

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DICOLADONATO GAETANO, ALESSANDRO**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Cod. Fis. [REDACTED]
E-mail **gaetanodicoladonato@yahoo.it**
Nazionalità [REDACTED]
Luogo e data di nascita [REDACTED]
Servizio di leva [REDACTED]



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Anno 2019**
Partecipazione e relativo conferimento di attestato di frequenza e superamento prova pratica c/o il Comando dei VV.FF. di Bari Mungivacca, al corso di formazione "**Antincendio rischio elevato**" presso Sesil srl Terlizzi (BA).
- **Anno 2014**
Partecipazione e relativo conferimento di attestato di frequenza al corso di formazione "**Servizi per il Turismo Rurale**" nell'ambito POR Puglia 2007-2013 Asse III Qualità della vita nelle zone rurali e diversificazione economia rurale – presso Abap – Bari.
Partecipazione e relativo conferimento di attestato di frequenza al corso di formazione "**Acoustic identification of bats**" con *Distributed European School of Taxonomy - Bruxelles in Abruzzo Lazio and Molise National Park*.
- **Anno 2012**
Con Delibera del Consiglio Comunale n.55 del 21/10/2012 viene nominato membro della **Commissione Locale per il Paesaggio e V.I.A. V.A.S** del Comune di **Noicattaro** (BA), sino al 2016.
- **Anno 2011**
Partecipazione e relativo conferimento di attestato di frequenza al corso di formazione (8 ore) "**Sorvegliante Area Pozzi**" presso tema Safety & Training-Taranto.
- **Anno 2010**
Partecipazione e relativo conferimento di attestato di frequenza al corso di formazione (28 ore) "**Fondamenti per l'analisi e la mitigazione delle pericolosità geomorfologiche e idrauliche**" nell'ambito POR Puglia 2007-2013 – Ob 1 Conv. Asse IV Capitale Umano –presso Universus Csei – Bari.
- **Anno 2009**
Partecipazione e relativo conferimento di attestato di frequenza al corso di formazione (100 ore) "**Bonifica dei siti contaminati e valutazione ambientale**" nell'ambito POR Puglia 2000-2006 – Mis.1.10 – Avviso n.3/2009 presso Universus Csei - Bari

• **Anno 2008/18**

Partecipazione e relativo conferimento di attestati di frequenza ai seminari e workshop validi ai fini dell'Aggiornamento Professionale e Continuo Geologi (A.P.C.):

- **"Percorso di accompagnamento e formazione sul PPTR per i Responsabili dei Procedimenti di rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche, i membri delle Commissioni Locali del Paesaggio e i professionisti - Regione Puglia - Bari Ottobre 2014.**
- **"Cavità antropiche: aspetti tecnici per il recupero e la valorizzazione - Canosa (BT) Marzo 2013**
- **"Le coste pugliesi: tra prospettive di sviluppo ed esigenze di tutela"- Sigea- Monopoli 18 Gennaio 2013**
- **"Sicurezza e prevenzione nella professione del geologo"- Sigea- Bari 11 Giugno 2012**
- **"Geomed: Geologia, ambienti e culture a confronto"- Mediterre- Bari 1 Febbraio 2012.**
- **"La Puglia, isola assetata e i suoi ponti d'acqua"- Mediterre-Bari 2 Febbraio 2012.**
- **"Conoscenze e strategie per la difesa della costa pugliese"- Mediterre-Bari 2 Febbraio 2012.**
- **"Caratterizzazione geotecnica sismica dei suoli coi metodi masw remi hvsr e analisi dei suoli s2"- Bari 26 Novembre 2011.**
- **"Aspetti geologici, idrogeologici e geotecnici per la corretta progettazione e gestione di discariche" –Bari 26 Aprile 2011**
- **"Fondamenti per l'analisi e la mitigazione delle pericolosità geomorfologiche e idrauliche" –Bari 13 Luglio 2010**
- **"Geologia Urbana di Bari ed Area Metropolitana" –Bari 28 Novembre 2009**
- **"Il D.Lsl.163/06: procedure affidamento servizi professionali e responsabilità dei professionisti"-Bari 15 Maggio 2009.**
- **"Cartografia geomorfologia: principi ed applicazioni pratiche nell'ambito del sistema morfodinamico costiero" -Bari 06 Aprile 2009.**
- **"Le derivazioni di acque pubbliche: fondamenti giuridico-normativi e aspetti tecnici di competenza del geologo"-Bari 24 e 26 novembre 2008.**
- **"D.M. 14.01.2008 "Norme Tecniche per le Costruzioni: Geologia e Geotecnica – Bari 18 luglio 2008.**

• **Anno 2007**

conseguimento dell'**abilitazione alla professione di Geologo** nella II sessione degli Esami di stato presso l'Università degli Studi di Bari (Dicembre 2007) e relativa iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine dei Geologi della Puglia (Gennaio 2008).

• **Anno 2006**

conseguimento della **laurea in Scienze Geologiche** (vecchio ordinamento voto 91/110) discutendo le seguenti tesi e tesine:

- Tesi in Mineralogia Applicata: *"Analisi mineralogiche, chimiche e petrografiche sulle malte delle mura di cinta di Monopoli (XVI-XVII sec)"*.
- Tesina in Geologia Tecnica: *"Cementazione carbonatica nelle arenarie: caratteri distributivi ed evoluzione geochimica"*
- Tesina in Rilevamento Geologico: *"Rilevamento geologico su*

scala 1:5.000 dell'area compresa tra i comuni di "Monopoli" e "Fasano" nella Tav. "Monopoli" (F° 190 I S.O.) p.p."

- | | |
|---|--|
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli Studi di Bari |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Geologia, mineralogia, diffrazione dei raggi X |
| • Qualifica conseguita | Dottore Geologo esperto in mineralogia applicata ai beni lapidei |

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attività libero professionista

2008

- **Ing. Giardinelli/DB srl:** Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica per costruzione civile abitazione (200 m² su due livelli) a Valenzano (BA);
- **Ing. Giardinelli/Idroelettromeccanica & c. s.n.c.:** Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica per costruzione opificio a Noicattaro (BA);
- **Nuova elettromeccanica srl:** Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica e modalità di captazione, trattamento e smaltimento delle acque meteoriche corrivanti sulle superfici impermeabilizzate di nuova realizzazione per opificio a Sava (TA);
- **Geotek sas:** Rilievo e verifica cartografia tematica PUTT e vincoli PTA dell'AdB Puglia di una cava di estrazione inerti in agro di Manfredonia (FG).

2009

- **De Robertis Antonio:** Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica per realizzazione pozzo perdente per smaltimento acque prima pioggia a Toritto (BA).
- **Edil GM srl Bari:** Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica per realizzazione costruzione civile (3 ville su due livelli 450 m²) a Cellammare (BA).
- **Ing. Giardinelli/Boccuzzi :** Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica per realizzazione costruzione civile palazzina 3 piani a Noicattaro (BA).
- **ESA srl Matera:** Consulenza naturalistico/ambientale per Concessione Pozzi gas Nova Siri Scalo (PZ).

2010

- Prestazione d'opera per **GeoTek sas:** Consulenza geologica ed indagini geofisiche, penetrometriche e rilievi topografici per campi fotovoltaici in prov. di LE.
- **ERG PETROLI SPA:** Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica e modalità di captazione, trattamento e smaltimento delle acque meteoriche corrivanti sulle superfici impermeabilizzate di nuova realizzazione per PV Carburanti a Minervino Murge (BT);
- **Vodola:** Relazione geologica, idrogeologica e modellazione sismica per demolizione e ricostruzione civile abitazione a Ruvo del Monte (PZ);
- **Gandolfo Contracting SpA:** Consulenza geologica, geotecnica e topografica a favore di Giandolfo Contracting per realizzazione campi fotovoltaici a Palo del Colle (BA);
- **Arch. Gianpetrucci:** Relazione geologica, idrogeologica e modellazione sismica per ristrutturazione PV Carburanti a Bari-S. Paolo;
- **SOCIET ENERGY SPA:** Relazione idrogeologica per impianto di subirrigazione per impianto smaltimento acque reflue e fitodepurazione a Taranto.
- **Ing. Giardinelli/Furio:** Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica per realizzazione costruzione civile terrazzo calpestabile a Rutigliano (BA).
- **MDF Energia srl:** Studio di impatto ambientale per un impianto fotovoltaico 40 Mw a Guglionesi (CB) per conto di STUDIO NOTOS.
- **Società Agricola "I Macinali":** Relazione geologica per impianto 4 pale mini eolico a Montemilone (PZ).

2011 (StudioNotos)

- **Provincia di Bari – Edilizia scolastica:** Relazione Geologica e Parametrizzazione sismica, indagini geofisiche per impianto scala antincendio a Rutigliano (BA) (3500 €).
- **MASMEC SRL:** Relazione Geologica e Parametrizzazione sismica, indagini geofisiche per impianto produttivo alla Z.I. di Modugno (BA).
- **IL Ciglieto Agriturismo:** Relazione geologica idrogeologica per scarico acque chiarificate in strati superficiali del sottosuolo a Locorotondo (BA).
- **Ing. Giardinelli/Pagnelli:** Relazione Geologica per nuova costruzione di edificio per civile abitazione e locale commerciale, previa demolizione dell'esistente a Noicattaro (Ba).
- **M.D.F Energia:** Relazione Paesaggistica con di rendering fotografico per inserimento paesaggistico dell'intervento, a corredo del progetto per la realizzazione di un impianto serricolo per la coltivazione florovivaistica - struttura bifalda con integrazioni moduli fotovoltaici Comune di Minervino Murge (BT).

2012 (StudioNotos)

- **La.Mo.Ter srl :** Relazione Geologica e Piano di Caratterizzazione Ambientale per rimozione rifiuti in procedura semplificata a Monteiasi (TA).
- **Annichiarico :** Relazione Geologica e Piano di Caratterizzazione Ambientale per rimozione rifiuti in procedura semplificata a Monteiasi (TA).
- **ERMES srl :** Relazione Geologica e Parametrizzazione sismica, indagini geofisiche per ampliamento opificio di trasformazione prodotti agricoli in zona PIP a Noicattaro (BA)
- **SCA SRL servizi chimici e ambientali:** Analisi di Rischio sito-specifica area "Costa Morena Ovest", Area Portuale di Brindisi - "Riqualficazione ed ampliamento della Stazione Marittima Costa Morena".
- **Ing. Giardinelli Studio Tecnico:** Relazione e indagini geofisiche, parametrizzazione sismica per "Piano di lottizzazione Piano urbanistico esecutivo zona C 3 Maglia 3 del Comune di Cellamare (Ba).
- **Ambiente SC:** Supporto alla progettazione naturalistica per bando di gara "bonifica e riqualficazione costa Punta Penne Brindisi".

2013 (StudioNotos)

- **Ditta Mancini:** Relazione Geologica, indagini geofisiche e parametrizzazione sismica per edificio polifunzionale a Cellamare (BA).
- **Palmenergy - Ecomotiva:** Relazione Geologica, analisi stabilità pendio, esecuzione di indagini dirette e di laboratorio per installazione di n° 2 pale eoliche 100Kw a Viggiano (PZ).
- **Comune di Turi:** affidamento di incarico per relazione geologica e piano di indagini relativo all' area cimiteriale I lotto del comune di Turi (BA).
- **Studio Notos:** Attività di supporto, logistica ed elaborazione cartografica in Gis per piani di monitoraggio avifauna e chiroterofauna in impianti eolici in agro di Cerignola, Lucera, Bovino, Montemilone e Lavello.
- **ESA srl:** Sorvegliante Area Pozzo presso Tolve (PZ) in area estrattiva soggetta a bonifica.
- **Dott. For. Giuseppe Colangelo:** consulenza faunistica per monitoraggio chiroterri per impianti eolici in: Bovino, Lucera, Montemilone, Lavello.
- **NAONIS WIND srl e AIOLOS CERIGNOLA srl:** consulenza faunistica per monitoraggio chiroterri per impianti eolici in Cerignola (FG).

2014 (StudioNotos)

- **SCA SRL servizi chimici e ambientali:** Analisi di Rischio sito-specifica area "artigianale-industriale di Brindisi - "Ampliamento di capannoni esistenti in C.da Piccolo".
- **ESA srl:** Consulenza paesaggistica faunistica e botanico vegetazionale per VIA relativa a rinnovo concessione area attività estrattive in agro di Lucera (FG).

- **Ditta Giovinazzi:** Relazione Geologica, indagini geofisiche e parametrizzazione sismica per vasca interrata a Parchitello Alta (BA).

2015 (StudioNotos)

- **SCA SRL servizi chimici e ambientali:** " Modello Concettuale Definitivo" e Relazione tecnica su campionamento piano di caratterizzazione in Via Gentile- Bari.
- **Salumificio Martina Franca srl:** Relazione idrogeomorfologica per smaltimento reflui e acque meteoriche.
- **Comune di Capurso:** Relazione geologica per progetto preliminare rischio idraulico.

2016

- **Sondag srl:** consulenza in materia ambientale.
- **Ing. Angela Martino:** Elaborazione di Studio di impatto ambientale relativo a Bando di Gara per "Nuovo terminal intermodale presso il deposito Ferrovie Appulo Lucane di Serra Rifusa" Matera.

2017/18

- **Geotek srl:** Relazioni Geologiche, realizzazione di campagne indagini geognostiche per tracciati stradali conto ANAS.

Attività lavoro dipendente

- Anno 2021
 - Nel mese di ottobre svolge attività di divulgazione e guida presso il Comune di Gioia del Colle (BA)" nell'ambito del progetto "La scuola nel Bosco - Maestro Albero BIS" finanziato dalla Regione Puglia.
- Anno 2020
 - Nel mese di settembre e ottobre svolge attività di divulgazione e guida presso il Comune di Gioia del Colle (BA)" nell'ambito del progetto "La scuola nel Bosco - Maestro Albero" finanziato dalla Regione Puglia.
- Anno 2019
 - Dal 03/09 firma un contratto e svolge attività di divulgazione e guida presso il Museo di Scienze della Terra settore geopaleontologico dell'Università di Bari "A. Moro" per conto del "SIMA".
- Anno 2018
 - Dal 22/02 firma un contratto e svolge attività di divulgazione e guida presso il Museo di Scienze della Terra settore geopaleontologico dell'Università di Bari "A. Moro" per conto del "Centro Interuniversitario di Ricerca Seminario di Storia della Scienza".
- Anno 2017
 - dal 01/06 esegue presso "Agenzia Formativa D.ANTHEA" a Modugno (BA) 85 ore di lezione nelle materie "ASSE SCIENTIFICO: SCIENZE INTEGRATE- Scienze della Terra e Biologia" nell'ambito di percorsi di obbligo formativo. In corso

- **Anno 2016/19**
 - Svolge attività di educatore ambientale e guida escursionistica nell'ambito del progetto di educazione ambientale "**tra i banchi sull'Alta Murgia**" del Parco Nazionale dell'Alta Murgia, X, XI e XII edizione, curando l'ambito geologico (in corso).

- **Anno 2012/16**
 - Collaboratore di Co.Me.Sc. onlus presso " La Cittadella Mediterranea della scienza " con la figura di animatore scientifico, divulgatore e formatore. (dal 01/2016 con La Cittadella Mediterranea della scienza SCARL)

- **Anno 2013**
 - il **20/10** stipula un Co.Co.Oc. con La Cittadella Mediterranea della scienza SCARL della durata di un mese per attività didattiche e divulgazione scientifica nell'ambito del progetto "DIRE FARE SCIENZA" a cura del MIUR; oggetto: "Azione e Reazione".

- **Anno 2012**
 - il **25/09** stipula un Co.Co.Oc. con La Cittadella Mediterranea della scienza SCARL della durata di un mese per attività didattiche e divulgazione scientifica nell'ambito del progetto "Istruzioni per il futuro 2011/12" a cura del MIUR; oggetto: "Esecuzione di attività sperimentali del percorso "Mini Darwin alle Galapagos".

- **Anno 2010**
 - il **05/07** fonda lo Studio Tecnico Associato "STUDIONOTOS" - progettazione e consulenza ambientale – in collaborazione con il Dott. Nat. Fabio Mastropasqua e la Dott. Nat. Marina Pedone
 - il **05/01** stipula un contratto per un incarico di prestazione di lavoro autonomo presso la Geotek S.a.s. per coadiuvare e collaborare con il Dott. G. Dabbicco nei seguenti lavori: *rilievi topografici e tracciamenti in località Mesagne; investigazione sismica e geoelettrica in agro di Locorotondo; coordinamento e realizzazione indagini in agro di Genzano; coordinamento indagini e realizzazione di relazioni geologiche in agro di Lecce.*

- **Anno 2009**
 - il **16/11** stipula un contratto per un incarico di prestazione d'opera per conto del Dott. I. Muntoni presso il Dip. Geomineralogico Univ. Di Bari sotto la responsabilità scientifica del Prof. R. Laviano:
 - "attività finalizzate alla preparazione di ca. 80 campioni ceramici ed esecuzione di analisi archeometriche (XRD e XRF)*

- **Anno 2008**
 - il **30/10** stipula un contratto per un incarico di prestazione d'opera della durata di due mesi con il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale del Politecnico di Bari nell'ambito della Convenzione del suddetto Dipartimento e la Regione Puglia – Assessorato all'Ecologia (settore estrattivo); oggetto del contratto:
 - "attività finalizzate all'istruzione delle pratiche di autorizzazione estrattiva delle cave della Regione Puglia - Area Foggia_"*

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Campus, Via E. Orabona, 4 – Bari, coord. scient. Ing. Alessandro Reina;

- Tipo di azienda o settore
 - Ricerca scientifica in ambito universitario;

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Prestazione d'opera;
 - Istruzione pratiche di autorizzazione e analisi tecnica di sezioni topografiche, planimetrie e di cartografia tematica verifica e controllo della documentazione allegata alle istanze pervenute in Regione Puglia nell'ambito del S.U.R.A.E. secondo le nuove norme del P.R.A.E nell'Area Foggia.
- **Anno 2008**
- il **09/07** stipula il un contratto per un incarico di prestazione d'opera della durata di tre mesi con il Dipartimento di Zoologia dell'Università di Bari nell'ambito del progetto di ricerca POR 2006 – P.I.S. Gargano n.15 "**Territorio-Cultura e Ambiente del Gargano**" dal titolo "Chiroterteri del Gargano"; oggetto del contratto :
 - "*Studio delle caratteristiche ambientali dei siti idonei per la chirotterofauna: prospezioni speleo-geologiche*".
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- *Dipartimento di Zoologia dell'Università di Bari, Campus, Via E. Orabona, 4 – Bari, coord. scient. Dott. Giovanni Scillitani;*
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Ricerca scientifica in ambito universitario;
 - Prestazione d'opera: Rilevamento geologico e prospezioni speleologiche;
 - preparazione materiale bibliografico e cartografico dei siti oggetto di indagine, indagini di campagna e osservazione e cattura di chirotterofauna, rilievi GPS, rilievi geologici, speleologici e geografici, corso di formazione per Agenti Forestali, creazione disegni didattici per pubblicazione testo divulgativo.
- **Anno 2008**
- l' **11/02** stipula il un contratto per un incarico di collaborazione occasionale della durata di un mese con il CoNISMa nell'ambito del progetto di ricerca "INTERREG IT/AL- CISM e nell'ambito delle attività previste al Task B1, "Geologia e Sedimentologia", coordinamento scientifico del prof. F. Loiacono; oggetto del contratto consiste in:
 - "*Analisi granulometriche e mineralogiche di 41 campioni prelevati da 6 carote della Baia di Valona (progetto CISM- II Campagna Oceanografica)*".
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- *CoNISMa Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare, via Isonzo 32 - 00198 Roma, coord. scient. Prof. Francesco Loiacono Dip. Geologia e Geofisica – Università di Bari;*
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Ricerca scientifica in ambito universitario;
 - Prestazione d'opera: Ricerca e tecniche di laboratorio;
 - preparazione campioni ed esecuzione analisi FXR e P-XRD per analisi chimiche e mineralogiche;
 - preparazione ed esecuzione di analisi granulometriche di sedimenti marini;
 - elaborazione dati analisi FXR e P-XRD.
- **Anno 2007**
- il **4/07** stipula un contratto per un incarico di lavoro occasionale della

durata di tre mesi con il Dipartimento Geomineralogico dell'Università degli Studi di Bari; oggetto del contratto sono attività di ricerca nell'ambito:

- *“Materie prime, tecnologie di produzione e circolazione delle ceramiche antiche in Puglia e Basilicata”*.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Dipartimento Geomineralogico dell'Università degli Studi di Bari Campus, Via E. Orabona, 4 – Bari, coord. scient. Prof. Rocco Laviano.
- Tipo di azienda o settore
 - Ricerca scientifica in ambito universitario
- Tipo di impiego
 - Co.Co.Co.: Ricerca e tecniche di laboratorio
- Principali mansioni e responsabilità
 - preparazione campioni ed esecuzione analisi FXR e P-XRD su campioni archeologici di varia provenienza di tipo ceramico, su sedimenti argillosi e materiali lapidei artificiali;
 - preparazione ed esecuzione di analisi granulometriche su argille, sedimenti arenaceo-argillosi e malte;
 - elaborazione dati analisi FXR e P-XRD.

• **Anno 2006**

il **4/08** stipula un contratto per un incarico di lavoro occasionale della durata di due mesi con il Dipartimento di Scienze Storiche Archeologiche e Antropologiche dell'Antichità dell'Università di Roma “La Sapienza”; oggetto del contratto è la preparazione di campioni archeologici ceramici ed analisi archeometriche (XRD, XRF e SEM-EDS).

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Dipartimento di Scienze Storiche Archeologiche e Antropologiche dell'Antichità dell'Università di Roma “La Sapienza”, P.zzale Aldo Moro 5 – Roma, coord. scient. Dott. Italo Muntoni;
- Tipo di azienda o settore
 - Ricerca scientifica in ambito universitario;
- Tipo di impiego
 - Prestazione d'opera: Ricerca e tecniche di laboratorio;
- Principali mansioni e responsabilità
 - preparazione campioni ed esecuzione analisi FXR e P-XRD su campioni archeologici di varia provenienza di tipo ceramico, su sedimenti argillosi e materiali lapidei artificiali;
 - preparazione ed esecuzione di analisi granulometriche su argille, sedimenti arenaceo-argillosi e malte;
 - elaborazione dati analisi FXR e P-XRD.

• **Anno 2006**

il **30/05** stipula un contratto per un incarico di lavoro occasionale della durata di due mesi con il Dipartimento di Studi Classici e Cristiani dell'Università di Bari; oggetto del contratto è lo svolgimento di attività di supporto alle indagini archeologiche nel sito archeologico “Seppannibale grande” in agro di Fasano, condotte dalla Prof.ssa Gioia Bertelli e finanziato dalla fondazione Cassa di Risparmio di Puglia.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Dipartimento di Studi Classici e Cristiani dell'Università degli Studi di Bari, P.zza Umberto 1 - Bari
- Tipo di azienda o settore
 - Ricerca scientifica in ambito universitario
- Tipo di impiego
 - Prestazione d'opera: Ricerca e tecniche di laboratorio

- Principali mansioni e responsabilità
 - preparazione campioni ed esecuzione analisi FXR e P-XRD su campioni archeologici di varia provenienza di tipo ceramico, su sedimenti argillosi e materiali lapidei artificiali;
 - preparazione ed esecuzione di analisi granulometriche su argille, sedimenti arenaceo-argillosi e malte;
 - analisi granulometriche, mineralogiche e chimiche dei suoli ferrosi residuali dell'alterazione rocce calcaree;
 - elaborazione dati analisi FXR e P-XRD.
 - rilievi archeometrici (analisi mineralogiche e chimiche) dei reperti ferrosi rinvenuti nel corso della campagna di scavo 2005 a Fasano (loc. Seppannibale).

- **Anno 2005**
 - Collaborazione di tipo volontario presso varie associazioni ed enti in qualità di guida escursionistica ambientale, divulgatore ed animatore scientifico (in corso):
 - “attività di tipo escursionistico e di guida museale in campo naturalistico, ambientale, geologico*

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Associazione Marcovaldo - Bari ;
 - Associazione "il Melangolo" - Grottaglie (TA);
 - Associazione "Anima Terrae" - Bari;
 - Cittadella Mediterranea della Scienza SCARL - Bari
 - Studio Notos - Bitritto (BA)

- Tipo di azienda o settore
 - Divulgazione scientifica (scienze geologiche, naturali, chimiche e fisiche), escursionismo naturalistico/ambientale;

- Tipo di impiego
 - Volontariato con rimborso spese;

- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività di educazione ambientale, laboratori didattici e scientifici, guida, formazione.

Pubblicazioni

Articolo

Dicoladonato G. A. (2011). “Rilievi archeometrici di reperti diversi rinvenuti nei saggi”, in Collana “MARENOSTRUM Arte, Storia, Archeologia”, Dip. Studi Classici e Cristiani – Università degli Studi di Bari “A. Moro” – *Masseria Seppannibale Grande in agro di Fasano (BR)* a cura di Gioia Bertelli e Giorgia Lepore.

Articolo

F. Loiacono, A. De Marco, G. Dicoladonato, M. V. Gadaleta, and C. Durmishi (2011): Recent Sedimentation in the Vlora Gulf: Grain Size and Mineralogical Analyses from Some Cores in a E-W Transect - Journal of Coastal Research SI 58 17–25 West Palm Beach, Florida

Articolo

Loiacono, F.; De Marco, A.; Dicoladonato, G., and Gadaleta, M.V. (2008): Caratterizzazione dei sedimenti tardo-quadernari dell'area sommersa: analisi granulometriche e mineralogiche. In: Tursi, A. and Corselli, C. (eds.), CISM Project, Relazione Finale, Volume I, tome I, pp. 86–104.

Articolo

Dicoladonato A., Eramo G., Laviano R. - le malte delle mura di cinta (XV- XVII Sec.) della città di Monopoli (BA), in Atti del II Convegno nazionale di "Diagnostica per la tutela e la Conservazione dei Materiali nel Costruito", Febbraio 21-22, 2008, Belvedere di San Leucio (CE).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Lavoratore, conscio delle proprie responsabilità ed equilibrato, capacità gestione personale, collaborazione e attività di equipe. Predisposizione all'apprendimento ed all'ampliamento delle conoscenze. Buona conoscenza delle legislazioni riguardanti la professione e le attività legate al lavoro di geologo, in particolare della legislazione regionale relativa alla derivazione acque pubbliche, V.I.A., V.A.S., fonti energetiche rinnovabili, ambiente, attività estrattive, siti Natura 2000 (SIC, ZPS), lavori pubblici, prove geognostiche.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Buona

Buona

Buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Molto buone e sviluppate per attività rappresentanza studentesca nel Consiglio di Corso di Laurea, collaborando in team di ricerca in laboratorio e sul campo, collaborazioni professionali, sviluppate anche mediante anni di lavoro nel campo della ristorazione e dell'intrattenimento presso ristoranti e pub con staff affiatato e praticando diversi sport di squadra.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Organizzazione e gestione di analisi in laboratorio tecnico e di ricerche sul territorio in equipe.

Organizzazione e svolgimento di attività di formazione e didattica ambientale.

Escursionismo naturalistico.

Organizzazione e svolgimento di attività in organismi pubblici mediante contratti a progetto.

Attività di volontariato su tematiche sociali riguardanti la predevianza minorile.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

analisi chimiche mineralogiche e petrografiche effettuate in laboratori universitari per lavori di consulenza, utilizzo di diffrattometri RX, presse, centrifughe, stufe, macchinari ad ultrasuoni ed elaborazione dati mediante PC. Elaborazione di cartografia tecnica. Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office, Photoshop, buona per quanto riguarda i software Gis.. Discreta conoscenza CAD e dei software utilizzati per l'analisi di rischio delle opere di bonifica di siti inquinati, in particolare Giuditta 3.1, Risc 5.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE.**

Buone per il disegno, manipolazione materiali, scultura.

COMPETENZE INFORMATICHE

✓ ACROBAT READER	BUONA
✓ AUTOCAD VERSIONI 2000-2010	BUONA
✓ ROCK FALL (STABILITÀ DEI PENDII E DEI FRONTI DI SCAVO IN ROCCIA)	BUONA
✓ SLOPE (STABILITÀ DEI VERSANTI)	BUONA
✓ LOADCAP (CAPACITA' PORTANTE)	BUONA
✓ SISTEMI OPERATIVI MICROSOFT	BUONA
✓ OS OPEN SOURCE (Linux)	BUONA
✓ PACCHETTO OFFICE MICROSOFT (2003; 2007)	BUONA
✓ RITOCOCCO FOTOGRAFICO E GRAFICA (ES.: ADOBE PHOTOSHOP)	BUONA
✓ ARCVIEW GIS e QGIS	BUONA

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Capurso, 18/10//2021

Firma


**Dichiarazione resa ai sensi del dpr n. 445/2000 e s.m.i. attestante veridicità
dati e notizie**

*“Il sottoscritto **Dicoladonato Gaetano** consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate all’artt. 46 -47-19-76 del D.P.R. 445/2000,*

DICHIARA

che quanto sopra corrisponde a verità. Dichiaro, inoltre, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell’ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che a riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all’art. 13 del D.Lgs 196/2003 e successive modifiche.

Capurso, 18/10//2021

In fede


