

CURRICULUM VITAE

GEOL. ANDREA VITALE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Andrea Vitale**
Indirizzo **Via Bramante 32, 73048 Nardò (LE) - Italy**
Telefono **+39 0833 578810**
Cellulare **+39 347 9782832**
E-mail **vitaleandrea@inwind.it**
andrea.vitale@geologiaegis.it
Sito personale **www.geologiaegis.it**

Iscrizione all'Albo Regionale dei Geologi al N° 608 in data 8/6/2004

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **12/02/1973**
Codice Fiscale **VTL NDR 73B12 F842Z**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **Novembre 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **G.D.S. Geo Data Service s.r.l.**
Via. L. Schilardi,16
73024 Maglie (LE)
- Tipo di azienda o settore **Programma Interreg Grecia-Italia2000-2006 IIIA – SEAPASS- Sistemi Elettronici Applicati per la Protezione Ambiente e Sviluppo Sostenibile**
- Tipo di impiego **Unità locale**
- Principali mansioni e responsabilità **Rilevamento ed elaborazione dati in ambiente GIS**

- Date **Settembre 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Coastal Consulting & Exploration s.r.l.**
- Tipo di azienda o settore **Rilievi marini, geofisici e ambientali**
- Tipo di impiego **Georeferenziazione carte Albania nell'ambito del Progetto GE.CO.**
- Principali mansioni e responsabilità **Incarico di prestazione professionale**

- Date **giugno 2007- agosto 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi del Salento**
Dipartimento di Scienza dei Materiali
- Tipo di azienda o settore **Studio per la definizione della dinamica geomorfologica nelle aree endoreiche della Provincia di Lecce**
- Tipo di impiego **Ricostruzione della rete idrografica della Penisola Salentina, individuazione dei principali bacini idrografici endoreici ed analisi morfometrica. Implementazione dei dati ottenuti in ambiente GIS.**
- Principali mansioni e responsabilità **Incarico di prestazione professionale**

- Date **aprile 2007- ottobre 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Ditta Esplora di Sergio Fai*
- Tipo di azienda o settore *Diving*
- Tipo di impiego *Incarico temporaneo*
- Principali mansioni e responsabilità *Pulizia dei fondali marini*

- Date **giugno 2007- agosto 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi del Salento*
- Tipo di azienda o settore *Centro Interconnessione Istituzionale Transadriatico- Programma Interreg 2000-2006 IIIA – Transfrontaliero Adriatico*
- Tipo di impiego *Redazione di materiale scientifico per la predisposizione del sito web relativo al CIIT*
- Principali mansioni e responsabilità *Incarico di prestazione professionale*

- Date **luglio 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi del Salento*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Scienza dei Materiali*
- Tipo di impiego *Master internazionale in diagnostica urbana e territoriale*
- Principali mansioni e responsabilità *Docenza 8 ore –Tecnologie GIS per l'analisi di dati territoriali*
Incarico di prestazione professionale

- Date **Ottobre 2006- luglio 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università Telematica Guglielmo Marconi - Roma*
- Tipo di azienda o settore *Corso Esperto GIS per il monitoraggio Ambientale*
- Tipo di impiego *Docenza 20 ore modulo Geochimica e interazioni acque roccia*
Docenza 20 ore modulo Geochimica e distribuzione degli inquinanti nelle acque superficiali e sotterranee
Docenza 4 ore modulo morfologia e studio integrato della costa
Docenza 25 ore modulo Tecniche di rilevamento idrogeologico
Docenza 13 ore modulo meteorologia applicata e contaminanti atmosferici
Docenza 20 ore modulo Tecniche per il disegno di carte e profili geologici
Docenza 10 ore modulo Sfruttamento delle georisorse e problematiche di ripristino ambientale
- Principali mansioni e responsabilità *Incarico di prestazione professionale*

- Date **A.S. 2006- 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Istituto Professionale per i Servizi commerciali e turistici – Copertino (LE)*
- Tipo di azienda o settore *Attività di docenza del modulo “Ambiente e sviluppo sostenibile” nel campo del Progetto “Addetto alle vendite , al marketing, al customer-care- tecniche strategiche di vendita”*
- Tipo di impiego *Incarico di prestazione saltuaria*
- Principali mansioni e responsabilità *Docente Esperto per l'Area Professionalizzante*

- Date **A.S. 2006- 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Istituto Professionale per i Servizi commerciali e turistici – Copertino (LE)*
- Tipo di azienda o settore *Attività di docenza del modulo “Ambiente e sviluppo sostenibile” nel campo del Progetto “Esperto in qualità e sistemi di gestione ambientale nel settore turistico”*
- Tipo di impiego *Incarico di prestazione saltuaria*
- Principali mansioni e responsabilità *Docente Esperto per l'Area Professionalizzante*

- Date **Dicembre 2006-Gennaio 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Lecce*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali*
Progetto di ricerca CUIS 2005 dal titolo “Fruibilità di risorse idriche pregiate nel territorio dell'unione Terre d'Oriente”

- Tipo di impiego *Studio idrogeologico ed elaborazione dei relativi dati idrogeologici in ambiente GIS*
 - Principali mansioni e responsabilità *Incarico di prestazione professionale*
-
- Date **Ottobre 2006- Dicembre 2006**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Lecce
Dipartimento di Scienza dei Materiali
Studio della dinamica geomorfologica nelle aree endoreiche della Provincia di Lecce*
 - Tipo di azienda o settore *Rilevamento diretto delle caratteristiche geomorfologiche delle aree del salento leccese e loro implementazione in un geodatabase realizzato in ambiente GIS.*
 - Tipo di impiego *Incarico di prestazione professionale*
 - Principali mansioni e responsabilità *Incarico di prestazione professionale*
-
- Date **Agosto 2006- Novembre 2006**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Ecogest Servizi s.r.l.
Via S. Croce, 60
72020 Erchie (BR)*
 - Tipo di azienda o settore *Georeferenzione fogli catastali trasformazione file dwg in shp, e elaborazione tematismi GIS nell'ambito del progetto per la realizzazione di un parco eolico nei comuni di Brindisi, Mesagne, S. Donaci*
 - Tipo di impiego *Incarico di prestazione saltuaria*
 - Principali mansioni e responsabilità *Esperto GIS*
-
- Date **Giugno 2006- ottobre 2006**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Ditta Esplora di Sergio Fai*
 - Tipo di azienda o settore *Diving*
 - Tipo di impiego *Incarico temporaneo*
 - Principali mansioni e responsabilità *Pulizia dei fondali marini*
-
- Date **Maggio 2006- Giugno 2006**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Provincia di Lecce*
 - Tipo di azienda o settore *Assessorato Risorse Ambientali*
 - Tipo di impiego *Docente esperto nell'ambito del 1° corso di educazione ambientale rivolto a soggetti titolari di porto d'armi per uso venatorio*
 - Principali mansioni e responsabilità *Docente esperto*
-
- Date **Gennaio 2006**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Studio privato
in via Matteotti, 5 Nardò*
 - Tipo di azienda o settore *Geologia*
 - Tipo di impiego *Studio Privato*
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date **Novembre 2005 - febbraio 2006**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Lecce
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali*
 - Tipo di azienda o settore *1° Accordo di Programma con la M. M. – Porto di Brindisi per lavori di banchinamento in zona Capo Bianco*
 - Tipo di impiego *Incarico di prestazione professionale*
 - Principali mansioni e responsabilità *Attività di geologo su campo e di raccolta e sistemazione dei dati derivanti dalla caratterizzazione dei siti in oggetto e redazione della relativa relazione.*
-
- Date **A.S. 2005/2006**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Istituto Professionale per i Servizi commerciali e turistici – Copertino (LE)*
 - Tipo di azienda o settore *Attività di docenza nell'ambito "Conoscere per promuovere la Penisola Salentina" nel campo del Progetto "Tecniche di valorizzazione del territorio: dall'ambiente alla cultura all'enogastronomia"*

- Tipo di impiego Incarico di collaborazione saltuaria
 - Principali mansioni e responsabilità Docente Esperto per l'Area Professionalizzante
-
- Date **Luglio 2005-Settembre 2005**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Lecce
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
 - Tipo di azienda o settore Progetto INTERREG IIIB CADSES TWRReferenceNET Application Ref 3D 073-Management and sustainable development of protected transitional waters
 - Tipo di impiego Incarico di prestazione professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Elaborazione tematismi GIS sui dati del geodatabase ambientale (WP1 azione 10)
Predisposizione dei suddetti dati in formato multimediale in modo da poterli utilizzare per attività di divulgazione del progetto (WP6 azione 6)
Attività di campionamento nei siti di studio (WP2 azione 10)
-
- Date **Maggio 2005-Luglio 2005**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Lecce
Dipartimento di Scienza dei Materiali
 - Tipo di azienda o settore Progetto PRIN 2004 "analisi del rischio connesso ad eventi di maremoto lungo le coste dell'Italia meridionale"
 - Tipo di impiego Incarico di prestazione professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Implementazione in ambiente GIS di dati relativi alla distribuzione spaziale e temporale degli eventi storici di maremoto, alla morfologia costiera pugliese, agli indicatori degli eventi di maremoto, alla distribuzione delle opere antropiche lungo il litorale pugliese
-
- Date **Febbraio 2005-Marzo 2005**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Nardò
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Incarico di prestazione professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Redazione dello Studio Geologico e Geomorfologico di supporto alle Osservazioni al Piano di Bacino stralcio assetto Idrogeologico PAI adottato dall'Autorità di Bacino della Puglia nella seduta del 15.12.2004
-
- Date **Dicembre 2004-Gennaio 2005**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Lecce
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
 - Tipo di azienda o settore INTERREG IIIB CADSES TWRReferenceNET Application Ref 3D 073-Management and sustainable development of protected transitional waters
 - Tipo di impiego Incarico di prestazione professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Elaborazione tematismi GIS sui dati del geodatabase ambientale
-
- Date **Settembre 2004- Febbraio 2005**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Lecce
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
 - Tipo di azienda o settore Proroga Rinnovo Progetto VR AMBIENTE "Caratterizzazione e messa in sicurezza delle aree pubbliche del sito inquinato di interesse nazionale di Brindisi" giusta convenzione sottoscritta con il Commissario Delegato per l'emergenza ambientale in Puglia, l'Università di Lecce e ARPA Puglia
 - Tipo di impiego Incarico di prestazione professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Analisi dei dati della Caratterizzazione geologico strutturale rilevati nell'area di Brindisi, rappresentazione GIS ed elaborazione dei piani di caratterizzazione ai sensi del DL 471/99
-
- Date **Aprile 2004-Giugno 2004**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Lecce
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
 - Tipo di azienda o settore Proroga Rinnovo Progetto VR AMBIENTE "Caratterizzazione e messa in sicurezza delle aree

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Incarico di prestazione professionale
 - Raccolta e sistemazione dati relativi agli aspetti geologici, stratigrafici e idrologici dell'area di Brindisi
-
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settembre 2003- febbraio 2004**
 - Università degli Studi di Lecce
 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
 - Tipo di azienda o settore
 - Proroga Rinnovo Progetto VR AMBIENTE "Caratterizzazione e messa in sicurezza delle aree pubbliche del sito inquinato di interesse nazionale di Brindisi" giusta convenzione sottoscritta con il Commissario Delegato per l'emergenza ambientale in Puglia, l'Università di Lecce e ARPA Puglia
 - Tipo di impiego
 - Incarico di prestazione professionale
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Raccolta e sistemazione dati relativi agli aspetti geologici, stratigrafici e idrologici dell'area di Brindisi
-
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Febbraio 2003- luglio 2003**
 - Università degli Studi di Lecce
 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
 - Tipo di azienda o settore
 - Progetto VR AMBIENTE "Caratterizzazione e messa in sicurezza delle aree pubbliche del sito inquinato di interesse nazionale di Brindisi" giusta convenzione sottoscritta con il Commissario Delegato per l'emergenza ambientale in Puglia, l'Università di Lecce e ARPA Puglia
 - Tipo di impiego
 - Incarico di prestazione professionale
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Raccolta e sistemazione dati relativi agli aspetti geologici, stratigrafici e idrologici dell'area di Brindisi
-
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - A.S. 2003/04**
 - Istituto Professionale per i Servizi Sociali – Galatina (LE)
 - Tipo di azienda o settore
 - Docenza esterna
 - Tipo di impiego
 - Docente Esperto per l'Area Professionalizzante
 - **Principali mansioni e responsabilità**
-
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - A.S. 2003/04**
 - Istituto Professionale di Stato per i Servizi commerciali, Turistici e della Grafica pubblicitaria IPSS "De Marco" di Francavilla Fontana
 - Tipo di azienda o settore
 - Attività didattica relativa ai moduli: "Valorizzazione e promozione turistica del territorio", 40 ore*
 - "Sviluppo ecocompatibile della città", 40 ore*
 - Tipo di impiego
 - Docente Esperto in informatica per l'Area Professionalizzante
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settembre 2002-Dicembre 2002**
 - G.D.S. Geo Data Service s.r.l.
 - Via. L. Schilardi,16
 - 73024 Maglie (LE)
 - Tipo di azienda o settore
 - Geologia
 - Tipo di impiego
 - Collaborazione occasionale
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Elaborazioni GIS di riprese fotografiche della falesia tra Torre dell'Orso e Roca.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
Febbraio 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
CENTRO METEA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Seminario di formazione e ricerca sulle metodologie di analisi e gestione dei bacini fluviali
 - Qualifica conseguita
Attestato di partecipazione

- Date
Marzo-Giugno 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Siena- Centro di Geotecnologie
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Geostatistica Ambientale
 - Qualifica conseguita
Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione nazionale

- Date
9-19 Ottobre 2004, Galati, Romania
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Courses of NATO Advanced Study Institute
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Conservation and sustainable development river mouth Ecosystems, Wetlands and Lagoons
 - Qualifica conseguita
Certificate of Attendance
 - Livello nella classificazione nazionale
-

- Date
Novembre 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Esame di abilitazione all'esercizio della professione di geologo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
-
 - Qualifica conseguita
Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo
 - Livello nella classificazione nazionale
-

- Date
Ottobre 1993 – Aprile 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Siena
- Qualifica conseguita
Geologo, indirizzo Geologico-Applicativo
 - Livello nella classificazione nazionale
90/110
Laurea Vecchio Ordinamento
- Tesi di laurea sperimentale
"Studio della Fratturazione nella Formazione Marmifera della zona di Arni-Campagrina (Alpi Apuane) attraverso integrazione tra sistemi di Fotogrammetria Digitale e GIS" Relatore: Prof. P. Fantozzi

- Date
Luglio 1993

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Statale "Galileo Galilei" Nardò (LE)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	-
• Qualifica conseguita	Maturità Scientifica
• Livello nella classificazione nazionale	-
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
Inglese	
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	L'attuale esperienza professionale è vissuta in stretta collaborazione con persone di differente estrazione culturale, questo mi permette di migliorare le capacità relazionali ed organizzative del lavoro di gruppo. Predisposizione ai rapporti umani Buona attitudine al lavoro di gruppo Capacità di lavorare in team Motivazione al raggiungimento degli obiettivi
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Capacità acquisite durante il lavoro di tesi, in cui ho partecipato alla campagna di rilevamento geologico-strutturale Autonomia gestionale ed organizzativa
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Esperienza in cantiere Uso del PC (SO Windows 9x, Windows XP) e del pacchetto Office. Uso di StereoView (Menci, 2000), software utilizzato per l'interpretazione digitale di fotoaeree Uso di ESRI ArcView 3.2a, software utilizzato per la creazione di banche dati per l'informazione geografica. Uso di ESRI ArcGis 8.x, software utilizzato per la creazione di banche dati per l'informazione geografica. Uso di ESRI ArcGis 9.x, software utilizzato per la creazione di banche dati per l'informazione geografica. Uso di ESRI ArcPad 6
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Forte esperienza analitica e problem solving Possesso di Attestato di Partecipazione e Profitto al Corso di Speleologia tenuto dal Gruppo Speleologico neretino. Possesso di Brevetto BASE per Autorespiratori ad Aria rilasciato dalla F.I.A.S. (Federazione Italiana Attività Subacquee).
PATENTE	A-B
ULTERIORI INFORMAZIONI	Disponibilità a viaggiare Disponibilità a trasferte sul territorio nazionale Disponibile a trasferte all'estero

ALLEGATI

Organizzazione e interventi a convegni e seminari

Partecipazione e presentazione Poster al 7ª Conferenza Nazionale ASITA- Verona 28-31 ottobre 2005.

Collaborazione con l'Università di Bari –Dipartimento di Geologia e Geofisica- e con l'Università di Lecce –Dipartimento di Scienze dei Materiali- per l'organizzazione de International Conference on “Quaternary coastal morphology and sea level Changes” Project IGCP 437 – Final Conference -Otranto/Taranto-Puglia (Italy), 22-28 September 2003.

Relatore al Convegno “Sviluppo economico delle risorse ambientali del paese”, Oria 26 marzo 2004, Auditorium S. Giovanni Battista.

Ciclo di seminari ed esercitazioni, per un totale di 15 ore, nell'ambito delle attività didattiche previste per i corsi di Geopedologia presso la Facoltà di Agraria, e di Prospezione geologica del sottosuolo presso la Facoltà MM. E FF., Corso di Geologia, -Potenza, 31 marzo 2004.

Seminario teorico pratico nell'ambito delle attività didattiche previste dal corso di Geomorfologia costiera sull'uso del GIS per la realizzazione di carte batimetriche e tematiche, presso il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente, Lecce 12-19 maggio 2004.

Seminario teorico pratico nell'ambito delle attività didattiche previste dal corso di Cicli Produttivi e Impatti Ambientali sul ruolo del GIS nella gestione del territorio, Lecce, 27 luglio 2004.

Relatore alla Seminario su “La tecnologia GIS per la valorizzazione e la fruizione dei beni Culturali e Ambientali”, presso il coordinamento SIBA dell'Università di Lecce, Lecce 17 novembre 2004.

Partecipazione e presentazione Poster al - 8ª Conferenza Nazionale ASITA- Roma, 14 - 17 dicembre 2004.

Relatore al GIS DAY 2004 – Lecce, 17 novembre 2004, presso il Coordinamento SIBA dell'Università di Lecce.

Organizzatore e relatore, in collaborazione con Osservatorio di Chimica, Fisica e Geologia Ambientali dell'Università di Lecce e col patrocinio dell'Assessorato alla Pubblica Istruzione e Cultura del Comune di Nardò, al Convegno “20 febbraio 1743:Nardò una città che ha tremato”, Nardò 20 febbraio 2005, Chiostro S. Antonio.

Partecipazione e presentazione Poster al Convegno sul tema La geoarcheologia : metodi ed applicazioni Verona, 7-8 luglio 2005

Organizzatore e relatore, col patrocinio dell'Assessorato del Territorio e Ambiente di Lecce e l'Assessorato Urbanistica e Ambiente del Comune di Nardò, al Convegno “Geositi: da risorsa scientifica a risorsa turistica”, Nardò dicembre 2005, Chiostro S. Antonio.

Organizzatore e relatore, in collaborazione con Osservatorio di Chimica, Fisica e Geologia Ambientali dell'Università di Lecce, con l'Associazione GIS SALENTO e la Coop- Sociale “Salento Opportunità, la presentazione della carta geologico culturale “I luoghi del terremoto del 1743” Libreria “I Volatori” , Nardò 31 maggio 2007.

Organizzatore, in collaborazione con Osservatorio di Chimica, Fisica e Geologia Ambientali dell'Università di Lecce e col patrocinio dell'Assessorato alla Pubblica Istruzione e Cultura del Comune di Nardò, del GIS DAY 2007, Nardò 14 Novembre 2007, Chiostro S. Antonio.

Publicazioni e Poster

A. Vitale, P. Sansò, E. Giaccari -*Rilevamento geomorfologico quantitativo della falesia tra Roca e Torre dell'Orso (Provincia di Lecce) mediante tecniche G.I.S.- 7ª Conferenza Nazionale ASITA- Geomatica per l'ambiente, il territorio ed il Patrimonio Culturale, 28-31 ottobre 2003.*

E. Giaccari, G. Specchiarello, A. Vitale -*Valutazione dei parametri nel bilancio idrologico attraverso l'uso del GIS- 7ª Conferenza italiana utenti ESRI – Intelligenza del territorio- Roma 21-22 aprile 2004.*

M. Specchiarello, A. Vitale, G. Specchiarello –*La direttiva CPD e i prodotti in pietra naturale- XXI Congresso nazionale di Merceologia, Foggia 22-24 settembre 2004.*

M. Specchiarello, A. Vitale, G. Specchiarello –*Problematiche commerciali e tendenze di mercato delle pietre ornamentali pugliesi- XXI Congresso nazionale di Merceologia, Foggia 22-24 settembre 2004.*

M.A.Maggio, I. Maggiulli, P.Sansò & A. Vitale -*Individuazione di aree di rilevante interesse geologico nel Salento leccese mediante tecniche GIS- 8ª Conferenza Nazionale ASITA - Geomatica Standardizzazione, interoperabilità e nuove tecnologie- Fiera di Roma, 14 - 17 dicembre 2004.*

E. Giaccari, A. Vitale -*Studio geologico e geomorfologico delle dune infrapleistoceniche di Oria (Brindisi), attraverso l'uso del GIS- 8ª Conferenza Nazionale ASITA -Geomatica Standardizzazione, interoperabilità e nuove tecnologie- Fiera di Roma, 14 - 17 dicembre 2004.*

Sansò P., Vitale A., Mastronuzzi G.- *Valutazione della vulnerabilità costiera in relazione ad eventi di maremoto mediante tecniche GIS (abstract)- Convegno AIGEO –Rilevamento geomorfologico e da remote sensing, trattamento dei dati tramite GIS per la gestione del territorio e la mitigazione del rischio- Rossano 19-21 maggio 2005*

Arthur P., Sansò P., Vitale A –*Analisi geomorfologia del paesaggio archeologico di Nardò (Provincia di Lecce) (abstract)- Convegno sul tema La geoarcheologia : metodi ed applicazioni Verona, 7-8 luglio 2005 (Poster).*

E. Giaccari, A. Vitale - *Un GIS per la pianificazione degli interventi atti a mitigare il rischio idrogeologico del bacino endoreico del torrente Asso, a Sud di Lecce - 9ª Conferenza Nazionale ASITA - Centro Congressuale "Le Ciminiere", Catania 15-18 novembre 2005.*

E. Giaccari, A. Vitale -*Valorizzazione mediante Gis dei percorsi geologico-ambientali e dei geositi individuati lungo il cordone dunare Pleistocenico di Oria (Br)- 10ª Conferenza Nazionale ASITA – Fiera di Bolzano, Bolzano , 14-17 novembre 2006.*

P. Sansò ,A. Vitale et al.- *Carta geologico culturale- I luoghi del terremoto del 1743 a Nardò- Maggio 2007.*

P. Sansò ,A. Vitale et al.- *I luoghi del terremoto del 1743 a Nardò- Puglia tutto l'anno- Luglio 2007, pag.19-27.*

Guido M., Leopizzi M.I., Lugoli F., Bagordo F., Vitale A., De Donno A. – *Fruibilità di risorse idriche pregiate nel territorio afferente all'unione dei comuni "Terre d'Oriente" nel Sud Salento. X Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica (SItI), Pisa 14/16 Ottobre 2007.*

A. Vitale, G. Leucci, P. Sansò, P. Giannaccari – *I fenomeni di crollo nel centro storico di Nardò (Provincia di Lecce)- Geologia dell'Ambiente- n. 4/2007- pag. 15-21*