



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Andrea Benedetti**  
Indirizzo(i) 6, Largo S. Angelo, I-00019, Tivoli (RM)  
Telefono(i) +39 0774335377 Cellulare: +39 3470944984  
E-mail andrbenedetti@yahoo.it; andrea.benedetti@uniroma1.it  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 11/08/1980  
Sesso Maschile

**Occupazione desiderata/  
Settore professionale** **Geologo, Paleontologo, Micropaleontologo, Stratigrafo, Analista di facies**

### Esperienza professionale

Date	12 Ottobre 2009 – 12 Giugno 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Insegnante di Scienze
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Chimica, Biologia e Scienze della Terra a studenti liceali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Liceo Scientifico E. Majorana, via Roma, 298 – 00012 Guidonia Montecelio (RM)
Tipo di attività o settore	Docente di scuola secondaria superiore
Date	15 Settembre – 14 Dicembre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Analista micropaleontologo
Principali attività e responsabilità	Analisi micropaleontologica di foraminiferi recenti provenienti da sedimenti marini di scogliera e periscogliera del Kenya settentrionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Tipo di attività o settore	Collaborazione scientifica
Date	Settembre 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Analista micropaleontologo
Principali attività e responsabilità	Analisi ed interpretazioni paleoambientali e biostratigrafiche di macroforaminiferi provenienti da due pozzi petroliferi; analisi biometrica di foraminiferi orbitoidiformi.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – convenzione Medoigas Italia S.p.A.
Tipo di attività o settore	Prospezione idrocarburi
Date	Novembre 2004 – Maggio 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Docente di Scienze
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Chimica, Biologia, Geografia astronomica, Scienze della Terra, Scienze della Materia, Scienze della Natura e Chimica Applicata a studenti liceali e di istituti professionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Studi Aniene s.r.l., via Acquaregna 173 – 00019 Tivoli (RM)
Tipo di attività o settore	Docente di scuola secondaria superiore

## Istruzione e formazione

Date	2-6 Marzo 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Analista di microfacies in sezione sottile di roccia e cuttings per prospezioni idrocarburi
Principali tematiche/competenze professionali possedute	"Applied Facies Analysis in Carbonate rocks".
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Geozentrum Nordbayern – Università di Erlangen-Norimberga (Germania)
Date	23-27 Febbraio 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Analista di microfacies
Principali tematiche/competenze professionali possedute	"International Course on Carbonate Microfacies".
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Geozentrum Nordbayern – Università di Erlangen-Norimberga (Germania)
Date	Gennaio 2006 – Febbraio 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di ricerca in Paleontologia
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Paleontologia, micropaleontologia, analisi di facies, paleoecologia, biostratigrafia Titolo della tesi: "Foraminiferi agglutinanti e macroforaminiferi dell'Eocene-Oligocene della Sicilia settentrionale".
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Dottorato di ricerca (Ph.D.)
Date	Ottobre 1999 – Settembre 2005
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Geologiche
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Geologia, geologia strutturale, paleontologia, micropaleontologia Tesi sperimentale in Micropaleontologia: "Microfaune del Paleogene della Formazione di Caltavuturo in località Portella Colla presso Isnello (Madonie Orientali)"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea specialistica
Date	Settembre 1994 – Luglio 1999
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di liceo classico
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Italiano, latino, greco, inglese, scienze
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Ginnasio Statale "Amedeo di Savoia", via Tiburto 44 – 00019 Tivoli (RM)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola secondaria superiore

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)


Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Livello intermedio	C2	Livello avanzato	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	C1	Livello avanzato

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	<p>Capacità di lavorare in gruppo maturate in attività di ricerca in ambiente universitario e di assistere gli studenti allo sviluppo e stesura di tesi di laurea.</p> <p>Esperienza pluriennale come animatore maturata in gruppo Scout.</p> <p>Ottima proprietà di linguaggio e capacità di parlare in pubblico maturata nel corso degli anni di insegnamento e in seminari e conferenze in ambiente accademico.</p>
Capacità e competenze organizzative	<p>Buona capacità di gestire progetti di gruppo.</p> <p>Cofondatore del GIRMM (Gruppo Informale di Ricerche Micropaleontologiche e Malacologiche) ed ideatore del sito web <a href="http://www.girmm.com">www.girmm.com</a></p> <p>Ho contribuito all'allestimento della mostra scientifico-divulgativa "Hanno camminato sulla Terra. Le orme dinosauriane nel territorio pontino", Latina, teatro comunale G. D'Annunzio, 19 Marzo - 5 Aprile 2007.</p> <p>Ho collaborato all'organizzazione del convegno della Società Paleontologica Italiana "I fossili come memoria della Terra e della Vita: prospettive e problemi" tenutosi il 6-7 giugno 2008 presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università "Sapienza" di Roma.</p>
Capacità e competenze tecniche	<p>Buone competenze nell'utilizzo di microscopio ottico e a scansione elettronica (S.E.M.) e nella preparazione di sezioni sottili di roccia, di sezioni di microfossili e lavati maturate nel Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p>
Capacità e competenze informatiche	<p>Esperienza nelle applicazioni principali Microsoft Office.</p> <p>Buona conoscenza e capacità di utilizzo di applicazioni grafiche quali Adobe Photoshop e Canvas 11.</p> <p>Ottima capacità di navigazione in internet.</p>
Capacità e competenze artistiche	<p>Buona propensione alla stesura di testi scritti e multimediali maturata ripetutamente sia in ambito scolastico-universitario che nel settore educativo.</p> <p>Autore del romanzo per ragazzi "Gianfaldone e l'Orco Sederone" edito da "Gruppo Albatros"</p> <p>Abilità nel disegno a mano libera e nel disegno con programmi di grafica vettoriale.</p> <p>Chitarrista autodidatta.</p>
Patente	Automobilistica (patente B)
<b>Ulteriori informazioni</b>	<p>Autore di pubblicazioni scientifiche e riassunti di presentazioni in congressi nazionali ed internazionali.</p> <p>Membro della Società Geologica Italiana e della Società Paleontologica Italiana.</p>
<b>Allegati</b>	Elenco pubblicazioni e partecipazioni a congressi
<b>Firma</b>	<p>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 (facoltativo)".</p> 

## PUBLICATIONS

Benedetti A. & Pignatti J. (2009) - *Caudammina gutta*, a new species of *Caudammina* (Hormosinellidae, Foraminiferida) from the Rupelian of Sicily. *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, 115 (3): 337-348.

Benedetti A. & Pignatti J. (2008) – Deep-water agglutinated foraminifers (DWAF) assemblages from the Priabonian-Rupelian of the Madonie Mountains (Sicily). *Atti del Museo Civico di Storia Naturale di Trieste*, 53 (suppl.): 97-109.

Pignatti J., Di Carlo M., Benedetti A., Bottino C., Briguglio A., Falconi M., Matteucci R., Perugini G. & Ragusa M. (2008) - SBZ 2-6 larger foraminiferal assemblages from the Apulian and Pre-Apulian domains. *Atti del Museo Civico di Storia Naturale di Trieste*, 53 (suppl.): 131-145.

Benedetti A. (2010) - Biostratigraphic remarks on the Caltavuturo Formation (Eocene-Oligocene) cropping out at Portella Colla (Madonie Mts., Sicily). *Revue de Paléobiologie*, 29(1): 197-216.

## ABSTRACTS AND CONGRESS PROCEEDINGS

Benedetti A. & Pignatti J. (2006) – Associazioni a foraminiferi agglutinanti di acque profonde (DWAF) del Priaboniano-Rupeliano delle Madonie (Sicilia). In Fonda G., Melis R, Romano R. (eds.) *Abstracts Giornate di Paleontologia 2006*, p. 8.

Pignatti J., Di Carlo M., Benedetti A., Bottino C., Briguglio A., Falconi M., Matteucci R., Perugini G. & Ragusa M. (2006) – SBZ 2-6 larger foraminiferal assemblages from the Apulian and Pre-Apulian domains. In Fonda G., Melis R, Romano R. (eds.) *Abstracts Giornate di Paleontologia 2006*, p. 66.

Benedetti A., Curtacci M., Di Carlo M. & Pignatti, J. (2007) - A new record of *Caudammina* (Foraminiferida) from the upper Rupelian of Madonie Mts. (Sicily). In Tintori A. & Boccaletti M. (eds.) *Abstracts Giornate di Paleontologia 2007*, p. 9.

Benedetti A., Matteucci R. & Pignatti J. (2007) - Biometric study of *Nephrolepidina praemarginata* (Douville, 1908) from the Madonie Mountains (Sicily). In Tintori A. & Boccaletti M. (eds.) *Abstracts Giornate di Paleontologia 2007*, p. 10.

Di Carlo M., Pignatti J. & Benedetti A. (2007) - Thanetian larger foraminifera from Zakynthos (Ionian Islands, Greece). In Tintori A. & Boccaletti M. (eds.) *Abstracts Giornate di Paleontologia 2007*, p. 26.

Matteucci R., Pignatti J., Benedetti A. & Schiavinotto F. (2007) – Microfacies della successione paleogenica di Monte La Rocca (appennino aquilano). *Workshop di fine progetto PRIN 2004 045107: L'influsso di fluttuazioni paleoclimatiche sulle comunità di biocostruttori, la produttività carbonatica e la dinamica deposizionale di piattaforme meso-cenozoiche italiane*. In Tintori A. & Boccaletti M. (eds.) *Abstracts Giornate di Paleontologia 2007*. p. 73.

Benedetti A. (2007) - Paleoenvironmental remarks on the Caltavuturo Fm. cropping out at Portella Colla (Madonie Mts.). *Epitome*, 2: 175. *Geitalia 2007*.

Benedetti A., Di Carlo M. & Matteucci R. (2007) - *Heterostegina* from the Oligocene of Southern Italy: biometric remarks. *Epitome*, 2: 389-390. *Geitalia 2007*.

Benedetti A. & Pignatti J. (2008) - Eocene/Oligocene deep-water agglutinated foraminifera (DWAF) assemblages from the Madonie Mts. In: Mazzei R., Fondi R., Foresi L., Riforgiato F. & Verducci M. (eds), *Riassunti dei lavori Giornate di Paleontologia 2008*: 11-13.

Benedetti A., Di Carlo M., Matteucci R. & Pignatti J. (2008) - *Heterostegina* from the Oligocene of Southern Italy. In: Mazzei R., Fondi R., Foresi L., Riforgiato F. & Verducci M. (eds), *Riassunti dei lavori Giornate di Paleontologia 2008*: 10.

Benedetti A., Di Carlo M. & Pignatti J. (2008) - *Nephrolepidina praemarginata* (Douville, 1908) from Majella Mt. (Central Appennines). In: Mazzei R., Fondi R., Foresi L., Riforgiato F. & Verducci M. (eds), *Riassunti dei lavori Giornate di Paleontologia 2008*: 11.

Benedetti A., Briguglio A., Casieri S., D'Amico C., Di Carlo M., Frezza V., Gianolla G., Pisegna Cerone E. & Succi M.C. (2008) - GIRMM (Gruppo Informale di Ricerche Micropaleontologiche e Malacologiche): una risorsa online per uscire dall'anonimato. In: Mazzei R., Fondi R., Foresi L., Riforgiato F. & Verducci M. (eds), *Riassunti dei lavori Giornate di Paleontologia 2008*: 104.

Di Carlo M., Carbone F., Pignatti J. & Benedetti A. (2008) - Upper Cretaceous-Eocene microfacies from clasts in conglomerates of Zakynthos (Greece): a progress report. In: Mazzei R., Fondi R., Foresi L., Riforgiato F. & Verducci M. (eds), *Riassunti dei lavori Giornate di Paleontologia 2008*: 18-19.

Benedetti A., Di Carlo M. & Pignatti J. (2009) - Late Ypresian (Cuisian) rotaliids (Foraminiferida) and their biostratigraphic potential. *Tertiary Larger Foraminifera: Evolution, Biostratigraphy, Palaeoecology and Palaeobiogeography, 62nd Geological Kurultai of Turkey, 13-17 April 2009, MTA-Ankara, Türkiye*: 925.

Benedetti A. & D'Amico C. (2010) – Paleontological remarks on the Gratteri Formation cropping out near Isnello (Madonie Mts., Sicily). *Giornate di Paleontologia X edizione, Volume dei riassunti*: 58-59.

Pignatti J., Benedetti A., Di Carlo M., Gerbasi G. & Succi M.C. (2010) - Fathoming the diversity of foraminifers: how many species are there? *Forams 2010 - International Symposium on Foraminifera*: 160.

Pignatti J., Frezza V., Benedetti A., Carbone F. & Matteucci R. (2010) - Present-day carbonate-siliciclastic sedimentation and foraminiferal assemblages along the coast of southern Somalia and northern Kenya. *85° Congresso della Società Geologica Italiana*, Pisa 6-8 sett 2010.

Cosentino D., Faranda C., Hudáčková N., Cipollari P., Lucifora S., Schildgen T.F., Cifelli F., Dudas F., Zágöršek K., Mattei M., Gliozzi E., Benedetti A. & Pignatti J. (2010) - Constraining uplift of the southern margin of the Central Anatolian Plateau from biostratigraphy and  $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$  stratigraphy on the highest marine sediments of the Mut Basin (Southern Turkey). *7th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology*. Adana 18-22 October 2010.