

**All'Ordine dei Geologi della Campania  
Al RPCT dell'Ordine dei Geologi della Campania**

Oggetto: **Dichiarazione di insussistenza di cause di inconferibilità e incompatibilità.** (ai sensi dell'Art. 20 del D.Lgs. 08.04.2013, n.39 – in G.U. n.92 del 19.04.2013 – in vigore dal 04.05.2013 “*Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'art.1. commi 49,50, della legge 06 novembre 2012, n.190*”).

Il sottoscritto Alberto Alfinito nato a Salerno il 23/07/1962 Codice Fiscale LFNLR62L23H703Y in relazione all'affidamento della carica di CONSIGLIERE dell'Ordine dei Geologi della Campania, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità e delle conseguenze di natura penale, in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ex art. 76 DPR cit. e delle conseguenze di cui all'art. 20, 5 comma del D. Lgs 39/2013 in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità

**DICHIARA**

- l'insussistenza nei propri confronti delle cause di inconferibilità e incompatibilità ai sensi e per gli effetti tutti del D. Lgs. n.39/2013
- di essere stato informato che, ai sensi dell'art. 20, 3 comma, del D. Lgs. 39/2013, la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione “Amministrazione Trasparente” del sito web istituzionale dell'Ordine dei Geologi della Campania, unitamente al curriculum vitae;

**SI IMPEGNA**

ai sensi dell'art. 20, 2 comma del D.Lgs 30/2013 a rendere analoga dichiarazione con cadenza annuale e comunicare tempestivamente eventuali sopravvenuti elementi ostativi.

Acconsento, altresì, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del Dlgs. 196/03 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per le quali la presente dichiarazione viene resa.

Salerno, 13/07/2021

In fede  
Firma del Dichiarante





## CURRICULUM PROFESSIONALE

### DATI PERSONALI:

Nome e Cognome  
Codice Fiscale  
Residenza

Alberto ALFINITO  
LFNLRT62L23H703Y

E-Mail: [alfinito@geogaia.it](mailto:alfinito@geogaia.it)

P.E.C.: [albertoalfinito@epap.sicurezzapostale.it](mailto:albertoalfinito@epap.sicurezzapostale.it)

Data e Luogo di Nascita

23/07/1962 Salerno (Italia)

### TITOLI DI STUDIO:

□ 26/03/1993

□ Laurea in Scienze Geologiche, con tesi sperimentale in Geofisica Applicata dal titolo: *“Indagini geofisiche sulla frana di Camporaghena (MS)”* presso l’Università degli Studi “Federico II”, Napoli.

### TITOLI

#### PROFESSIONALI:

1996

Iscritto all’**Albo dei Consulenti Tecnici d’Ufficio del Tribunale di Salerno dal 02/06/1995.**

1994

Iscritto all’Albo Professionale dell’**Ordine dei Geologi della Regione Campania al n°1169** con anzianità 24/03/1994

18/12/1993

**Abilitato alla professione di Geologo** nella I sessione del 1993 presso l’Università degli Studi “Federico II”, Napoli.

### AGGIORNAMENTI

#### PROFESSIONALI:

▪ 23 Ott. - 02 Nov. 2020  
(16 ore)

□ Seminario di formazione relativo a studi di Microzonazione Sismica di livello 1 e Analisi della Condizione Limite per l’Emergenza. - Dipartimento Protezione Civile Nazionale - Università di Bari - CNR-IRPI - Protezione Civile Regione Puglia.

▪ 05/2/2019

□ Corso online dell’Università di Napoli Federico II in *“Sismologia del terremoto”* della durata di sei settimane tenuto dal Prof. Aldo Zollo docente ordinario di Geofisica e Sismologia.

▪ 25/09/2018

□ Seminario informativo su: *“MzS-Tools il plugin di QGis per l’archiviazione dei dati e la produzione della cartografia prevista per gli studi di Microzonazione sismica”* organizzato dalla Direzione Generale 09 - Governo del Territorio – Lavori Pubblici e Protezione Civile della Regione Campania e dal Dipartimento Nazionale di Protezione Civile.

▪ Set. 2016- Gen. 2017

□ Attività di volontariato, mobilitato tramite il Consiglio Nazionale dei Geologi, nello svolgimento di **“Supporto alla funzione di Censimento danni e rilievo agibilità post evento della Di.Coma.C. di Rieti”** nell’ambito del Sisma Italia Centrale 2016.

▪ 21 Giu.-12 Ott. 2016

□ Corso di formazione presso l’**Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale** su: **Cartografia geologica e geomorfologica nella pratica professionale** (60 ore di formazione).

▪ Gen.-Giu. 2014

□ Corso di Alta Formazione presso la **Scuola di Protezione Civile della Regione Campania** di **“Tecnico per il presidio idrogeologico del territorio”** nell’ambito della **Realizzazione del sistema dei Presidi Territoriali Idrogeologici e Idraulici – I° Ciclo** dell’Attività di addestramento e laboratorio.(50 crediti APC).

▪ 11-12 aprile 2013

□ Corso di aggiornamento professionale teorico-pratico di **“Microzonazione sismica III livello Indirizzi e Criteri di Microzonazione Sismica 08 (ICMS08)”** Organizzato dall’Ordine dei Geologi della Campania.

▪ 23-24 giugno 2009

□ Corso di Formazione Ambientale presso **ISPRA Roma: “Siti Contaminati – Caratterizzazione, Bonifica e Analisi di Rischio”.**

▪ 21-25/06/1999

□ Partecipazione presso la sede di Pescara al Seminario *“Dinamica costiera e ripascimento artificiale dei litorali”* organizzato dalla Scuola di Formazione Avanzata - Fisica dei Processi Sedimentari - Patrocinato da: **Università degli Studi G. D’Annunzio di Chieti - C.N.R. - ENEA - Università degli Studi di Parma - Università di Roma “La Sapienza”.**

▪ Dal 1995

□ Ricerche e studi idrogeologici sull’assetto del territorio e sulla dinamica dei litorali.

▪ Dal 1994

□ Attività professionale in proprio con comprovata esperienza nell’esecuzione ed interpretazione di indagini geofisiche (sismica e geoelettrica).

### ESPERIENZE

#### PROFESSIONALI DI

#### MAGGIOR RILEVANZA:

Giugno 2021

□ Mandante in qualità di geologo in RTP con ing. Alberto Giovannini capogruppo mandatario e legale rappresentante della Buovengit S.r.l. di Napoli per la progettazione esecutiva, relazione geologica, direzione dei lavori, misure e contabilità, coordinamento sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di completamento ed adeguamento della rete fognaria e dell’impianto di depurazione per la risoluzione dell’infrazione comunitaria 2014/2059 nel Comune di Taurasi (AV). Importo dell’opera € 86983,49.

Agosto 2020 - Novembre 2020	❑ Incarico professionale relativo alla programmazione e direzione indagini geognostiche e consulenza geologica relativa al progetto esecutivo della SCUOLA-COMUNITA – "Nuovo polo scolastico" in località Valle del Comune di Palomonte. Amministrazione comunale di Palomonte (SA). Importo dell'incarico € 4080,00. Importo dell'opera € 5.920.000,00.
Luglio 2020	❑ <b>Consulenza tecnica ed idrogeologica</b> per la regolarizzazione di un pozzo esistente nel Comune di Sarno (SA) finalizzata all'autorizzazione/concessione per la derivazione ad uso industriale e antincendio. Committente Società Agricola IMET Energia r.l. - Perugia.
Luglio 2020 - Gennaio 2021	❑ Capogruppo in RTP per l'espletamento del servizio tecnico di studio di <b>Microzonazione Sismica di primo livello MS1</b> e Condizione Limite per l'Emergenza (CLE) del Comune di <b>Giffoni Sei Casali (SA)</b> . In corso di espletamento.
Dicembre 2019	❑ <b>Consulenza tecnica ed idrogeologica</b> per l'autorizzazione alla ricerca idrica a mediante scavo di un pozzo nel Comune di Giffoni Sei Casali (SA) per la derivazione idrica a scopo domestico. Incarico privato.
Settembre - Dicembre 2018	❑ Incarico della Fondazione Cassa di Risparmio Salernitana per la consulenza geologica relativa al <i>"Restauro e ripristino strutturale di parte del complesso monumentale convento S. Michele in via S. Michele – Salerno – Progetto Stralcio"</i> . Importo dell'incarico € 2.500,00. Importo complessivo dell'opera € 1.191.528,12.
Luglio 2018 - Ottobre 2018	❑ Incarico professionale di redazione perizia geologica ed indagine sismica MASW e HVSR per la progettazione definitiva di <b>miglioramento sismico dell'edificio comunale</b> individuato quale Centro Operativo Comunale alla frazione Bivio del <b>Comune di Palomonte (SA)</b> . Amministrazione comunale di Palomonte (SA).
Marzo 2018 - Maggio 2019	❑ Capogruppo in RTP per l'espletamento di incarico professionale finalizzato alla redazione di indagini e studi di <b>Microzonazione Sismica di terzo livello</b> , ivi ricomprese analisi della Condizione Limite delle emergenze (CLE) per il territorio del <b>Comune di Polla (SA)</b> ai sensi della OPCM 4007/2012 e della D.D. Regione Campania n. 1279/2016. (CIG: Z102254A3D). Costo totale dello studio € 22.000. ( <b>Certificato di Conformità Commissione Tecnica DPCN del 29/05/2019</b> ).
Febbraio - Aprile 2018	❑ Incarico professionale di redazione dello studio di compatibilità geologica per la progettazione definitiva di potenziamento e ottimizzazione del sistema idrico sul territorio del Comune di Palomonte (SA). Trattativa diretta con amministrazione comune di Palomonte (SA).
Febbraio 2018 - Ottobre 2019	❑ Capogruppo in RTP per l'espletamento del servizio tecnico di studio di <b>Microzonazione Sismica di primo livello MS1</b> e Condizione Limite per l'Emergenza (CLE) dell' <b>aggregazione di 11 Comuni di: Bisaccia (capofila)</b> , Guardia dei Lombardi, Cairano, Calitri, Trevico, Vallata, Vallesaccarda, Scampitella, Lacedonia, Aquilonia e Monteverde ai sensi della OPCM 4007/2012 e della D.D. Regione Campania n. 1279/2016. CIG: 7290010290. Costo totale dello studio € 158.000. ( <b>Certificato di Conformità Commissione Tecnica DPCN del 24/10/2019</b> ).
Gennaio 2018 - Maggio 2020	❑ Incarico professionale finalizzato alla redazione di indagini e studi di <b>Microzonazione Sismica di primo livello</b> , con analisi della Condizione Limite delle emergenze (CLE) per il territorio del <b>Comune di Valva (SA)</b> ai sensi della OPCM 4007/2012 e della D.D. Regione Campania n. 1279/2016. Costo totale dello studio € 13.000. ( <i>Studio consegnato a settembre 2018. <b>Certificato di Conformità Commissione Tecnica DPCN del 22/05/2020</b></i> ).
Ottobre 2017 - Dicembre 2018	❑ Incarico del <b>Comune di Polla (SA)</b> per la redazione dello <b>"studio geologico nel procedimento di formazione del PUC"</b> in qualità di capogruppo di un RTP Geologi ( <b>Consegnato in data 18/12/2018</b> ).
Settembre 2017 - Ottobre 2017	❑ Incarico del <b>Comune di Praiano (SA)</b> per lo studio geologico e relative indagini per la progettazione definitiva ed esecutiva, e quant'altro necessario per l'intervento denominato: "ampliamento, adeguamento funzionale, efficientamento energetico e messa in sicurezza della scuola media comunale A. Gatto". Importo dell'incarico € 3.229,83. Importo dell'opera: € 1.341.680,45. ( <b>Studio consegnato in data 09/10/2017 - in attesa di saldo</b> ).
Maggio 2017 - Agosto 2018	❑ <b>Consulenza tecnica ed idrogeologica</b> per ricerca idrica e lavori di realizzazione di un pozzo per l'emungimento idrico a scopo domestico in località Montestella del Comune di Salerno. Incarico privato.
Gennaio 2016 - Novembre 2016	❑ <b>Riperimetrazione del Piano Stralcio per l'Erosione Costiera (PSEC)</b> di un'area ubicata sul litorale di Ogliastro Marina nel <b>Comune di Castellabate (SA)</b> con Delibera del Comitato Istituzionale n.41 del 29/11/2016 dell'Autorità di Bacino Regionale di Campania Sud ed Interregionale per il Bacino Idrografico del Fiume Sele. Incarico da privato.
Settembre 2016	❑ Redazione della relazione geologica e sismica per il <b>progetto esecutivo di piano urbanistico attuativo</b> di iniziativa privata, relativo al comparto edificatorio cr_29(a) nel Comune di Salerno – Incarico privato: Chianese Costruzioni S.r.l.
Giugno 2014 - Dicembre	❑ Geologo collaboratore con il Dr Geol. Giuseppe Troisi, per lo studio geologico,

2014		geomorfologico, idrogeologico e sismico e per la redazione delle relative cartografie tematiche ai sensi della L.R. Campania n.9/1983, della L.R. Campania n.16/2004 e degli <i>Indirizzi e Criteri per la Microzonazione Sismica</i> del Dipartimento di Protezione Civile Nazionale per l' <b>aggiornamento del Piano Regolatore Generale al Piano Urbanistico Comunale del Comune di Nocera Inferiore (SA).</b>
Giugno 2013 -Luglio 2013	❑	Consulenza geologica per conto della società <b>TREVI S.p.A.</b> per la <b>realizzazione di un campo sonde geotermiche verticali</b> per la realizzazione di un geoscambiatore a servizio dei nuovi laboratori dedicati allo spin-off dell'Università degli Studi di Salerno nel campus di Fisciano (SA).
Febbraio 2013 - Giugno 2014	❑	Incarico di collaborazione professionale, conferito dal Dr Geol. Gabriele Morcaldi incaricato dal <b>Comune di Sala Consilina (SA)</b> , per la "Realizzazione dello <b>Studio di Microzonazione Sismica di Livello 1</b> ai sensi della O.P.C.M. 13/11/2010, n.3907, del D.D. n°94 del 27/06/2011 e del D.D. n.113 del 29/06/2012" secondo gli <i>Indirizzi e Criteri per la Microzonazione Sismica</i> del Dipartimento di Protezione Civile Nazionale. Costo totale dello studio € 24.000. ( <b>Certificato di Conformità Commissione Tecnica DPCN del 30/06/2014</b> )
Ottobre 2012 - Giugno 2014	❑	Incarico del <b>Comune di Buccino (SA)</b> per la "Realizzazione dello <b>Studio di Microzonazione Sismica di Livello 1</b> ai sensi della O.P.C.M. 13/11/2010, n.3907, del D.D. n°94 del 27/06/2011 e del D.D. n.113 del 29/06/2012" secondo gli <i>Indirizzi e Criteri per la Microzonazione Sismica</i> del Dipartimento di Protezione Civile Nazionale. Costo totale dello studio € 20.000. ( <b>Certificato di Conformità Commissione Tecnica DPCN del 30/06/2014</b> )
Settembre 2012	❑	Riperimetrazione di un'area da rischio e pericolosità da frana R3/P3 a rischio e pericolosità da frana R2/P2 in località San Vito – Macchia Morese del Comune di Montecorvino Pugliano. ( <b>Delibera Definitiva Comitato Istituzionale Autorità di Bacino Regionale Campania Sud n°26/2012</b> )
Agosto 2012 - Giugno 2014	❑	Incarico del <b>Comune di Salvitelle (SA)</b> per la "Realizzazione dello <b>Studio di Microzonazione Sismica di Livello 1</b> ai sensi della O.P.C.M. 13/11/2010, n.3907, del D.D. n°94 del 27/06/2011 e del D.D. n.113 del 29/06/2012" secondo gli <i>Indirizzi e Criteri per la Microzonazione Sismica</i> del Dipartimento di Protezione Civile Nazionale. Costo totale dello studio € 12.000. ( <b>Certificato di Conformità Commissione Tecnica DPCN del 30/06/2014</b> )
Agosto 2012 - Giugno 2014	❑	Incarico del <b>Comune di Polla (SA)</b> per la "Realizzazione dello <b>Studio di Microzonazione Sismica di Livello 1</b> ai sensi della O.P.C.M. 13/11/2010, n.3907, del D.D. n°94 del 27/06/2011 e del D.D. n.113 del 29/06/2012" secondo gli <i>Indirizzi e Criteri per la Microzonazione Sismica</i> del Dipartimento di Protezione Civile Nazionale. Costo totale dello studio € 20.000. ( <b>Certificato di Conformità Commissione Tecnica DPCN del 30/06/2014</b> )
Dicembre 2011	❑	Incarico di consulenza geologica, geotecnica e geofisica relativa alla progettazione definitiva/esecutiva per la <b>costruzione di una chiesa nel Comune di Palomonte (SA).</b> (Studio consegnato il
Aprile 2011	❑	Incarico di consulenza geologica da parte del progettista e direttore dei lavori Geom. Mario Parisi per una variante in corso d'opera relativa alla <b>sistemazione della strada comunale "Tito-San Pietro-Scorzo-Faitelle"</b> nel <b>Comune di Palomonte (SA).</b>
Marzo 2010	❑	Incarico di Consulente Tecnico d'Ufficio per il Tribunale di Salerno Esecuzioni Mobiliari – G.E. Dr Caligiuri nel procedimento n°1094/09 R.G.E. per consulenza geologica e geotecnica relativa alla costruzione di un muro di contenimento.
Dicembre 2009	❑	Geologo collaboratore per lo studio geologico, geomorfologico e sismico e la redazione della cartografia tematica ai sensi della L.R. Campania n.9/1983 e L.R. Campania n.16/2004 per il Piano di Insediamento Produttivo in località Fosso Imperatore del Comune di Nocera Inferiore (SA)
Settembre 2009	❑	Incarico di consulenza geologica, geotecnica e sismica relativa per la progettazione definitiva di interventi di mitigazione del rischio idrogeologico dell'impluvio in sinistra orografica del vallone del Capello – Località Gaiano nel Comune di Fisciano (SA).
Dicembre 2008	❑	Incarico di Consulente Tecnico d'Ufficio per il Tribunale di Salerno Esecuzioni Mobiliari – G.E. Dr E. Trivelli nel procedimento n°2677/08 R.G.E. per consulenza geologica e geotecnica relativa alla costruzione di un muro di contenimento.
Ottobre 2008	❑	Incarico professionale da parte del Consorzio di Bonifica in Sinistra Sele – Capaccio Scalo (SA) per la redazione della relazione geologica per la ristrutturazione dell'impianto di sollevamento e dell'opera di presa in località Ponte Calore nel Comune di Serre (SA). Importo totale lavori pari ad € 923.500,00
Ottobre 2008	❑	Incarico professionale da parte del Comune di Palomonte (SA) per la sistemazione di una strada comunale esistente. Importo totale lavori pari ad € 135.876,83.
Settembre 2008	❑	Incarico di Consulente Tecnico d'Ufficio per il Tribunale di Salerno – G.I. Dr.ssa Rosa D'Apice nel procedimento civile n°1871/07 del Ruolo Generale.

Febbraio 2008	<input type="checkbox"/> Incarico di Consulente Tecnico d'Ufficio da parte del Tribunale di Sant'Angelo dei Lombardi (AV) G.I. Dr Ariola per una frana nel Comune di Lioni (AV) nella causa n°109/04 del Ruolo Generale.
Gennaio 2008	<input type="checkbox"/> Incarico di Consulente Tecnico d'Ufficio da parte del Presidente del Tribunale Civile e Penale di Salerno Dr Francescopaolo Ferrara per l'Accertamento Tecnico Preventivo di una cava abusiva nel Comune di Montecorvino Pugliano (SA) nella causa n°12591/07 del Ruolo Generale.
Aprile 2007	<input type="checkbox"/> Incarico professionale del R.T.I.-Mandataria Hydrodata S.p.A. per la redazione della relazione geologica, sismica e geotecnica nell'ambito del progetto esecutivo per gli interventi urgenti di ampliamento e completamento della rete fognaria del Comune di Salerno. Importo lavori totale pari a € 7.109.891,27.
Ott.-Dic./2006	<input type="checkbox"/> Incarico professionale per la redazione dello studio di compatibilità idrogeologica finalizzato alla <b>riperimetrazione di un'area di circa 17000 mq</b> da rischio frana <b>R3</b> a rischio <b>R2</b> del P.S.A.I. dell'Autorità di Bacino Destra Sele nell'ambito del centro abitato <b>Comune di Salerno</b> – Pubblicato sul B.U.R. Campania n°63 del 03/12/2007.
20/10/2006	<input type="checkbox"/> Incarico di <b>Consulente Tecnico d'Ufficio</b> da parte del Presidente del Tribunale Civile e Penale di Salerno Dr Francescopaolo Ferrara per l' <b>accertamento tecnico preventivo di una discarica abusiva</b> nella causa n°7289/06 del Ruolo Generale.
Luglio 2006	<input type="checkbox"/> Geologo collaboratore per lo studio geologico tecnico e la redazione della cartografia tematica per l'adeguamento del Piano Regolatore Generale al Piano Urbanistico Comunale della città di Nocera Inferiore (SA) ai sensi della L.R. Campania n.16/2004.
03/10/2005	<input type="checkbox"/> Incarico di Consulente Tecnico d'Ufficio da parte del Giudice Istruttore Dr Giuseppe Riccardi del Tribunale Civile e Penale di Salerno – Sezione distaccata di Cava de' Tirreni (SA) nella causa n°475/05 del Ruolo Generale.
07/04/2004	<input type="checkbox"/> Incarico di Consulente Tecnico d'Ufficio da parte del Giudice Istruttore Dr Aldo Carrato del Tribunale Civile e Penale di Salerno – Sezione di Amalfi nella causa ruolo n°191/03 relativo ad una frana di una porzione del costone roccioso lungo la S.S.163 Amalfitana al confine tra i Comuni di Maiori e Minori (SA).
07/08/2003	<input type="checkbox"/> Incarico professionale da parte del Comune di Palomonte (SA) per la <b>sistemazione di due strade comunali</b> esistenti. Importo totale lavori pari ad € 366.658,00.
2002	<input type="checkbox"/> Studio di compatibilità idrogeologica, geologico-tecnico e progettazione esecutiva relativa alle opere di risanamento idrogeologico e sistemazione di zone in frana in un area P.I.P. nel comune di Castelnuovo di Conza (SA). Incarico privato
▪15/03/1999 - 21/11/2000	<input type="checkbox"/> Incarico professionale per l'analisi geostrutturale di dettaglio per il <i>“1° Stralcio funzionale: Località Le Praie”</i> dei lavori di risanamento del costone roccioso ambito <b>Comune di Praiano</b> (SA). Importo totale lavori € 258.228,00.
▪ 01/07/99 – 31/12/99	<input type="checkbox"/> Incarico professionale a mezzo convenzione con il <b>Consorzio interUniversitario per la Previsione e Prevenzione dei Grandi Rischi</b> per <i>“l'identificazione e la perimetrazione delle aree a rischio costiero della Provincia di Salerno”</i> per conto dell' <b>Autorità di Bacino Regionale Sinistra Sele</b> .
▪Luglio/1999	<input type="checkbox"/> Incarico professionale per la redazione di un progetto di escavo di materiali sabbiosi nell'ambito del “porticciolo” di Pastena a Salerno da riutilizzare a fini di ripascimento degli arenili di Santa Teresa e dello stabilimento balneare “Sea Garden” di Salerno.
▪Feb.-Mag./1999	<input type="checkbox"/> Incarico professionale per la redazione di un progetto di difesa dall'erosione marina di un tratto di arenile e delle strutture ricettive dello stabilimento balneare “Sea Garden” con la realizzazione di interventi di ripascimento eseguiti nel periodo 1999-2000 nel Comune di Salerno.

#### PUBBLICAZIONI:

Maggio/2008	<input type="checkbox"/> <b>Alberto Alfinito</b> et alii - <i>“Un esempio di difesa dall'erosione costiera e mitigazione del danno indotto da interventi antropici lungo un piccolo tratto di spiaggia del Comune di Salerno”</i> – in Atti del Convegno di Maratea 15/17 Maggio 2008 “Coste: prevenire, programmare, pianificare” Editore Studi e Ricerche n°9 maggio 2008 – Collana dell'Autorità di Bacino della Basilicata.
Dic./1996	<input type="checkbox"/> Adinolfi R., <b>Alfinito A.</b> , Di Rosario A. - <i>“L'erosione del litorale Salernitano: conseguenze ambientali ed economiche”</i> <b>Pubblicato su “Il Follaro” n°3/96 Anno XL - Camera di Comm. Ind., Art. e Agr. di Salerno.</b>
Gen./1995	<input type="checkbox"/> Patella D., Di Maio R., <b>Alfinito A.</b> - <i>“Misure di potenziale spontaneo su un versante in frana”</i> nel volume “Cinquanta anni di attività didattica e scientifica del Prof. Felice Ippolito” a cura di G. Bonardi, B. De Vivo, P. Gasparini, A. Vallario - Liguori Editore Napoli.

Dr Geol. Alberto Alfinito  
Via Pietro Paolo De Crescenzo n°4 - 84121 Salerno – Cell.: 3283347761

**LINGUE:** Inglese; Francese; Tedesco.

**INFORMATICA:** Q-GIS; ArcView-GIS; Auto-CAD; Primus Win; MS-Word; MS-Excell; MS-Works; CorelDraw; Grapher; Surpher; Internet.

**Il sottoscritto Alberto Alfinito attesta, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, la veridicità delle informazioni contenute nel presente *curriculum vitae* ed autorizza il trattamento dei dati personali (L.675/96).**

(\*) ai sensi dell'art. 15, comma 1 della Legge 12/11/2011, n. 183 le certificazioni rilasciate dalla P.A. in ordine a stati, qualità personali e fatti sono valide e utilizzabili solo nei rapporti tra privati; nei rapporti con gli Organi della Pubblica Amministrazione e i gestori di pubblici servizi, **i certificati sono sempre sostituiti dalle dichiarazioni sostitutive di certificazione o dall'atto di notorietà di cui agli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000.**

Salerno, Maggio 2021



Dr Geol. Alberto Alfinito