo ruoli scientifici e organizzativi, sia in ambito nazionale che internazionale.

Tra questi:

2016 – 2025 – Ideatrice, referente scientifica e relatrice Stati Generali della Scuola Digitale – Bergamo

2025 – Evento AI Transition 2024 – Il Sole 24 Ore.

2025 – Evento CNR “L’Intelligenza Artificiale nella didattica”.

2022 – Conferenza GARR “I nuovi apprendimenti”.

2021 – Referente per il digitale nel convegno nazionale della CEI.

2019 – Evento “Scuola e Virtuale” – Piacenza (con INDIRE e Liceo Gioia).

2017– Premio FORMEZ Agenda Digitale Italiana.

2017 Conferenza stampa a Palazzo Chigi con il Ministro Giannini sull'innovazione didattica.

2015 – Convegno “Youth of Today, Future of Tomorrow” – Governo Inglese.

2014 – Relatrice al BarCamp della Camera dei Deputati – #Facciamolagenda.

2014 – 2016 – 3 TEDx (Como, Lecce, Roncade), eventi con Microsoft, HP, Acer, INTEL, Promethean.

2013 – 2018 – Tablet School – Meeting Nazionale degli Studenti (25 tappe, 24.000 presenze).

2013 – Convegno “Uno, nessuno, centomila” Normale di Pisa su invito del Ministro dell'istruzione Maria Chiara Carozza.

2013 – 2016 – Presentazioni alla Camera e al Senato del metodo Bardi-ImparaDigitale.

2012 – Eventi con Derrick de Kerckhove (Bocconi, Accademia dei Lincei, Librinnovando).

2006 – 2011 – Webconference su energia e ambiente (Nova Energy).

2005 – 2007 – TED MIUR, eventi con Pierre Lévy e Derrick de Kerckhove.

2004 – SMAU e convegno internazionale “La magia del presente” – Firenze.

PROGETTI DI RICERCA

Ideatrice e referente scientifica dei seguenti progetti di ricerca:

2025 - impariamo a scuola con l'IA – 120 consigli di classe, 54 scuole (con Edulia Treccani, Scuolazoo).

2022 – 2024 - Sviluppo del modello didattico MID.

2023 – La scuola del 2021: da emergenza a competenza digitale come opportunità del futuro, premiato come miglior progetto innovativo italiano (Ministero Istruzione e Merito).

2022 – “Aula delle meraviglie”, aula immersiva per la scuola dell’infanzia.

2021 – La scuola continua (con Ilaria Capua, MIUR, Cisco, Google, IBM, TIM, WeSchool).

2021 – “La voce della scuola” (webinar) in collaborazione con il Comune di Bergamo e il Sole24Ore 2017–2020 Game@school – Olimpiadi nazionali del videogioco nella didattica.

2017 – 2019 - Digitale sì, digitale no – con Prof.ssa Daniela Lucangeli Università degli Studi di Padova.

2018 – presenta Metodologie didattiche a confronto – www.metodologiedidattiche.it

2016 – BergamoScienza – digitalizzazione di 300 conferenze scientifiche.

2016 – Progetto di ricerca con l’Università Cattolica del Sacro Cuore su: “Le metodologie didattiche nella scuola digitale e il loro impatto nell’apprendimento degli studenti” in collaborazione con il Prof. Giuseppe Riva.

2015 – Piattaforma Curriculum Mapping.

2014 – 2015 – E-Ducazione – Patto Generazione Web (coordinamento 520 scuole – Regione Lombardia).

2014 –2016 – La classe e la scuola scomposta – La scuola casa.

2013 – Studio sull’impatto dei tablet nella didattica – Relazione ai docenti dell’Università Bocconi.

2010 – 2014 - A scuola con l’iPad e gli ebook reader.

2011– Concorso nazionale MIUR “L’energia ci trasforma”.

2010 – Referente del progetto: Cittadinanza e Costituzione “Le tecnologie per la pace: i bambini soldato”, in collaborazione con Stop all’uso dei bambini soldato, ONU, UNICEF, Save the Children, MIUR. Invitata dal MIUR all’evento: “Tecnologie per la pace – I bambini soldato”, giornata organizzata dalla Commissione Europea dello Sviluppo Economico a Firenze.

2010 – 2012- Global Village Square – con Prof. Derrick De Kerckhove – McLuhan Institute.

2009 – Festa Internazionale dell’Europa (MIUR) online – 45 collegamenti attivi, 300 passivi, con la partecipazione di ONU, UNESCO, FAO, UNICEF.

2007 – Primo manuale ONU in lingua italiana per le scuole.

2006 – 2008- Nova Energy – webconference con ONU, Università Milano in Second Life.

2006 – Creazione di Novaenergyland e 3 WebTV tematiche su energia e società.

2006 – Coordinatrice e responsabile del progetto “Crema: laboratorio dell’energia”.

2006 – Referente scientifica e coordinatrice degli eventi in tutta Italia per la festa italiana dell’ONU “Obiettivi sviluppo” (Bergamo-Milano – Torino – Roma – Catania).

2002 – 2010- Concorso “Composizioni poetiche multimediali” – riconoscimento MIUR progetto di eccellenza.

2002 – 2009- Progetti su Arte e Tecnologie con l’Accademia di Brera e Prof. De Kerckhove- MacLuhan Institute.

2000 – Catalogo nazionale con oltre 700 prodotti multimediali scolastici, con Università di Milano – Polo di Crema.

1998 – 2010 - Ricerca con Prof. Giovanni Degli Antoni – Università degli Studi di Milano su Libri elettronici (e-book); formazione a distanza; creazione di webtv e la comunicazione/formazione in second life (2003)- Attività di editoria elettronica in rete mediante linguaggio XML- Modalità di diffusione della conoscenza mediante ICT - Virtualità e immaterialità: rapporto con il reale - Comunicazione e nuove modalità di interazione e diffusione nel cloud.

2001 – 2009, del progetto di ricerca “XML nella didattica” (XDidattica).

1995 – 1996 - Progetto Polo Qualità – Direzione Regionale Lombardia.

1995 – innovazione didattica con IT (USR Lombardia).

1994 – 1998 - COMUNICAZIONE – oltre 1000 studenti (media e territorio, Provincia di Bergamo).

INCARICHI E RICONOSCIMENTI ISTITUZIONALI

2024 – Membro del tavolo di lavoro per la semplificazione amministrativa delle segreterie scolastiche – Ministero dell’Istruzione e del Merito.

2022 – Membro della giuria del Premio nazionale per le Competenze Digitali – Presidenza del Consiglio dei Ministri.

2022 – Membro del Comitato tecnico scientifico di orientamento nazionale del PNSD.

2022 – Ministero dell’Istruzione e del Merito.

2021 – Selezionata per l’iniziativa International Women’s Day – Donne che fanno la differenza.

2021 – Inserita tra le 100 donne Abbraccio del Mediterraneo.

2017 – 2025 - Nominata le 100 donne più innovative d’Italia – StartupItalia .

2017 – 2018 - Membro della commissione per i Poli scolastici innovativi – Comune di Palermo.

2017 – Membro del Tavolo MIUR per la mappatura delle metodologie didattiche.

2016 – Esperta nel laboratorio scuola del Forum PA.

2016 – Tra i 30 esperti selezionati per l’Hackathon Scholas Lab – iniziativa promossa da Papa Francesco.

2015 – Membro del Tavolo di lavoro sul PNSD – MIUR.

2015 – Nominata dall’ONU referente per le attività del digitale EXPO 2015.

2015 – Nominata tra le 50 eccellenze italiane dell’innovazione didattica – EXPO.

2015 – Nominata tra le 4 donne italiane più influenti nell’innovazione tecnologica – Corriere della Sera.

2014 – Membro del Tavolo permanente per l’Innovazione – Agenzia Digitale Italiana.

2014 – Vincitrice del contest Formez e Agenzia per l’Italia Digitale.

2014 – L’articolo scritto su Sole24Ore “La tecnologia non fa scuola” scelto come traccia alla maturità.

2010 – 2012 - Presidente della Federazione NetPoleis.

2009 – 2010 - Direttore responsabile della rivista online FormareNetwork (ISSN 2037-0628) – Università degli Studi di Milano.

2006 – Il progetto XDidattica è selezionato dal Ministero della Pubblica Istruzione tra i 4 più innovativi a livello nazionale, nominata dall’agenzia Socrates per due anni rappresentante italiana per l’Europa, presenziando alle Conferenze europee di Bruges (2002) e di Lubiana (2006).

2006 – 2023 - Presidente delle Olimpiadi internazionali di multimedialità (Mediashow di Melfi).

2006 – 2010 - Membro del gruppo nazionale di coordinamento delle scuole di eccellenza ENIS – su nomina del MIUR.

2004 – 2011- Presidente dell’Associazione no profit Nova Multimedia.

COLLABORAZIONI E RICONOSCIMENTI INTERNAZIONALI

Ha collaborato con istituzioni internazionali quali: ONU, FAO, UNESCO, OMS.

2019 – Referente per ImparaDigitale nella rete internazionale coordinata da scuole di Barcellona con oltre 50 istituzioni.

2017 – Nominata dal Governo Sloveno come coordinatrice della formazione delle scuole italiane per il proprio metodo didattico.

2017 – Nominata dall’ONU come esperta per la Giornata Mondiale delle Telecomunicazioni e della Società dell’Informazione, una sua intervista è sul sito Mondiale dell’ONU.

2017 – Nominata tra le 50 docenti candidate al Global Teacher Prize (Nobel per la didattica).

2015 – Inserita dal Governo Inglese tra le eccellenze dell’innovazione didattica.

2014 – Ambassador E-skills for Jobs – Commissione Europea (ANITEC).

2013 – Nominata referente ONU per le attività digitali legate a EXPO 2015.

2009 – Coordinatrice e selezionatrice per il progetto Coolplanet (ONU), in preparazione alla Conferenza Mondiale di Copenaghen.

2009 – Nominata Friend of the United Nations dall' ONU.

2005 – 2011- Chair del concorso internazionale Econtent Award – ONU.

PUBBLICAZIONI PRINCIPALI

2025 – Report Stati Generali della Scuola Digitale.

2024 – Report della ricerca-azione “imparlamo a scuola con l'IA”.

2020 – Report “Digitale sì, digitale no”.

2019 – Capitolo nel libro “Investire sul capitale umano, valore per le imprese” – con Prof. Francesco Sacco – Assolombarda.

2017 – Articolo scientifico Transmedia Skills Education and Learning in the Age of Emerging Competencies – International Journal of Transmedia Literacy.

2016 – presente referente del blog su Sole24Ore “Apprenderò- la scuola verso il futuro”.

2016 – Articoli su Forum PA, Bricks, Tuttoscuola.

2014 – Ebook “La classe scomposta”.

2013 – 2016- Articoli per Il Sole 24 Ore e Nova24.

2013 – Autrice del blog Faberblog – Il Sole 24 Ore.

2011 – Ebook “Oltre la carta: in aula con gli iPad e gli ebook readers”.

2006 –Autrice di 2 laboratori per INDIRE – FOR TIC:

- “XML nella didattica”
- “Le composizioni poetiche multimediali”

2004 – Libro “Dalla matita rossa e blu alla struttura dei testi – Suggerimenti da XML”.

PRESENZA NEI MEDIA E INTERVISTE

Intervistata come esperta da molteplici testate, tra le più importanti:

- **Televisione:** Rai1, Rai5, Rai Scuola, Rai Educational, SkyTG24, SKY, TV2000, TG La Nove, CorriereTV, Canale 24, Telelombardia, EconomyUp TV, La7.
- **Radio:** RadioRai1 Radio24, Radio Fahrenheit, Radio Marconi, Radio One.
- **Stampa e web:** Il Sole 24 Ore, La Repubblica, Corriere della Sera, Donna. Moderna, l'Espresso, Focus, l'Unità, Wired, Il Giorno, Libero, La Stampa, Il Fatto

Quotidiano, Avvenire, Il Foglio, Agenda Digitale, Cor.Com, Gente.

ATTIVITÀ UNIVERSITARIE – TESI DI LAUREA

Relatrice esterna tesi su XML e programmazione – Università Statale di Milano (rel. Prof. Giovanni Degli Antoni).

Tutor “Progetto di tirocinio master Media Education Manager” (Università Cattolica, Brescia) Tirocinante Giancarla Spurio- Il Digital Storytelling, per l’apprendimento interculturale (2021).

2012 – Tesi di laurea di Cristiana Licini Università degli Studi di Bergamo sul metodo Bardi- ImparaDigitale.

2008 – Correlatrice in tesi di laurea: “Esperienze di didattica con strutture ICT per un Liceo Scientifico” Corso di laurea in Comunicazione Digitale Università Statale di Milano.

2004 – Correlatrice in tesi di laurea: “Xpublishing: un progetto per l’editoria elettronica” Dipartimento di Tecnologie dell’Informazione Università Statale di Milano

Citazioni in varie tesi di laurea anche di studenti dell’Università di Oxford.

Citata in tesi accademiche anche presso l’Università di Oxford.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (GDPR).

Dicembre 2025

Dianora Bardi