

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DE IASI GIUSEPPE**
Indirizzo **VIA BRECCIALE, 20 – 83020 AIELLO DEL SABATO (AV)**
Telefono **3208872999**
Fax -
E-mail gdeiasi@libero.it
giuseppedeiasi@gmail.com

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **23/11/1977**

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- Data 18/ 07 / 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Laurea in Scienze Naturali presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Titolo tesi : "I DEPOSITI RHODALGAL MIOCENICI DI ISILI (SARCIDANO, SARDEGNA SUD-ORIENTALE): UN ESEMPIO DI DEPOSITI CANALIZZATI IN UN SISTEMA CARBONATICO TEMPERATO".

DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA, PRESSO IL LICEO SCIENTIFICO STATALE "P.S. MANCINI" A.S. 1996/1997 CON LA VOTAZIONE DI 47/60ESIMI
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Geologia, Geomorfologia, Sedimentologia, Paleontologia, Ecologia , Botanica, Zoologia, Rischi ambientali, Igiene Ambientale.

Esperienza post-lauream di 10 mesi, maturata da settembre 2008 a luglio 2009, sullo studio dell'erosione e la difesa del litorale Domitio. Esperienza, in corso di laurea, di 15 mesi, da gennaio 2005 a giugno 2006, sullo studio delle facies biogeniche insistenti sul tratto di costa campana del Golfo di Napoli.
- Qualifica conseguita Dottore in" SCIENZE NATURALI " Voto 110 /110 e lode

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

INGLESE

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

OTTIMA (C1)

OTTIMA (B2)

OTTIMA (B2)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

- Docenza di Matematica e Scienze in scuole secondarie di I grado
- Durante il mio lavoro presso la compagnia aerea Alitalia ho acquisito la capacità di lavorare con altre persone e di relazionarmi con passeggeri di diversa nazionalità.
- Rappresentante degli studenti presso il Consiglio di Corso di Laurea.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Organizzazione di un convegno, in qualità di vicepresidente di un'Associazione universitaria, dal titolo "Ambiente ed Impresa: quale sviluppo?" dove ho coinvolto docenti universitari, soggetti politici della Regione Campania, Direttori di Parchi, studenti e liberi cittadini;
Organizzazione di escursioni naturalistiche per studenti universitari;
Organizzazione di campi estivi per giovani anche alla loro prima esperienza.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- utilizzo del computer (patente europea del computer)
- studio delle foto aeree per mezzo dello stereoscopio (fotogeologia)
- lettura delle carte geologiche e topografiche
- il taglio di una roccia, l'uso del microscopio, setacciatura dei sedimenti, smerigliatura e lucidatura della superficie delle rocce, e preparazione delle sezioni sottili
- utilizzo della bussola
- utilizzo del GPS

ALTRE CAPACITÀ E

Pubblicazioni:

Toscano F., De Iasi G., Pepe M., Simone L. (2004): "Biogenic

facies from the Bay of Naples (Northern Tyrrhenian Sea, Italy). Homogeneity and unpredictability within living and deposited sand-skeletal assemblages.” 32° IGC (International Geological Congress) di Firenze. (Sezione Poster)

Attestazioni:

- Attestato di conoscenza della lingua inglese rilasciato dal “**Trinity College of London**” (nono livello su dodici), equivalente al livello B2 del QCER.
- **ECDL** (European Computer Driving Licence)
- **Abilitazione all’insegnamento** (S.I.C.S.I.) conseguita presso l’Università degli Studi di Napoli “Federico II”, a.a. 2008.
- **Corso annuale di Perfezionamento** in “Igiene Ambientale”, conseguimento in data 30/10/2008, presso il Dipartimento delle Scienze Biologiche dell’Università degli Studi di Napoli “Federico II”, per l’a.a. 2007/2008 durata di 1500 ore, pari a 60 CFU
- **Master di I livello** in “L’applicazione di nuovi linguaggi di comunicazione nella didattica” conseguito il 23/03/2009 presso Università Telematica delle Scienze Umane UNISU, a.a. 2008/09
- **Master di I livello** in “Principi e metodi di valutazione dell’apprendimento scolastico” conseguito il 24/03/2011 presso Università Telematica delle Scienze Umane UNISU, a.a. 2010/11
- **Master** in “Europrogettazione”
- **Master di II livello** in “Ruoli e compiti del Dirigente nelle Istituzioni Scolastiche” conseguito presso l’I.P.S.E.F. in convenzione con l’Università degli Studi “Giustino Fortunato” di Benevento il 22/10/2016, a.a. 2015/16, durata 1500 ore e 60 CFU
- **Corso di Formazione Professionale** in “Formatore alla Sicurezza”, con esame finale, per un totale di 24 ore conseguito presso JOIN ACADEMY & CONSULTING di Napoli in data 12/12/2016
- **Corso di Formazione Professionale** in “Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione” (RSPP) Modulo A-B-C, con esame finale, per un totale di 100 ore conseguito presso JOIN ACADEMY & CONSULTING di Napoli in data 12/12/2016
- **Master di I livello** in “Organizzazione e gestione delle istituzioni scolastiche in contesti multiculturali” conseguito presso l’Università degli Studi di Salerno anno accademico 2017/2018.
- **Corso di Formazione (40 ore)** in “La governance dirigenziale in ambito scolastico” ente formatore ANICIA conseguito presso Ist. L. Da Vinci di Roma settembre 2019 - novembre 2019
- **Corso di Formazione (25 ore)** in “Scuola, project management e progettazione europea” ente formatore ANICIA conseguito presso Ist. L. Da Vinci di Roma dicembre 2019 - gennaio 2020

Seminari e Corsi:

- Partecipazione alla Scuola di “Alti Studi Politici” organizzata dall’Università “Suor Orsola Benincasa” di Napoli
- Seminario Regionale eTwinning: “La piattaforma eTwinning per innovare i processi di apprendimento” per 8 ore, conseguito il 02/05/2017
- Attestato di partecipazione MATday – formazione per i docenti di matematica e fisica, conseguito il 10/09/2012
- Corso di formazione “Pane quotidiano: la sostenibilità in tavola” presso l’Oasi WWF Lago di Conza
- Seminario di approfondimento sul “Piano di informazione e formazione sull’INDAGINE OCSE-PISA”, conseguito presso Liceo Statale “P.E. Imbriani” di Avellino il 21-22/11/2011
- Seminario di approfondimento sul “Piano di informazione e formazione sull’INDAGINE OCSE-PISA”, conseguito presso Liceo Statale “P.E. Imbriani” di Avellino il 27/02/2012
- Seminario A.N.D.I.S. “La valutazione per migliorare la qualità del servizio scolastico” IN DATA 18/10/2013
- Corso di formazione finalizzato alla “Organizzazione ed allo svolgimento dei corsi per il conseguimento del certificato di idoneità alla guida del ciclomotore” organizzato dall’U.S.T. con il PRA e con l’ASL AV2 conseguito il 26/04/2012
- Corso per operatore non Sanitario di “B.L.S.D.” (Basic Life Support and Defibrillation), 5 ore, presso il Comitato Locale di Ariano Irpino conseguito il 10/12/2015
- Corso “Didattica per competenze” presso l’Istituto L. De Simone di Guardia Lombardi di 50 ore conseguito il 30/06/2014
- Seminario “Progettazione, valutazione e certificazione delle competenze nel I ciclo di istruzione” presso Città della Scienza di Napoli rilasciato dal MIUR in data 09/10/2015
- Seminario di formazione: “Le nuove regole su un anno di prova e mobilità” rilasciato dall’Anief in data 10/12/2015
- Seminario del Piano di formazione “La paura e i suoi meccanismi” in cooperazione con ASL AV1, durata 3 ore, conseguito il 06/09/2016 per l’a.s. 2016/2017
- Seminario del Piano di formazione “Spaggiari: classe viva”, durata 2 ore, conseguito il 27/09/2016 per l’a.s. 2016/2017
- Seminario di formazione: “Il bilancio delle competenze” rilasciato dall’ Anief in data 20/01/2016
- Seminario di formazione: “A lezione con la LIM e i nuovi linguaggi digitali” rilasciato da Pearson
- Corso di formazione “Debate”, 9 ore, rilasciato dall’I.C. “P.S. Mancini” di Ariano Irpino (AV) in partenariato con Università degli Studi di Salerno, anno scolastico 2016/2017
- Attestato di partecipazione SCHOOL MAKERS “percorsi di apprendimento digitale per le competenze del XXI secolo”, Matera, conseguito il 02/10/2017
- Seminario di aggiornamento in “Le novità introdotte dall’Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016 e l’evoluzione della normativa in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro”, durata 10 ore, conseguito presso il Liceo “Rummo” di Benevento il 7-8/11/2017
- Seminario di formazione “Lo sviluppo professionale degli

- insegnanti”, durata 3 ore, conseguito presso il Liceo “P.S. Mancini” di Ariano Irpino (AV) il 01/06/2018
- Seminario in “Le politiche sull’inclusione” KA2 Erasmus + seguito in Roma presso Palazzo Falletti il 07/11/2018
 - Seminario internazionale ADi “La grande incertezza. Insegnanti alla ricerca di valori tra competenze globali e identità nazionali” seguito in Bologna il 22-23/02/2019
 - Corso per operatore non Sanitario di “B.L.S.D.” (Basic Life Support and Defibrillation), presso il I.C. “Criscuoli” di Sant’Angelo dei Lombardi (AV) conseguito il 26/06/2019
 - Seminario in “Il percorso di studi EsaBac per la costruzione di un curriculum verticale” presso il Liceo Statale “Manzoni” di Caserta (CE) in data 15/01/2020
 - Seminario in “Buone pratiche e formazione con Google for Education” presso ITI A.Righi di Napoli (NA) in data 20/01/2020

Varie:

- In corso di conseguimento del Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra (ultimo anno)
- In corso di conseguimento della Laurea in “Geologia e Geologia applicata – curriculum Rischi Idrogeologici”

Esperienze professionali e stage:

- Docenza di Matematica e Scienze in scuole secondarie di I grado
- Contratto stipulato dalla Università di Napoli “Federico II”, a.a. 2011/12, come Tutor degli studenti nella preparazione degli esami accademici di matematica I.
- esperienza di stage di 150 ore presso la “D.I.M.M.S. Control s.r.l.” (Centro Geotecnico Ingegneristico di Intervento e di Controllo sulle Strutture e sul Territorio) di Avellino, durante la quale ho imparato le seguenti metodologie di laboratorio: prova petrografia, prove granulometriche, determinazione dei limiti di Atterberg, prove di taglio con la scatola di Casagrande, prove di sedimentazione, prova edometrica, prova proctor, elaborazione informatica dei dati ottenuti in laboratorio.
- esperienza lavorativa come assistente di volo per la compagnia aerea Alitalia dal 26/07/2000 al 25/12/2000 con numerose esperienze intercontinentali. Principali mansioni e responsabilità: sicurezza passeggeri e loro assistenza.
- nel settembre 2006 ho preso parte ad una campagna di scavo archeologico, lavorando presso un sito dell’Età del Ferro, a Mondragone (Caserta – Italia) durante la quale ho appreso tecniche di scavo, metodologie d’analisi e competenze su come approntare lo studio dei reperti.
- Funzione Strumentale
 - a.s. 2019/20
 - a.s. 2018/19
 - a.s. 2017/18
 - a.s. 2016/17
 - a.s. 2015/16
 - a.s. 2013/14

- Incarico di ESPERTO ESTERNO PON – Obiettivo C-1
2013/2014 “SPERIMENTARE E APPRENDERE LE SCIENZE
2”
- Incarico di TUTOR “SCUOLA VIVA” – Lavorare la pietra –
data 09/12/2016
- Docente coordinatore di classe
a.s. 2019/20
a.s. 2018/19
a.s. 2013/14
- Docente Responsabile di Settore Scuola Secondaria I Grado
a.s. 2018/19
a.s. 2017/18
a.s. 2016/17
a.s. 2015/16
a.s. 2014/15
a.s. 2013/14
- Docente Responsabile di Plesso
a.s. 2019/20
a.s. 2018/19
a.s. 2017/18
a.s. 2016/17
a.s. 2015/16
a.s. 2014/15
a.s. 2013/14
- Docente Consiglio di Istituto
a.s. 2019/20
a.s. 2018/19
a.s. 2017/18
a.s. 2016/17
- Docente Giunta esecutiva
a.s. 2019/20
- Docente Responsabile laboratori informatici
a.s. 2018/19
a.s. 2017/18
a.s. 2016/17
- Comitato di valutazione del merito personale docente
a.s. 2016/17
a.s. 2017/18
- Membro di Staff/GOP
a.s. 2018/19
a.s. 2017/18
- Membro del Nucleo Interno di Valutazione
a.s. 2018/19

a.s. 2017/18

- Membro Commissione Orario
a.s. 2018/19
a.s. 2017/18
a.s. 2016/17
a.s. 2015/16
a.s. 2014/15
- Membro Commissione POF
a.s. 2017/18
a.s. 2016/17
- Membro Commissione Intercultura
a.s. 2018/19
- RSPP di Istituto “I.C. Criscuoli” di Sant’Angelo dei Lombardi (AV)
a.s. 2017/18
a.s. 2018/19

REFERENZE

- Prof.ssa Simone Lucia,
Professore Ordinario di “Geologia” e “Sedimentologia” presso il Corso di Laurea in “Scienze della Natura” alla Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Napoli “Federico II”.
- Prof. Carannante Gabriele,
Professore Ordinario di Geologia degli Idrocarburi presso il Corso di Laurea in “Geologia e Geologia applicata” e di Geologia presso il Corso di Laurea in “Scienze della Natura” alla Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Napoli “Federico II”.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida Categoria B e A

Autorizzo il trattamento dei dati personali in base alla Legge 675/96. Si fa presente che quanto riportato nel suddetto Curriculum Vitae corrisponde al vero.

Luogo e Data
Avellino, 01/09/2020

Firma
Giuseppe De Iasi