

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DI GIULIO ANDREA**
Indirizzo **DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE
VIA FERRATA 1, 27100 PAVIA**
Telefono **0382985852**
Fax **0382985890**
E-mail [**digiulio@unipv.it**](mailto:digiulio@unipv.it)

Nazionalità Italiana
Data di nascita 26/01/1962

ESPERIENZA LAVORATIVA

Esperienze professionali (incarichi ricoperti e funzioni svolte)

NOVEMBRE 2010-OGGI : MEMBRO DEL SENATO ACCADEMICO, UNIVERSITÀ DI PAVIA
NOVEMBRE 2011-OGGI : MEMBRO COMMISSIONE FINANZIARIA D'ATENE, UNIVERSITÀ DI PAVIA
GENNAIO 2010-OGGI: MEMBRO COMMISSIONE RELAZIONI INTERNAZIONALI UNIVERSITÀ DI PAVIA
NOVEMBRE 2007 – OGGI: PRESIDENTE CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE GEOLOGICHE
NOVEMBRE 2006-NOVEMBRE 2009 MEMBRO DELLA GIUNTA DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA
GENNAIO 2005-OGGI: PROFESSORE ORDINARIO SSD GEO/02, UNIVERSITÀ DI PAVIA
NOVEMBRE 2001-OTTOBRE 2007: VICE-PRESIDENTE CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE GEOLOGICHE
OTTOBRE 2000-DICEMBRE 2004: PROFESSORE ASSOCIATO SSD GEO/02, UNIVERSITÀ DI PAVIA
OTTOBRE 1995-OGGI: TITOLARE NEL CORSO DEGLI ANNI DEGLI INSEGNAMENTI:
PER LA LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE INTRODUZIONE ALLE SCIENZE GEOLOGICHE; ROCCE E CORPI SEDIMENTARI; SEDIMENTOLOGIA
PER LA LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE GEOLOGICHE APPLICATE;; ANALISI DI BACINO; ANALISI DI BACINO E STRATIGRAFIA.
SETTEMBRE 1995-SETTEMBRE 2000: RICERCATORE SSD GEO/02, UNIVERSITÀ DI PAVIA
GENNAIO 1987-SETTEMBRE 1995: CONSERVATORE MUSEO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA, UNIVERSITÀ DI PAVIA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio Laurea a ciclo unico in Scienze geologiche conseguita nel febbraio 1985 con votazione 110/110 con lode
Altri titoli di studio e professionali

CAPACITÀ LINGUISTICHE.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

eccellente
eccellente
buono

CAPACITÀ E COMPETENZE NELL'USO DI TECNOLOGIE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

ANALISI MICROSCOPICA DI ROCCE SEDIMENTARIE; MICROSCOPIA OTTICA, ELETTRONICA, IN CATODOLUMINESCENZA, ANALISI MICROTERMOMETRICA DELLE INCLUSIONI FLUIDE DELLE ROCCE. ANALISI DI BACINO E DELLA STORIA DEL SEPPELLIMENTO E DELL'EVOLUZIONE TERMICA DELLE SUCCESIONI SEDIMENTARIE TRAMITE SOFTWARES DEDICATI

ALTRO / CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

RILEVAMENTO GEOLOGICO IN AREE POLIDEFORMATE, RILEVAMENTO STRATIGRAFICO E ANALISI DI FACIES PER RICOSTRUZIONI PALEOGEOGRAFICHE E PALEOAMBIENTALI, ANALISI TESSITURALE E PETROGRAFICA DI SEDIMENTI CLASTICI PER FINI APPLICATIVI, ANALISI DI BACINO E RICOSTRUZIONE DELLA STORIA DEPOSIZIONALE, DIAGENETICA E TERMICA DELLE SUCCESIONI SEDIMENTARIE E DELLE SUE IMPLICAZIONI PER L'ESPLORAZIONE PETROLIFERA, ANALISI DI GEOMATERIALI PER I BENI CULTURALI.

EXPERTISE REGIONALE NELLE SEGUENTI AREE.

ITALIA: APPENNINO SETTENTRIONALE E CENTRALE, ALPI LIGURI E ALPI CENTRALI, BACINO TERZIARIO LIGURE PIEMONTESE, BACINO PADANO, BACINO VENETO-FRIULANO.

ESTERO: BACINO DELLA SIRTE (LIBIA), BACINO DI NEUQUEN (ARGENTINA), BACINO DI BEACON (ANTARTIDE), CATENA DI ROSS (ANTARTIDE), MONTI ZAGROS (IRAN).

ALTRI TITOLI

PREMIO DAL PIAZ DELLA SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA COME RICERCATORE ITALIANO CON LA MIGLIORE PRODUZIONE SCIENTIFICA NEL BIENNIO 1991-1992

RESPONSABILE SCIENTIFICO DI NUMEROSI CONTRATTI E CONVENZIONI CON ENI, EDISON GAS, REGIONE EMILIA ROMAGNA, CNR E VARIE ALTRE SOCIETÀ OPERANTI NEL CAMPO DELLA RICERCA DI IDROCARBURI.

CHAIRMAN DI SESSIONI SCIENTIFICHE A DIVERSI CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

VISITING PROFESSOR PRESSO LA UNIVERSITÀ DI POTSDAM NEL SETTEMBRE 2006

VISITING PROFESSOR PRESSO LA VRIJE UNIVERSITEIT DI AMSTERDAM NEL MAGGIO 2006

COORDINATORE NAZIONALE DI PROGETTO PRIN 2003

VISITING PROFESSOR PRESSO LA VRIJE UNIVERSITEIT DI AMSTERDAM NEL NOVEMBRE 2002

RESPONSABILE DI UNITÀ OPERATIVA LOCALE DI PROGETTO PRIN 2001

REVISORE PER LE SEGUENTI RIVISTE

RIVISTE INTERNAZIONALI: Journal of Sedimentary Research, Sedimentary Geology, Sedimentology, Tectonics, Tectonophysics, Memoirs of the Geological Society of London, South American Journal of Earth Science, Ofioliti, Journal of Mediterranean Sciences.

RIVISTE NAZIONALI: Bollettino della Società Geologica Italiana (ora Italian Journal of Earth Sciences), Memorie della Società Geologica Italiana, Giornale di Geologia, Scritti e

Documenti dell'Accademia Nazionale delle Scienze, Memorie di Scienze Geologiche di Padova, Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia.

PUBBLICAZIONI

Autore di oltre 80 articoli su riviste scientifiche e volumi prevalentemente internazionali e di altrettante comunicazioni scientifiche a congressi nazionali e internazionali.

La lista completa è reperibile all'indirizzo:

<http://sciter.unipv.eu/site/home/persona/scheda720002968.html>

COMPONENTE SENATO ACCADEMICO	Indennità di Carica	Gettone di presenza per seduta
PROF. DI GIULIO ANDREA		€83,43