

INFORMAZIONI PERSONALI

Alfredo MOSCIANESE

✉ alfredo.moscianese1@istruzione.it

Sesso M | Data di nascita 11/09/1958 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- dal 2017 coordinatore di un nucleo di valutazione dei dirigenti scolastici
 - dal 2017 presidente, su delega del Direttore Generale dell'USR Marche, dell'organo di garanzia regionale di cui al D.P.R. 249/1998
 - dal 2016 **coordinatore regionale dei dirigenti tecnici** dell'USR Marche
 - dal 2016 componente del gruppo di lavoro nazionale "PAIDEIA" per l'istruzione degli adulti presso il Ministero dell'Istruzione
 - dal 2014 **dirigente tecnico del Ministero dell'Istruzione** presso l'Ufficio Scolastico Regionale per le Marche, immesso in ruolo a seguito di concorso pubblico per il settore scientifico (sottosectore scienze matematiche e fisiche); come tale, oltre a svolgere le ordinarie attività istituzionali (attività ispettiva, supporto tecnico con particolare riferimento a esami di stato e scuole paritarie, valutazione dei dirigenti scolastici) mi occupo, anche in collaborazione con Regione Marche e Università di Camerino, di istruzione degli adulti, istruzione e formazione professionale, didattica della matematica; presiedo o partecipo a gruppi di lavoro e commissioni di valutazione, anche per il conferimento di incarichi dirigenziali e professionali; ricopro dal 2015 il ruolo di rappresentante del Ministero nella commissione medica di verifica regionale per l'accertamento dell'idoneità del personale docente della scuola; ho coordinato il comitato scientifico regionale sui percorsi quadriennali di istruzione di secondo grado; ho rappresentato l'USR nelle commissioni di esame dei percorsi universitari TFA e di specializzazione per il sostegno
 - 2015 predisposizione di parte della seconda prova scritta dell'esame di stato dei licei scientifici – sessione ordinaria
 - 2015 docente nel corso di formazione per dirigenti scolastici neoassunti della regione Marche
 - dal 1987 al 2014 **docente di ruolo**, a seguito di concorso pubblico, **nelle scuole secondarie di secondo grado**, classi di concorso A048 – Matematica applicata (fino al 2006) e successivamente A049 – Matematica e Fisica; insegnamenti, svolti presso diversi istituti tecnici, di Matematica, Matematica applicata, Matematica e informatica, Calcolo delle probabilità, statistica e ricerca operativa
 - 2013 **tutor coordinatore nel corso TFA** per l'abilitazione all'insegnamento secondario, classe di concorso A049 (Matematica e Fisica), presso l'Università di Camerino
 - dal 2009 al 2011 tutor didattico per l'area di matematica presso l'Università di Camerino
 - tra il 1991 e il 2010 **docente in corsi di formazione**: "informatica avanzata" nel corso per apprendisti organizzato dalla CNA – Form.Art. Marche (2010); "tecniche di realizzazione di pagine web e creazione prodotti multimediali" nel corso di formazione per il personale docente e non docente dell'IS Vanvitelli-Stracca-Angelini di Ancona (2008); informatica nei corsi per apprendisti (Fondo Sociale Europeo) presso l'ITIS Volterra di Ancona (2006); informatica nei corsi di formazione post-diploma (Fondo Sociale Europeo) per "Tecnico del marketing operativo" presso l'ITC Serrani di Falconara M. (AN) (1999, 2000); informatica e telematica nei corsi di formazione post-diploma (Fondo Sociale Europeo) per "Tecnico della teleinformazione con videotex-videotel" presso il Centro Servizi Didattici srl di Ancona (1991/92, 1994)
 - dal 2003 al 2009 **supervisore del tirocinio presso la SSIS** (Scuola Interuniversitaria di Specializzazione all'Insegnamento Secondario) delle Marche per l'indirizzo Fisico-Informatico-Matematico

- dal 2005 al 2009 **professore a contratto presso l'Università di Macerata** – Scuola Interuniversitaria di Specializzazione all'Insegnamento Secondario per gli insegnamenti di Laboratorio di Didattica della Statistica (A.A. 2005/06), Laboratorio di Didattica del Calcolo delle Probabilità (A.A. 2006/07 e 2007/08) e Didattica del Calcolo delle Probabilità (A.A. 2008-09)
- a.a. 2007/08 coadiutore didattico per l'insegnamento di Metodi matematici e statistici presso l'Università Politecnica delle Marche, corso di laurea in Tecniche del Controllo Ambientale e Protezione Civile
- dal 2001 al 2005 **consulente informatico presso l'ARMAL** (Agenzia Regionale Marche Lavoro, ente strumentale della Regione Marche)
- a.s. 2003/04 incarico di supporto e consulenza specialistica per la rete informatica presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Benincasa" di Ancona
- 2001 membro, in qualità di esperto informatico, del gruppo di esperti incaricati dalla Giunta regionale delle Marche di verificare la regolarità di attività finanziate con fondi europei (D.G.R. n. 206 del 30.1.2001)
- dal 1998 al 2001 **consulente presso il Servizio Informatica della Giunta regionale delle Marche**
- dal 1987 al 1998 **consulente informatico presso società di settore** (Etnoteam Adriatica spa, Camerano (AN); CESA srl, Ancona; ITA srl, Ancona; Cedim Srl, Ancona)
- dal 1994 al 1996 **consulente tecnico di ufficio per il Tribunale civile di Ancona** in procedimenti riguardanti problematiche informatiche
- a.s. 1995/96 docente e coordinatore del corso di aggiornamento del personale docente e non docente sulla rete Internet presso l'ITC Serrani di Falconara M. (AN)
- dal 1988 al 1992 collaborazione con l'Istituto delle Malattie del Sistema Nervoso dell'Università di Ancona presso cui ho realizzato un programma in Prolog per la refertazione dell'elettroencefalogramma
- 1987 **analista programmatore presso l'Etnoteam Adriatica SpA** di Camerano (AN), società operante nel settore dello sviluppo software
- 1986/87 **collaborazione, su incarico del Comune di Bologna, al progetto IDA**, promosso dallo stesso Comune in collaborazione con il Cineca e con l'Università di Bologna per l'introduzione dell'informatica nella scuola dell'obbligo; nell'ambito di tale progetto ho svolto il ruolo di docente nel corso di formazione per insegnanti elementari in materia di "Prolog e relativo sviluppo di software didattico"
- 1985/86 **servizio militare come ufficiale di complemento** del Corpo Tecnico dell'Esercito presso il Centro Tecnico Militare delle Trasmissioni di Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- dal 1987 al 2000 abilitazioni all'insegnamento nella scuola secondaria di 2° grado per le classi di concorso A038 (Fisica), A042 (Informatica), A047 (Matematica), A048 (Matematica Applicata)
- 1985 abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita presso l'Università di Ancona
- 1984 laurea in ingegneria elettronica conseguita presso l'Università di Ancona con voti 110/110 e lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	Certificazione FCE/livello A dell'Università di Cambridge (livello C1 del Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue)				
francese	B1	B2	B1	B1	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni**
- Casadei G., Moscianese A., Palareti A., "Un progetto didattico per l'insegnamento del Prolog nella scuola italiana dell'obbligo", in Atti del II Convegno nazionale sulla programmazione logica - Torino 13-15 maggio 1987, a cura di Barbara Demo, pagg. 131-136, Editrice CLUP, Milano, 1987
 - Signorino M., Moscianese A., "Un programma per la refertazione EEG", Abstract Book, Riunione primaverile della Soc. It. di Elettroencefalografia e Neurofisiologia Clinica, pag. 71, Roma, 1989
 - Moscianese A., Signorino M., "Un programma interattivo su personal computer per la refertazione EEG", Abstracts del 1° Convegno nazionale di Informatica e Neuroscienze, pag. 37, Roma, 1989
 - Signorino M., Angeleri F., Moscianese A., "Text processing del referto EEG: parte II. Automatic generation of reports", Rivista di Neurobiologia, 36 (2), (Atti del 1° Convegno nazionale di Informatica e Neuroscienze), pagg. 181-184, Roma, 1990
 - Moscianese A., Di Matteo D., "The role of information and communication technology and new telecommunication services in regional industry innovation policy: the Marche region case", in Proceeding of 3rd International Conference on Networking Entities - Neties '97, pagg. SN2.1-SN2.3, Ancona, 1997
- Presentazioni Conferenze Seminari**
- (23.4.2018) presentazione sul "I CPIA e la centralità della scuola pubblica nell'inclusione degli stranieri adulti" all'interno dell'evento finale del progetto FAMI-ICAM 2014-2020 promosso dalla Regione Marche
 - (7.3.2018) presentazione sul progetto FAMI-ICAM 2014-2020 all'interno del Seminario transregionale FAMI promosso dall'USR Veneto, Venezia
 - (7.12.2016) presentazione sul "Ruolo del sistema scolastico regionale nella formazione civico-linguistica dei cittadini di paesi terzi" al seminario di lancio del progetto FAMI-ICAM 2014-2020 promosso dalla Regione Marche
 - (10.10.1997) relazione sulla rete Internet al convegno su "Internet e le imprese marchigiane" organizzato dall'Assindustria di Ancona
 - (ott. 1997) relazione "The role of information and communication technology and new telecommunication services in regional industry innovation policy: the Marche region case" alla 3rd International Conference on Networking Entities - Neties '97, Ancona
 - (set. 1997) giornata di introduzione a Internet presso l'Università di Ancona, in lingua inglese, per un gruppo di docenti greci di scuole secondarie, nell'ambito del programma comunitario EPEAEK per la mobilità degli insegnanti
 - (28.6.1996) intervento su "Anteo: l'esperienza di un progetto pilota per la diffusione della telematica nelle Marche" alla Conferenza programmatica provinciale sulle reti civiche organizzata dalla Provincia di Ancona

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".