

**CURRICULUM VITAE**  
(FORMATO EUROPEO)



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Indirizzo residenza

Telefono

Indirizzo Studio

E-mail

PEC

Nazionalità

Luogo e data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)

• Tipo di impiego

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione  
o formazione

**STIFANI DONATO ANTONIO**

Italiana

A.S. **1990-91** - DOCENTE DI SCIENZE NELLA SCUOLA MEDIA STATALE – COLLEPASSO (LE)  
A.S. **1991-92** - DOCENTE DI SCIENZE NELLA SCUOLA MEDIA STATALE - COLLEPASSO  
A.S. **1995-96** - DOCENTE DI SCIENZE IST. PROF. DI STATO PER IL COMMERCIO – GALATONE  
A.S. **2000-01** - DOCENTE DI SCIENZE LICEO SCIENTIFICO STATALE – GALATINA (LE)  
DAL **1.3 AL 14.5.2004** – DOCENTE CORSO “INTERVENTI DI RISANAMENTO AMBIENTALE” – ENAIP (LE)  
DAL **21.12.2004** – DOCENTE CORSO” ALIMENTI: STORIA, SICUREZZA, QUALITÀ. OLTRE  
L’INFORMAZIONE – DAGLI ALIMENTI ALL’ALIMENTAZIONE” – PROGETTO **PON** – I.I.S. F.  
BOTTAZZI – CASARANO  
DAL **27.12.2004** - DOCENTE CORSO “RIFIUTI = RISORSE. UN’EQUAZIONE PER RISOLVERE  
MOLTI PROBLEMI” – PROGETTO **PON** – I.I.S. F. BOTTAZZI – CASARANO  
DAL **10.1.2005** – DOCENTE CORSO “ASPETTI GEOLOGICI DEL SALENTO” – PROGETTO **PON** -  
IST. D’ISTR. SUP. F. BOTTAZZI – CASARANO  
DAL **11.11.2010** – AL **16.12.2010** – DOCENTE CORSO “GEOLOGIA DEL SALENTO” –  
PROGETTO **PON** - IST. COMPRENSIVO SCOLASTICO STATALE – TUGLIE  
A.S. **2010-2011** – DOCENTE “CORSO TEORICO-PRATICO PER DIPLOMANDI GEOMETRA” –  
ISTITUTO D’ISTRUZIONE SUPERIORE “A. MEUCCI” - CASARANO  
DAL **1990 AD OGGI** - LIBERO PROFESSIONISTA – GEOLOGO

Geologo, libero professionista

Dal 1972 al 1977 Liceo Scientifico Statale – Galatina  
Dal 1978 al 1986 Facoltà Scienze Geologiche – Università di Urbino  
1989: Esami di stato abilitazione alla professione di Geologo – Università Bari  
2004: Corso n°120 ore ai sensi del D.Lgs. n°494/1996 – Uni.Versus - Bari  
Liceo Scientifico Statale “A. Vallone” di Galatina (LE)  
Università degli Studi “Carlo Bò” di Urbino (PU)  
Università degli Studi di Bari  
Uni.Versus – CSEI. Consorzio Universitario formazione e innovazione – Bari  
Plan&Co – Reti e percorsi per la co-pianificazione del territorio – Cantieri di  
sperimentazione - c/o Sede Ordine Architetti di Lecce.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

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.*

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

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

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

**Regione Puglia** - Percorso di accompagnamento all'esercizio delle funzioni delegate per i Responsabili dei Procedimenti di rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche e i membri delle **Commissioni Locali del Paesaggio** e di formazione per i professionisti - ORG Puglia

Geologia, geomorfologia, idrogeologia, geotecnica, topografia, paleontologia, matematica, fisica, chimica, mineralogia, petrografia, geochimica, geologia ambientale.

Diploma di Maturità Scientifica

Diploma di Laurea in Scienze Geologiche, 14/3/1986, votazione 92/110

Diploma Abilitazione alla professione di Geologo, 18/5/1995

Coordinatore per la Progettazione e la Esecuzione dei Lavori nei Cantieri Temporanei o Mobili (D. Lgs. n°494 del 1996 e s.m.i.)

Abilitato Protezione Civile Puglia - ORG Puglia

GEOLOGO, libero professionista – Iscritto al n°228 dell'O.R.G. Puglia dal 1990.

ITALIANO

FRANCESE

Buono

Sufficiente

Sufficiente

- Attuale Componente **Commissione Locale per il Paesaggio – Unione dei Comuni "Terra di Leuca"**;

- Attuale Coordinatore **Commissione Pianificazione, Tutela e Sostenibilità Ambientale e Energie Alternative - ORG Puglia**;

- Attuale componente **Consiglio Ordine Geologi della Puglia (2021-2025)**

- Attuale componente **CTAE Città di Copertino**;

- già Componente **Commissione Locale per il Paesaggio – Galatone**

- già componente Commissione esame domande e valutazione offerte appalto lavori adeguamento recapiti finali fognatura pluviale Muro L.

- già componente C.E.C. Aradeo, Collepasso, Neviano e Secli

- in elenco **geologi abilitati Protezione Civile Puglia**

- componente Commissione Giudicatrice Esami di Stato abilitazione alla professione di Geologo - Università degli Studi di Bari, anno 2014 e 2019.

USO DEL COMPUTER (WORD, PUBLISHER, EXCEL, WINZIP, PHOTO SHOP, POWER POINT, AUTOCAD)

USO DI ATTREZZATURE PER LA GEOLOGIA E LA GEOFISICA (SISMOGRAFO, PENETROMETRO, GEORESISTIVIMETRO, ECC.)

Esperto geologo nel campo dell'idrogeologia (progettazione e direzione lavori per la realizzazione di pozzi per acqua captanti l'acquifero di fondo), in quello ambientale (discariche controllate, cave, impianti di depurazione, fognature) e geotecnico (indagini geognostiche sui terreni di fondazione di edifici civili), geomorfologico (erosione costiera, ripristino arenili, etc.).

Coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili (D. Lgs. 494/96).

**Abilitato Protezione Civile Puglia - ORG Puglia**

**Convenzionato con Alma Mater Studiorum - Università di Bologna per lo svolgimento di tirocini curriculari, formativi e di orientamento a studenti, laureandi e laureati (prot.2460 del 15.1.2014)**

PATENTE Patente di guida di tipo B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### ALLEGATI ELENCO PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI (**Allegato A**)

“Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate all’art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi della legge 675/96 dichiaro 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 della medesima legge.”

Il sottoscritto dichiara di aver svolto numerosi incarichi professionali inerenti i profili professionali oggetto di candidatura e di aver maturato pertanto una buona conoscenza in materia, con particolare riferimento a:

- Geologia, geomorfologia e idrogeologia del Salento”
- Assetto del territorio, pianificazione urbanistica e territoriale, ambiente e sviluppo sostenibile;
- Conoscenza e difesa del suolo, valutazione del rischio di erosione costiera e opere di difesa delle coste e degli arenili e di sistemazione idraulica;
- Inquinamento ambientale, monitoraggio e prevenzione, studi di impatto ambientale, VIA, VAS;
- Modellazione geotecnica, capacità portante, cedimenti e sismicità del suolo di fondazione.

Lo scrivente ha svolto incarichi per progetti PON (Progetto Heliantus 2 – IIS Bottazzi di Casarano e ICSS Tuglie).

Nel 2004 ha tenuto, in qualità di docente, il corso per “Operatore nella gestione dei servizi ambientali integrati Profilo prof. operatore dei servizi”, presso l’EnAIP Puglia sede di Lecce;

In data, 20/09/1986 ha tenuto un incontro con i professori della Scuola Media Statale di Cutrofiano dal titolo “Passeggiata per i beni culturali”, di cui si allega il programma.

Nel 1989, il corso “Itinerario idro-geo-morfologico” curato per il CRSEC (Centro Regionale e Servizi Educativi e Culturali) di Galatina.

Presso l’Istituto Comprensivo Scolastico Statale di Tuglie, a.s. 2010/2011, incaricato del Progetto PON “**Caratteristiche geomorfologiche e idrogeologiche del Salento**”.

#### **PUBBLICAZIONI E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (APC)**

##### **Pubblicazioni:**

1. Istituto Comprensivo di Cutrofiano - Annuario scolastico “Cutrubbu 1986” – “Pozzi superficiali e di fondo a Cutrofiano” – **Studio idrogeologico** in zona di Neviano del geol. Donato Stifani;
2. Titano 1986, supplemento de “Il Galatino” – “**Elevato inquinamento delle acque sotterranee**” di Donato A. Stifani;
3. Istituto Comprensivo di Cutrofiano - Annuario scolastico “Cutrubbu 1988-'89” – “**Itinerario idro-geo-morfologico**” - CRSEC.



## Corsi e seminari:

Lo scrivente partecipa attivamente ai corsi di aggiornamento professionale (**APC**) ed è in regola per i trienni 2008-2010; 2011-2013; 2014-2016 (APC Assolto).

In particolare si evidenzia la partecipazione ai seguenti Eventi Formativi riconosciuti dalla Commissione Nazionale per l'Aggiornamento Professionale Continuo:

1. Penisola Salentina - **Geologia e pericolosità geologiche**, organizzato dall'Ordine Geologi di Puglia, a Lecce il 19-20.6.2009;
2. Aspetti geologici, idrogeologici e geotecnici per la corretta progettazione e gestione di discariche, organizzato dall'Ordine Geologi di Puglia, a Lecce il 27-29.4.2011;
3. **Bonifiche di Manfredonia**: "Dall'emergenza all'eccellenza", organizzato da Politecnico di Bari, a Bari il 4.7.2011;
4. Energia geotermica a bassa entalpia: "Le pompe di calore geotermiche", organizzato dall'Ordine Geologi di Puglia e Formatec, a Bari il 18 e 19.11.2011;
5. Il Piano di Tutela delle Coste, organizzato dall'Ordine Geologi di Puglia, a Lecce il 25.11.2011;
6. Caratterizzazione geotecnica e sismica dei suoli, organizzato dall'Ordine Geologi di Puglia, a Bari il 26.11.2011;
7. Il Progetto VIGOR "Energia dalla Terra": dall'individuazione delle aree alla scelta delle soluzioni impiantistiche per gli usi diretti, organizzato da C.N.R., Q.S.N. Ministero dello Sviluppo Economico, a BARI il 29-30.5.2012;
8. Il Geologo professionista: 20 anni di Ordine Regionale, organizzato dall'Ordine Geologi di Puglia, a Lecce il 12.10.2012;
9. Analisi congiunta dati sismici secondo procedure avanzate - Metodo Holisurface - Workshop Piacenza Expo - Geofluid 2012, organizzato da PASI srl, a Piacenza il 5.10.2012;
10. **HEC-RAS BASE**", corso di formazione, organizzato da RUWA s.r.l. "Acqua, Territorio, Energia", a Catanzaro il 17 e 18.5.2013;
11. Corso Tematiche Protezione Civile - 1° Livello - Moduli 1-2: Sistema di Protezione Civile, attività ed organizzazione - I rischi naturali in Puglia, con verifica finale, organizzato dall'OGR e Protezione Civile Regione Puglia, a Bari il 28 e 29.3.2014;
12. **Corso Tematiche Protezione Civile** - Formazione specifica - Moduli 3 e 4: Monitoraggio rischi naturali in Puglia e Procedure d'emergenza, con verifica finale, organizzato dall'OGR e Protezione Civile Regione Puglia, a Bari il 5.4.2014;
13. Seminario di introduzione alle applicazioni delle Scienze della Terra ai Beni Culturali, organizzato dall'Ordine Geologi della Puglia, a Lecce il 1.7.2014.
14. Seminario regionale "GSHP Efficienza energetica per gli edifici pubblici e Workshop "Il caso pilota di **Masseria Le Cesine**", organizzato dal Servizio Provveditorato Economato della Regione Puglia, a Vernole, Le Cesine il 29.7.2014;
15. Percorso di accompagnamento all'esercizio delle funzioni delegate per i Responsabili dei Procedimenti di rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche e i membri delle **Commissioni Locali del Paesaggio** e di formazione per i professionisti, organizzato dalla Regione Puglia in collaborazione con l'ORG della Puglia, tenutosi dal 19/9/2014 al 19/12/2014.
16. Matera: La prima Smart City fondata sulla geologia, organizzato dall'Ordine Geologi di Basilicata, a Matera il 6.2.2015;
17. **Analisi e attività di mitigazione del dissesto idrogeologico**, organizzato da SIGEA, Foggia 6.6.2017;
18. Bari "Gas Radon: Misura e Bonifica", organizzato da SIGEA e ORG Puglia, 10.4.2018;
19. Fasano "**La gestione delle acque depurate per la tutela ambientale del sistema costiero**", organizzato da SIGEA, ORG, OIBR, 5.6.2018



20. Bari "**Erosione Costiera e misure di mitigazione**", organizzato da SIGEA, ORG, Università di Bari, OIBA, 19.12.2019
21. Bari "Rischio Radon", organizzato da OIBA, 24.2.2020
22. Lecce "Acque sotterranee e reflue: gestione sostenibile e strategie di contrasto ai processi di desertificazione. Il caso del Salento", organizzato da Unisalento e ORG Puglia, 17-18/12/2021.

*Il sottoscritto STIFANI Donato Antonio, autorizza l'Unione dei Comuni Terre di Mezzo, al trattamento dei dati personali, ai sensi della vigente normativa (D.Lgs. n.196/03 e smi).*

Data, 27/04/2022

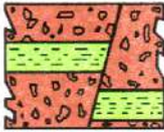
*Si allega:*

- Allegato A (principali lavori svolti)
- copia del documento d'identità



Dr. Geol. Donato A. STIFANI

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Donato A. Stifani", written over the stamp.



*Curriculum vitae (Allegato A)*

Il sottoscritto **Dott. Donato Antonio STIFANI**, è iscritto al n° 228 dell'Ordine dei Geologi della Regione Puglia.

Svolge la professione di geologo in forma autonoma,

È in possesso dell'attestato di Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili, di cui al D.Lgs. n.494/96, ed è iscritto all'Albo dei C.T.U. e dei Periti presso il Tribunale Ordinario di Lecce.

Attualmente è componente della **C.L.P. dell'Unione dei Comuni "Terra di Leuca"** e della **Commissione Tecnica Attività Estrattive di Copertino**. In data 24.6.2021 è stato eletto consigliere con la carica di "**Segretario**" del **Consiglio dell'Ordine dei Geologi della Puglia** per il quadriennio 2021-2025.

Già membro:

- della Commissione Locale Paesaggio del Comune di Galatone (dal 27/4/2018 al 9/6/2021);
- della Commissione per l'esame delle domande e la valutazione delle offerte relative all'appalto dei lavori di adeguamento dei recapiti finali della fognatura pluviale della Città di Muro Leccese;
- della Commissione Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di geologo, presso l'Università degli Studi di Bari (Anno 2014 e 2019).

Alla data odierna ha già frequentato numerosi corsi per l'Aggiornamento Professionale Continuo ed è in regola con gli adempimenti APC. In particolare ha frequentato il corso "HEC-RAS" sulla Modellistica Idrologica ed Idraulica ed il corso "Le derivazioni di acque pubbliche", con specifico riferimento al PTA della Puglia.

Il sottoscritto ha frequentato regolarmente il corso organizzato dalla Regione Puglia in collaborazione con l'ORG della Puglia dal titolo "Percorso di accompagnamento all'esercizio delle funzioni delegate per i Responsabili dei Procedimenti di rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche e i **membri delle Commissioni Locali del Paesaggio** e di formazione per i professionisti, tenutosi dal 19/9/2014 al 19/12/2014 (con attestato rilasciato dall'ORG Puglia).

Il sottoscritto ha maturato specifiche professionalità e conoscenze per quanto concerne l'idrologia e idrogeologia della Penisola Salentina. Durante il corso di studi ha sostenuto l'esame di Idrogeologia ed ha svolto la tesi di laurea (Università di Urbino - 1985) "*Studio idrogeologico della falda superficiale e della falda profonda nella zona di Neviano con particolare riferimento all'inquinamento da nitrati*", utilizzando per lo studio numerose stratigrafie e prove di portata di pozzi profondi, fornite dal Consorzio di Ugento e Li Foggi.

Tra i numerosi lavori svolti si segnalano:

Comune di Collepasso: *Progettazione e direzione dei lavori per la realizzazione di n.2 pozzi per acqua captanti la falda di fondo per l'alimentazione della rete idrica ad uso industriale in aree P.I.P.*, anno 1995;

Comune di Aradeo: *Progetto e direzione dei lavori di costruzione delle opere terminali della fognatura nera*, anno 1997;

Comune di Collepasso: *Relazione geologica, geotecnica ed idrogeologica riguardante il progetto dei lavori per la realizzazione dell'impianto di sollevamento e della condotta forzata di adduzione dal P.I.P. di Collepasso al depuratore di Casarano*, anno 2000;

Comune di Collepasso: ***Indagini geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche e geotecniche per la redazione del Piano Regolatore Generale (del.G.C. 370/99)***, anno 2000;

STS S.r.l. – Casarano: *Verifica della stabilità dei fronti di cava di calcarenite sita in “Mass. Colomba” del Comune di Acquarica del Capo, ditta Carangelo Antonio*, anno 2001

Curia Vescovile di Nardò: *Relazione geologico-tecnica sui terreni di fondazione di un progettato Campanile per la Chiesa Matrice di Seclì*, anno 2001;

Comune di Porto Cesareo: ***Indagine geomorfologica del tratto di costa riguardante il prolungamento del lungomare Riviera di Levante***, anno 2001;

Comune di Collepasso: *Progettazione esecutiva e direzione lavori di potenziamento vasca di accumulo acque pluviali urbane*, anno 2002;

Masciali P. & C. s.n.c. – Specchia: *Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica riguardo i depositi calcareo dolomitici oggetto di attività estrattiva in contrada “Magnone”*, anno 2002;

Tesi Italiana srl – Lecce: *Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica riguardante il progetto per la realizzazione di un Centro di selezione e biostabilizzazione con annessa discarica a servizio del bacino di utenza LE/3 – Piano di gestione rifiuti (Decr. C.D. n.41/2001)*, anno 2002;

Arcidiocesi Otranto: *Relazione geologica progetto per il nuovo complesso parrocchiale del Comune di Calimera – Zona Opere (Imp. Lav. € 1.496.532,50)* anno 2003;

Comune di Neviano: *Indagine geologica relativa al progetto di **ampliamento del Cimitero Comunale***, anno 2003;

Aradeo: *Piano di intervento e bonifica di un'area privata alla loc. “Uliveto”*, anno 2004;

S.C.I.E. S.r.l. – Nardò: *Consulenza Tecnica di Parte, Atto di citazione in appello Enel S.p.A. contro SCIE Srl*, anno 2004;

Comune di Aradeo: ***Bonifica di siti degradati in loc. “Spina” – Utilizzazione fondi “Ecotassa”***, L.R. 5/97, anno 2004;

Comune di Collepasso: ***Adeguamento del territorio comunale al P.U.T.T./P. della Regione Puglia*** – anno 2004;

Provincia di Lecce: *Lavori di sistemazione plano-altimetrica della S.P. Alezio-Taviano* – anno 2004 (Det. A.P. n.2049 del 4.5.2004);

Comune di Gallipoli: *Lavori di realizzazione di un parcheggio nell'area contigua al Cimitero Comunale*, anno 2004

Comune di Seclì: *Relazione geologica per ampliamento Cimitero Comunale*, del. G.C. n.352/2004.

Tecnorecycling S.r.l. – Galatina: *Impianto di stoccaggio provvisorio per rifiuti speciali anche pericolosi e ricondizionamento preliminare rifiuti speciali non pericolosi*, a. 2004.

Avv. Francesca Conte – Lecce: *Consulente tecnico di parte (CTP) Eredi Pellegrino Mario riguardo procedimento penale crollo abitazione cantiere edile via Faccolli in Otranto*, anno 2005;

Comune di Collepasso: *Relazione geologica, geotecnica, idrologica e sismica riguardante il progetto per la costruzione di una struttura sportiva polivalente*, anno 2005;

ISA srl – Soleto: *Studio idrogeologico riguardante la progettazione e la perforazione di un pozzo captante l'acquifero di fondo (usi diversi) – anno 2007.*

Piperi Carburanti srl: *Relazione idrogeologica e studio di compatibilità idraulica per l'installazione di una stazione di rifornimento benzina e gasolio per autotrazione in fregio alla SP 41, in agro di Seclì, con progettazione e direzione lavori costruzione di un pozzo per acqua (usi diversi)*, anno 2007;

Comune di Porto Cesareo: *Relazione idrogeologica, geomorfologica e sismica riguardante il progetto di ristrutturazione del parcheggio della riviera di ponente e di via Muratori, 2° Lotto funzionale (Imp. Lav.: € 600.000,00)*, anno 2007;

Edil Gruppo srl: *Relazione idrogeologica per la realizzazione di un complesso edilizio in loc. Baia Verde di Gallipoli*, anno 2007;

LIDL Italia srl – Arcole (VR): *Relazione idrogeologica e di compatibilità idraulica al P.A.I. dell'A.d.B. di Puglia, per la realizzazione di una media struttura di vendita in Aradeo*, anno 2008;

Comune di Seclì: *Relazione idrogeologica e studio di compatibilità idraulica per il progetto di adeguamento e risanamento idraulico della rete pluviale e delle opere terminali (Del. G.C. n.190/07)*, anno 2008;

Comune di Seclì: *Consulenza tecnica in materia idrogeologica riguardante l'inquinamento da P.C.B (Policloro bifenili). di alcuni pozzi per acqua, posti sotto sequestro dall'Autorità Giudiziaria, situati nella zona industriale (Del. G.C. n.159/2009)*, in corso.

Provincia di Lecce: *Attività geologiche di supporto per la redazione del progetto di Miglioramento della funzionalità idraulica mediante la riattivazione della vora "Grotta della Notte" con funzione di secondo scolmatore della vora Colucce in Nardò (Det. Dir. Serv. Gestione Territoriale n.2847 del 26.10.2009) – anno 2010;*

Comune di Tuglie: *Studio idrogeologico per la realizzazione di pozzi anidri di smaltimento acque bianche urbane ricadenti in loc. "Montegrappa" (Del. G.C. n.202 del 30.9.2010)*, anno 2010;

Area Gestione Tecnica ASL Lecce: *Indagini geologiche riguardanti il progetto di ristrutturazione e messa a norma dell'ex palestra del plesso scolastico di via Torino ubicata in Aradeo da adibire a "CENTRO POLIFUNZIONALE TERRITORIALE PER SERVIZI SANITARI CONNESSI (Prot.2010/0203010 del 23.12.2010 – anno 2011;*

Comune di Aradeo: *Relazione geologica, geotecnica, idrologica e sismica progetto di una struttura per l'assistenza, il ricovero e la riabilitazione delle persone anziane ed inabili. (Det. Resp. Area 3 LL.PP. Comune di Aradeo, n.118 del 19.12.2010), anno 2011.*

Comune di Sogliano C.: *Relazione geologica e sismica per il progetto esecutivo di un Centro Polivalente per Diversamente Abili presso i locali della ex Scuola Media (Det.169 del 08/07/2011), anno 2011;*

Comune di Seclì: ***Indagine geologica, geomorfologica , idrogeologica, geotecnica e sismica a corredo del P.U.G.** (Del. G.C. n.360/07), anno 2012;*

Consorzio Urbanistico Lecce: *Relazione geologica e di **Compatibilità Geomorfologica** per il **Piano di Lottizzazione Comparto "A"** del Comune di Cavallino, anno 2012;*

Comune di Gallipoli: *Progetto di riqualificazione di aree attrezzate in loc. "Li Foggi", anno 2012;*

Provincia di Lecce: *Relazione geologica e sismica riguardante il progetto del completamento del **restauro dell'ex Convitto Palmieri in Lecce** (Det.91 del 28.08.2013), anno 2013.*

Collaborazione: *Rilevamento geologico propedeutico alle progettazioni definitive per i lavori di **messa in sicurezza geomorfologica del litorale a nord del centro abitato di Brindisi e di messa in sicurezza delle falesie costiere del territorio di Santa Cesarea Terme**, anno 2013;*

Comune di Cutrofiano: *Relazione **Idrogeologica** per lo **smaltimento dei reflui domestici** di un Casale, ai sensi del R.R. 12/12/2011 n.26, anno 2014;*

Comune di Aradeo: *Studio di fattibilità per la **sistemazione idraulica e la riduzione del Rischio Idrogeologico** nell'abitato di Aradeo, anno 2014;*

Comune di Tuglie: *Rapporto Conclusivo Interventi di **geotermia a bassa entalpia** relativi ad alcuni immobili di proprietà comunale. POI FERS 2007-2013 "Energie rinnovabili e risparmio energetico" (Det. n.189/17 del 22.03.2011, Dirigente Settore 5° - Servizi Urbanistica ed Edilizia Comune di Tuglie) – anno 2015;*

Comune di Aradeo: *Relazione geologica ed idrogeologica per lo smaltimento delle acque meteoriche di dilavamento prodotte dal Centro Comunale di Raccolta Rifiuti ("**ECOCENTRO**" - CCR), ai sensi del R.R. 26/201, (Det. n.5 del 8.02.2018, Dirigente Area 7 - Ambiente del Comune di Aradeo) - anno 2018;*

Comune di Galatone: *Indagini preliminari di caratterizzazione dei terreni interessati dalla realizzazione dei lavori di cui al P.O.R. Puglia 2014/2020, Asse V - Azione 5.1 "**Sistemazione idraulica** contrada Vasce - 1° stralcio funzionale dell'importo complessivo di € 5.000.000,00" (Det. n.91 del 11.05.2018, Dirigente 4° Settore - Servizi Tecnici del Comune di Galatone) - anno 2018;*

Comune di Aradeo: *Indagini geologiche e idrogeologiche finalizzate alla **bonifica e ripristino ambientale** derivante dallo sversamento di olio combustibile da parte dell'impianto ENI SPA di Piazza Osanna in Aradeo (Det. n.150 del 16.05.2018, Dirigente Area 7 - Ambiente del Comune di Aradeo), ancora in corso;*

Comune di Aradeo: *Relazione Geologica, Sismica e Modellazione Geotecnica per la **Sistemazione idraulica e mitigazione del rischio idrogeologico dell'abitato di Aradeo** - 1°*

*Stralcio - Progetto Definitivo. Costo complessivo € 3.750.000,00 (Det. n.61 del 28.10.2019, Dirigente Area 7 - Ambiente del Comune di Aradeo), anno 2020;*

Comune di Parabita: **Studio di compatibilità idrologica e idraulica** riguardante l'intervento di recupero funzionale di "Parco Angelica - Allevare lavoro, coltivare legalità" - Progetto Definitivo. Costo dell'opera € 592.503,00 (Det. n.585 del 6.8.2020, Dirigente Settore 5 - LL.PP. del Comune di Parabita), anno 2020;

Comune di Cutrofiano: **Relazione paesaggistica ai sensi dell'art.92 delle NTA del PPTR e DPCM 12/12/2005**, riguardante il progetto di demolizione e ricostruzione di un fabbricato rurale ad uso abitazione civile alla C.da Castelle, anno 2020;

Comune di Aradeo: **Relazione Geologica e Sismica** riguardante il progetto di recupero di un'area naturale degradata, regimentazione idrogeologica e realizzazione di spazi a verde urbano - Progetto Definitivo. Costo complessivo € 339.150,20 (Det. n.145 del 21.12.2020, Dirigente Area 3 - LL.PP. del Comune di Aradeo), anno 2021;

Comune di Morciano di Leuca: **Relazione Geologica e Sismica** riguardante il progetto per la realizzazione sistema dinamico acque meteoriche nella marina di Torre Vado e regimentazione idrogeologica e realizzazione di spazi a verde urbano - Progetto Definitivo. Costo complessivo € 339.150,20 (Det. n.145 del 21.12.2020, Dirigente Area 3 - LL.PP. del Comune di Aradeo), anno 2021;

Comune di Gallipoli: **Relazione paesaggistica redatta secondo l'art.92 delle NTA del PPTR e DPCM 12/12/2005**, riguardante il progetto di costruire in sanatoria e accertamento conformità edilizia e di compatibilità paesaggistica (art.167 e 181 D.Lgs. 42/2004), propr. 3G s.r.l., anno 2021;

Comune di Ugento: **Relazione geologica e geomorfologica** riguardante il progetto per ripristino degli arenili, **Loc. Lido Marini** (Lido Playa Blanca e Lido Esperia), anno 2022;

Comune di Ugento: **Relazione geologica e geomorfologica** riguardante il progetto per ripristino degli arenili, **Loc. Lido Marini** (Soc. Luxor), anno 2022.

Comune di Aradeo: **Relazione Geologica** riguardante il progetto per la realizzazione del recapito finale delle pluviali urbane - Progetto Definitivo 1° Stralcio - Importo dei lavori € 1.894.977,00 (Det. n.120 del 8.4.2022 - Reg. Gen., Area 3 - LL.PP. del Comune di Aradeo), anno 2022;

Collepasso, 27/04/2022

Geol. Donato A. Stifani

