

CURRICULUM VITAE
(FORMATO EUROPEO)



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo residenza
Telefono
Fax
E-mail
PEC
Nazionalità
Luogo e data di nascita

STIFANI DONATO ANTONIO

5, Via Sant'Eleuterio, 73040 Collepasso – Lecce
0833346840 (casa); – 3391297767 (cell.)

geosalento@virgilio.it
donatostifani@epap.sicurezzapostale.it
Italiana
Aradeo (LE) - 15.09.1957

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

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

• Tipo di impiego

Geologo, libero professionista
Studio in ARADEO (LE) alla Via San Benedetto, 8
c.f.: STFDTN57P15A350U – p.iva: 01876670751

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

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.

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

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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

• Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica
Diploma di Laurea in Scienze Geologiche
Diploma Abilitazione alla professione di Geologo
Coordinatore per la Progettazione e la Esecuzione dei Lavori nei Cantieri Temporanei o Mobili (D. Lgs. n°494 del 1996 e s.m.i.)

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Abilitato Protezione Civile Puglia - ORG Puglia

GEOLOGO, libero professionista – Iscritto al n°228 dell'Ordine Geologi Puglia dal 16.03.1990.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Sufficiente

• Capacità di espressione orale

Sufficiente

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.

- Attuale Componente Commissione Edilizia – Comune di Tuglie

- già componente Commissione per l'esame delle domande e la valutazione delle offerte relative all'appalto lavori di adeguamento recapiti finali fognatura pluviale – Città di Muro Leccese

- già componente Commissione Allagamenti Comune di Aradeo

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

- già volontario Protezione Civile Collepasso

- 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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

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.)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

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.

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 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 e 2014-2016.

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

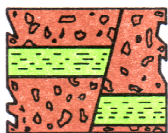
1. Penisola Salentina - Geologia e pericolosità geologiche, organizzato dall'Ordine Geologi di Puglia, a Lecce il 19-20.6.2009;
2. Aspetti geologici, idrogeologici e geotecnici per la corretta progettazione e gestione di discariche, organizzato dall'Ordine Geologi di Puglia, a Lecce il 27-29.4.2011;
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;

Si allega:

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



Dr. Geol. Donato A. STIFANI



Dott. geologo Donato A. STIFANI

Via San Benedetto n.8 - 73040 ARADEO (LE)

tel. 339.1297767 - e-mail: geosalento@virgilio.it

Curriculum vitae (Allegato A)

Il sottoscritto **Dott. Donato Antonio STIFANI** nato ad Aradeo (LE) il 15.09.1957 e residente in Collepasso (LE) alla Via Sant'Eleuterio n.5, è iscritto al n° 228 dell'Ordine dei Geologi della Regione Puglia.

Svolge la professione di geologo in forma autonoma, con studio in Aradeo (LE) alla Via San Benedetto n.8, tel. 339.1297767 – abitazione 0833.346840 (C.F.: STFDTN57P15A350U – P.IVA 01876670751).

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.

Attuale componente della **C.E.C. di Tuglie**, è stato membro 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. Nel 2014 è stato componente della **Commissione Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di geologo, presso l'Università degli Studi di Bari**.

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, in data 23/2/2015).

Lo scrivente, su incarico dell'Amministrazione Comunale di Seclì (Delibera G.C. n.264/2009), ha svolto la Procedura di V.I.A. per il progetto di ampliamento di una cava di calcare sita in Loc. "Lusci", di proprietà della Ditta Arcuti.

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).

Il sottoscritto ha maturato specifiche professionalità e conoscenze per quanto concerne la geologia del Salento. Durante il corso di studi ha sostenuto l'esame di Idrogeologia ed ha svolto la tesi di laurea (Università di Urbino) "*Studio idrogeologico della falda superficiale e della falda profonda nella zona di Neviano con particolare riferimento all'inquinamento da*

nitriti", 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 Aradeo: *Indagini geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche e geotecniche a corredo del Piano Regolatore Generale (del.G.C. 511/95), anno 1996;*

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*

Tourist srl: *Indagini geologiche e idrogeologiche per un progettato complesso turistico alberghiero lungo la litoranea per Torre Lapillo del Comune di Porto Cesareo, 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;*

OSEIMAR srl: *Indagini geologiche per la realizzazione di un complesso turistico residenziale in Porto Cesareo lungo la litoranea per Torre Lapillo, anno 2002;*

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*;

Comune di Aradeo: *Adeguamento del territorio comunale al P.U.T.T./P. - Regione Puglia e al P.U.G. – anno 2006*;

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

Leo Costruzioni SpA: *Relazione geologica, geomorfologica, idrologica, sismica e geotecnica, riguardante il Piano di Lottizzazione convenzionata del Comparto 1/B in Via Casole, Loc. Gelsi, del Comune di Copertino, 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*;

Opuntia srl: *Relazione geologica riguardante il progetto di un Parco di Campeggio “La Scogliera” in Santa Cesarea Terme, 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: *Procedura di V.I.A. riguardante il progetto di ampliamento della cava di calcare sita in Loc. "Lusci", di proprietà della Ditta Arcuti (Del. G.C. n.264/2009), anno 2010.*

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), anno 2010.*

Provincia di Lecce: *Attività di docenza relativa al corso di formazione per Guardie Ecologiche Volontarie (GEV) ed aggiornamento per Agenti Venatori Volontari (Decreto Presidente Provincia n.42 del 26.5.2010) – anno 2010;*

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 Tuglie: *Relazione geologica e idrogeologica preliminare produzione energia da fonti rinnovabili (geotermia) su edifici pubblici. Ministero Sviluppo Economico "Energie rinnovabili e risparmio energetico 2007-'13" (Det. n.189/17 del 22.03.2011, Dirigente Settore 5° - Servizi Urbanistica ed Edilizia Comune di Tuglie) – 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;*

Privato: *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 Aradeo: Relazione geologica, idrologica e sismica per la realizzazione di Rete Pluviale Urbana (Det. 83/2014 del Resp. Area 3 - LL.PP. Comune di Aradeo), anno 2014;

Comune di Aradeo: Studio di fattibilità per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico del Territorio del Comune di Aradeo (Det. 74 del 07/06/2013), anno 2013;

Privato: Relazione Idrogeologica per lo smaltimento dei reflui domestici di un Casale in Cutrofiano, 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 Martano: Collaborazione professionale per indagini geologiche nella zona circostante il frantoio ipogeo di Piazza S. Croce (Det. 112/2005, Dirigente Settore 3° - Affari Tecnici Comune di Martano) – anno 2015;

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 geomorfologica a corredo del P.U.G. con indagini per la caratterizzazione sismica del sottosuolo (Det. Dir. n.6/2016) – anno 2016;

Privato: Indagine idro-geo-morfologica per il progetto di ricostruzione di un'abitazione diruta in loc. "Torre Inserraglio", ricadente all'interno del Parco naturale regionale "Porto Selvaggio e Palude del Capitano" – anno 2016;

Dr. Geol. Donato A. Stifani



Donato A. Stifani

Cognome **STIFANI**
 Nome **DONATO ANTONIO**
 nato il **15-09-1957**
 (atto n. **114**, p. **1**, S. A. **1957**)
 a **ARADEO (LE)**
 Cittadinanza **Italiana**
 Residenza **COLLEPASSO (LE)**
 Via **SANT'ELEUTERIO 5**
 Stato civile **CONIUGATO**
 Professione **GEOLOGO**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura **175**
 Capelli **Brizzolati**
 Occhi **Castani**
 Segni particolari **NESSUNO**



Firma del titolare *Donato Stefano Stifani*
 Collepasseo **17** **11** **2015**

Impronta del dito **d'ordine**
 indice sinistro **IL SINDACO**
UFFICIALE D'ANAGRAFE dig.
(Giovanni DE PREZZO)

Scadenza **15-09-2026**
 Diritti **5,42**



AV 9057884



REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
 Collepasseo

CARTA D'IDENTITA'

N° **AV 9057884**

DI

STIFANI DONATO ANTONIO