

**CURRICULUM FORMATIVO – PROFESSIONALE**  
**(Dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. 445/28.12.2000)**

Il sottoscritto dott. geol. DOMENICO SESSA nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ residente in \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_

dichiara  
ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000

**STUDI**

TITOLO	ENTE	CITTA'	DATA
Laurea In Scienze Geologiche	Facoltà di Scienze Geologiche dell'università "Federico II" di Napoli	Napoli	25.03.1996
Abilitazione all'esercizio professionale	Facoltà di Scienze Geologiche dell'università "Federico II" di Napoli	Napoli	22.9.1997

ISCRITTO AL N° 1628 DELL'ALBO PROFESSIONALE DELL'ORDINE DEI GEOLOGI DELLA REGIONE CAMPANIA DAL 22-9-1997.

AMMINISTRATORE E DIRETTORE TECNICO DELLA SOCIETA' DI INDAGINI IN SITU GEOSEVI s.a.s. di Sessa Domenico & C. - autorizzazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti indagini in sito.

CONSIGLIERE TESORIERE ORDINE REGIONALE GEOLOGI CAMPANIA QUADRIENNIO 2017-2021

TESORIERE DEL SINGEOP (Sindacato Nazionale dei Geologi Liberi Professionisti) dal 30.1.2018

**ESPERIENZE PROFESSIONALI :**

In elenco vengono riportati alcuni dei lavori più significativi svolti

DENOMINAZIONE DELL'INTERVENTO	COMMITTENTE	ANNO
Realizzazione del nuovo impianto termale "Terme Taurine"	AMMINISTRAZIONE COMUNALE CIVITAVECCHIA	1999-2002
Relazione geologica e geotecnica per il progetto di recupero dell'area circostante la Villa Romana di Sava (SA) e per la realizzazione del Museo Archeologico.	AMMINISTRAZIONE COMUNALE BARONISSI	2000
Relazione geologica e geotecnica per la messa in sicurezza della scarpata in via Vignadonica della frazione Pizzolano.	AMMINISTRAZIONE COMUNALE FISCIANO	2003
Relazione geologica e geotecnica completamento ed adeguamento di un impianto sportivo in loc. Tre Pizzi	AMMINISTRAZIONE COMUNALE BARONISSI	2003

<b>DENOMINAZIONE DELL'INTERVENTO</b>	<b>COMMITTENTE</b>	<b>ANNO</b>
Relazione geologica e geotecnica per la realizzazione di una tribuna la servizio del campo sportivo in loc. Sava.	AMMINISTRAZIONE COMUNALE BARONISSI	2003
Relazione geologica e geotecnica per il completamento di un impianto sportivo in loc. Antessano.	AMMINISTRAZIONE COMUNALE BARONISSI	2003
Relazione geologica e geotecnica per la realizzazione di un centro sportivo polivalente ed annesse attrezzature in via I° Maggio in Fisciano capoluogo.	AMMINISTRAZIONE COMUNALE FISCIANO	2004
Relazione geologica e geotecnica redatta per la Cantieristica Navale "Capitolo S.Matteo" nel Comune di Salerno –PIP Nautico.	COOPROGETTI per conto AMMINISTRAZIONE COMUNALE SALERNO	2005
Relazione geologica e geotecnica per la realizzazione della biblioteca tecnico-scientifica nel Campus di Fisciano –Università degli Studi di Salerno	UNIVERSITA' STUDI SALERNO	2006
Direzione esecutiva di sondaggi e palificata per la realizzazione della biblioteca tecnico scientifica presso il campus di Fisciano –Università degli studi di Salerno	UNIVERSITA' STUDI SALERNO	2006
Relazione geologica e geotecnica per messa in sicurezza del tratto vallivo del Fiume Picentino nel tratto Aversana-Foce.	COOPROGETTI per conto di AMMINISTRAZIONE COMUNALE SALERNO	2006
Relazione geologica e geotecnica per lavori di adeguamento, completamento e messa in sicurezza dell'edificio scolastico comunale "R. Santoro"	AMMINISTRAZIONE COMUNALE BARONISSI	2007
Completamento dei lavori di ampliamento e miglioramento della bretella di collegamento tra la S.P. 254 e la S.P. 24 a supporto dell'area Universitaria e del centro urbano della frazione Pizzolano. Comune di Fisciano (SA)	AMMINISTRAZIONE COMUNALE FISCIANO	2007
Relazione geologica e geotecnica per il progetto esecutivo relativo alla realizzazione di ISOLE ECOLOGICHE interrate "LE ISOLE ECOLOGICHE"	AMMINISTRAZIONE COMUNALE BARONISSI	2008
Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di comparti edificatori nel comune di SALERNO CR_45	CONSORZIO EDIFICATORIO "S. ANGELO" CR_45	2008
Studio geologico e geotecnico per P.U.A. Piano di Recupero, Ambito di Ristrutturazione Urbanistica alla Via Posidonia 185, nel Comune di Salerno	RICCIARDI MICHELE	2008

<b>DENOMINAZIONE DELL'INTERVENTO</b>	<b>COMMITTENTE</b>	<b>ANNO</b>
Studio geologico e geotecnico per intervento di ristrutturazione Cassa Rurale ed Artigiana –Credito Cooperativo di Fisciano	CRA-CREDITO COOPERATIVO FISCIANO	2008
Studio geologico per gli interventi di “Risanamento del tratto del litorale comprendente i Comuni di Salerno e Pontecagnano”; deliberazione n. 122 del 02/02/2007 Giunta Comunale del Comune di Salerno, con accordo di programma tra Comune di Salerno, Autorità di Bacino Destra Sele e Provincia di Salerno (poi sottoscritto in data 05/04/2007), avente ad oggetto gli interventi di difesa, riqualificazione e valorizzazione della costa del Comune di Salerno, con obiettivo prioritario la difesa dell’abitato maggiormente esposto all’azione erosiva ed, in particolare, la palazzata a mare della zona orientale della città (ambito 3-Via Leucosia)	AMMINISTRAZIONE COMUNALE SALERNO	2009
Relazione geologica e geotecnica per la realizzazione di n.2 scale di emergenza nel Comune di Baronissi alla Via Unità d’Italia - Via Pagliara presso la Scuola Media “A. Villari”	AMMINISTRAZIONE COMUNALE BARONISSI	2009
Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di muri di sostegno e contenimento nell’ambito dei lavori di realizzazione area di parcheggio in loc. Acquamela di Baronissi	AMMINISTRAZIONE COMUNALE BARONISSI	2009
Relazione geologica e geotecnica per il progetto esecutivo relativo alla realizzazione di ISOLE ECOLOGICHE interrate “LE ISOLE ECOLOGICHE”	AMMINISTRAZIONE COMUNALE MONTORO INFERIORE	2009
Indagini geognostiche a mare nell’ambito del Progetto del Porto Turistico di “MARINA DI ARECHI” SALERNO	ARECHI COSTRUZIONI S.p.A	2009
INDAGINI SPECIALISTICHE PER GEOLOGIA E GEOTECNICA INSEDIAMENTO PRODUTTIVO POLO NAUTICO – CAPITOLO SAN MATTEO – SALERNO	ING. GAETANO SUPPA VIA E. CASTELLUCCIO, 24/B1 84127 SALERNO	2010
INDAGINI SPECIALISTICHE PER SEDIMENTOLOGIA, GEOLOGIA E GEOTECNICA INSEDIAMENTO PRODUTTIVO POLO NAUTICO – CAPITOLO SAN MATTEO – SALERNO	ING. GOFFREDO DI RIENZO VIA TORRIONE S. MARTINO, 21 84129 NAPOLI	2010
INDAGINI SPECIALISTICHE PER SEDIMENTOLOGIA, GEOLOGIA E GEOTECNICA INSEDIAMENTO PRODUTTIVO POLO NAUTICO – CAPITOLO SAN MATTEO – SALERNO	COOPROGETTI SOC.COOPERATIVA VIA DELLA PIAGGIOLA, 152 06024 GUBBIO (PG)	2010
Studio geologico e geotecnico realizzazione di muri di contenimento da eseguire in seguito ad un movimento franoso avvenuto nel Comune di Napoli, tra il viale privato azzurro e fondo terreno di Proprietà INPS alla via Guantai ad Orsolona	I.N.P.S.	2010
Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di un opificio industriale da realizzarsi nella Zona A.S.I. del Comune di Acerra (NA), Località Pantano.	R.I.M.	2010

DENOMINAZIONE DELL'INTERVENTO	COMMITTENTE	ANNO
Studio geologico, geotecnico e di modellazione sismica del sito necessario per la realizzazione di una struttura da adibire ad attività Turistico - Ricettiva con annesso centro benessere denominata: "BORGO DEGLI ULIVI" nel Comune di Castiglione del Genovesi (SA)	BORGO DEGLI ULIVI s.r.l.	2010
Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di un impianto fotovoltaico nell'area di parcheggio del centro commerciale COMMERCITY di Roma	ACEA S.p.A.	2010
Studio geologico e geotecnico e di caratterizzazione sulla modellazione sismica necessari per Programma Costruttivo di Edilizia Residenziale Pubblica Agevolata, redatto sull'applicazione dell'art. 51 della legge 865/71, in attuazione dei contributi regionali assegnati con deliberazione G.R. Campania n° 957 del 21/03/2003, prevede la realizzazione di 36 alloggi di edilizia agevolata nel Lotto 2 (n. 9 alloggi Sub Lotto b,) da concedere in locazione permanente e/o a termine a canone convenzionato, nell'area classificata, nella vigente Variante al P.R.G. (approvata con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 55 del 03.11.2004 e trasmessa alla Regione Campania per l'emissione del D.P.G.R. in data 17.11.04 con nota prot. 101413), Zona Omogenea C (Edilizia Economica e Popolare), sito in località Matierno del Comune di Salerno.	IACP FUTURA s.r.l.	2010
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per un P.U.A. realizzazione di n.2 comparti edificatori CR_9 e CR_10" nel Comune di Salerno	POLIS PROGETTI s.r.l.	2010
Studio geologico e geotecnico con indagini in situ e di laboratorio e con modellazione sismica del sito realizzazione di una centrale tecnologica a servizio della Biblioteca tecnico-scientifica all'interno del Campus di Fisciano nel Comune di Città di Fisciano	UNIVERSITA' DEGLI STUDI di SALERNO	2010
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la costruzione di un complesso turistico alberghiero nel Comune di Rosignano Marittimo (LI) in Castiglioncello alla località Villa Magrini	LA RAGNAIA srl	2011
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito, di un piano integrato per cambi di destinazione d'uso e costruzione garage interrato di un immobile sito nel territorio comunale di Offanengo (CR) in via Circonvallazione sud, 79	ANDAMA srl	2011
Studio geologico, geotecnico e di modellazione sismica del sito per costruzione di un complesso residenziale in via Vigo e degli Ulivi a Sommacampagna (VR)	TANTIK srl	2011

<b>DENOMINAZIONE DELL'INTERVENTO</b>	<b>COMMITTENTE</b>	<b>ANNO</b>
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la costruzione di due edifici residenziali nella lottizzazione "LA QUERCIA" in S. Maria di Zevio (VR)	ZEDICO srl	2011
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la costruzione del nuovo Complesso Parrocchiale di Santa Maria del Carmine in Atripalda (AV)	DIOCESI DI AVELLINO	2011
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica dei siti per la realizzazione di stazione Carabinieri MARANO di NAPOLI	STAR CONSULTING	2012
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la realizzazione di un fabbricato destinato a Centrale Termica a servizio del Presidio Ospedaliero di Vallo della Lucania (SA)	CPL CONCORDIA	2012
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la realizzazione del progetto esecutivo relativo al 1° lotto relativa alla realizzazione della variante a Vallo della Lucania	POLIS PROGETTI	2012
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito nell'ambito del progetto "Convenzione Consip per l'affidamento del servizio energia e dei servizi connessi, lotto 9. P.O. "S. LUCA" – Vallo della Lucania (SA), per la realizzazione di un Impianto Gas Naturale Liquefatto	CPL CONCORDIA	2013
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica dei siti relativo alla realizzazione di un Centro Turistico-Ricettivo in loc. Bei Poggi nel territorio comunale di Fiano Romano (RM)	STAR CONSULTING	2013
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la realizzazione Edificio di mq 5.680 (che rimarrà come Area Parcheggio, coperta) con Impianto Fotovoltaico integrato alla Superficie di Copertura nel Comune di Cava c/o l'area Mercatale	CPL CONCORDIA	2013
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la realizzazione del "Progetto di mobilità per il CAMPUS UNIVERSITARIO DI FISCIANO (Collegamento Ferroviario con la Linea SALERNO – MERCATO S. SEVERINO) nel territorio comunale di Fisciano (SA)	UNIVERSITA' STUDI SALERNO	2014
Studio di caratterizzazione ambientale Siti sub-perimetrati ex SIN Bacino Idrografico Fiume Sarno D.M. n.7 11.1.2013 – Indagini Preliminari	SOLOFRA	2016-2019
Lavori ampliamento, sistemazione ed ammodernamento dell'attuale tracciato stradale esistente e denominato "via Popa", rientrante nel Piano di sviluppo 2014-2020 "Infrastrutture connesse allo sviluppo e all'adeguamento dell'Agricoltura e della Silvicoltura"	COMUNE DI FISCIANO	2016

DENOMINAZIONE DELL'INTERVENTO	COMMITTENTE	ANNO
INDAGINI per Studio di Vulnerabilità del fabbricato demaniale ex "Casa del Portuale" SALERNO	AUTORITA' PORTUALE SALERNO	2016
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la realizzazione di impianti tecnologici, alla via della Consolazione nella zona ASI del Comune di Solofra (AV)	GILMAR	2017
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la demolizione e ricostruzione del blocco uffici a servizio di un opificio industriale in Solofra	GILMAR	2017
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per la realizzazione di impianti tecnologici e consolidamento del piazzale, alla via della Consolazione	REMAF	2017
Studio geologico e geotecnico con modellazione sismica del sito per il completamento e l'ampliamento di un fabbricato ad uso produttivo lungo via Alberto Moravia nel Comune di Santa Croce sull'Arno	REMAF	2019

MODELLAZIONE SISMICA DEL SITO PER INSTALLAZIONE STAZIONE RADIO BASE PER TELEFONIA CELLULARE

VODAFONE OMNITEL N.V., SEMITEC, 2002-  
WIND TELECOMUNICAZIONI S.p.A., 2020  
SIELTE S.p.A., Autostrade per L'Italia,  
Tower co., H3g, Ericsson. , ILIAD

Fisciano, 30 giugno 2020

dr.geol. Domenico Sessa