



Europass Curriculum Vitae



1. INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome **ALBANESE Vincenzo**
Indirizzo
Telefono
PEC Vincenzo.albanese@pec.epap.it
E-mail Vincenzo.albanese@protezionecivile.it

Nazionalità Italiana
Data di nascita 23 novembre 1970

2. ESPERIENZA PROFESSIONALE

Abilitazione professionale Geologo

1 - Periodo Dal 27 aprile 1996 al 28 Aprile 1997

Qualifica/Incarico Agente
Nome del datore di lavoro Ministero di Grazia e Giustizia
Settore Polizia Penitenziaria

Principali attività Servizi vari in Casa Circondariale di Frosinone

2 - Periodo Dal 29 Aprile 1997 al 4 giugno 2000

Qualifica/Incarico Libero professionista

Nome del datore di lavoro —
Settore Geologia Applicata

Principali attività Incarichi vari di consulenza per la realizzazione di opere civili pubbliche e private, interventi di ripristino post evento calamitoso, studio di frane.

3 - Periodo Dal 5 giugno 2000 ad oggi

Qualifica/Incarico Specialista esperto del settore tecnologico e scientifico

Nome del datore di lavoro	Presidenza del Consiglio dei Ministri _Dipartimento della protezione civile Dal 1 febbraio 2018 assegnato in comando presso il Commissariato Straordinario di Governo per la ricostruzione dei comuni interessati dagli eventi sismici del 21 agosto 2017
Settore	Interventi strutturali ed Opere Pubbliche d'emergenza Rischio Sismico – Agibilità e rilievo del danno Rischio Idrogeologico Monitoraggio ed Ispettivo Ricostruzione post-sima
Principali attività	Coordinamento interventi strutturali in emergenza, attività istruttoria per approvazione atti, partecipazione e coordinamento di gruppi di lavoro per obiettivi specifici nei vari settori di interesse. Incarichi attuali: <ul style="list-style-type: none"> • <u>Delegato di funzioni dirigenziali ex articolo 17 comma 1-bis, del decreto legislativo n. 165 del 2001 presso il Commissariato Straordinario di Governo per la ricostruzione dei comuni interessati dagli eventi sismici del 21 agosto 2017 (Decreto Commissariale 1485bis/2022)</u> • <u>Coordinatore dell'area tecnica del Commissariato Straordinario di Governo per la ricostruzione dei comuni interessati dagli eventi sismici del 21 agosto 2017</u> • <u>Componente del Gruppo di Lavoro Area2 “Grandi Rischi e Protezione Civile” del Consiglio nazionale dei Geologi.</u>
4 - Formazione	
Nome istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Napoli “Federico II”_Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Livello classificazione internazionale	
- Periodo/Data	Febbraio 1996
Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Scienze Geologiche
Tematiche principali	Geologico-applicative
Tesi di Laurea	Tesi sperimentale:” Rilevamento geologico tra Apice e Montefusco”
Votazione Conseguita	110/110 con lode
- Periodo/Data	1996 _ Abilitazione all'esercizio della professione di geologo 2001 _ Abilitazione all'insegnamento classe 60/A -Scienze naturali, chimica e geografia, microbiologia,

Corsi e Seminari

- 1998 "Il Geologo e la gestione dei rifiuti" - Corso di formazione professionale organizzato dall'Ordine dei Geologi della Regione Campania;
- 1998 "Moderne tecniche di indagine per la geofisica urbana ed ambientale" Ordine dei Geologi della Regione Campania;
- 2001 "L'ingegneria naturalistica" – Ordine dei Geologi della Regione Campania;
- 2003 "Rilievo macrosismico in emergenza sismica" - corso di formazione presso ex Servizio Sismico Nazionale;
- 2004 "Possibilità di utilizzo di tecniche di ingegneria naturalistica nella difesa del suolo" Corso di aggiornamento professionale organizzato dall'Ordine dei Geologi della Regione Campania
- 2005 "Macro microzonazione sismica"- corso di formazione tenutosi presso l' ex Servizio Sismico Nazionale
- 2008 "Il Problem Solving" corso di formazione organizzato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri soc. RSO
- 2009 "Corso ECDL GIS" conseguito presso IPT s.r.l. ROMA
- 2011 "Il team building- corso base" corso di formazione organizzato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri
- 2013 Sicurezza sui luoghi di lavoro ex D.LGS 81/2008_ Centro Formazione Ministero della Difesa
- 2014 I contratti delle Pubbliche Amministrazioni: aspetti amministrativi e gestionali _ Scuola Nazionale dell'Amministrazione
- 2015 "La gestione dei rifiuti dopo un evento calamitoso" Corso organizzato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri_ Dipartimento Protezione Civile
- 2018 "Le regole dell'azione Amministrativa" - *Scuola Nazionale dell'Amministrazione*
- 2020 "Il codice dei contratti pubblici dopo il decreto sblocca-cantieri" Corso di formazione in modalità e-learning- edizione Promo P.A.
- 2022 "Corso base sicurezza ai sensi dell'art 37 ex D.LGS 81/2008 w s.m.i. (somministrato da CMA)

5. LINGUE

Madrelingua **Italiano**

Altre Lingue

Autovalutazione

Livello Europeo (*)

Francese

Inglese

Comprensione		Conversazione		Scrittura	
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione		
B	B	B	B	B	
A2	A2	A2	A2	A2	

(*) Common European Framework of Reference for Languages

5. SPECIFICHE AREE DI ATTIVITÀ

Attività tecnico-amministrativo nel settore della Protezione civile:

- a) Responsabile Unico del Procedimento per interventi realizzati dal Dipartimento della Protezione Civile e gestioni Commissariali in contesti emergenziali (Emergenza Rifiuti Campania_2008_2009, Frana di Montaguto 2010_2013);
- b) Responsabile del Procedimento e Direttore dell'esecuzione contrattuale per la procedura di Gara relativa al conferimento di incarico di supporto per la consulenza tecnica di parte per Contenzioso PCM/Gardenia spa (Emergenza Rifiuti Campania _nomina con Decreto n. 2954 del 11/07/2013);
- c) Responsabile e/o coordinatore Gruppi di Lavoro istituiti con decreti del Sottosegretario o del Capo Dipartimento (Obiettivo strategico DPC 2005/2006 "Rilievo degli elementi strutturali e funzionali delle sedi C.O.M. in Italia_ I fase; Segreteria Tecnica dell'Osservatorio Ambientale del TVR di Acerra_2010; GdL per il supporto istruttorio alla gestione del monitoraggio degli interventi post-evento sismico_2011);
- d) Partecipazione a Comitati per il rientro all'ordinario post evento emergenziale_(Alluvioni Piemonte, Lombardia, Emilia Romagna, Veneto e Friuli, attentato impianti Abetone, Frana di Frassinoro, 2003/2005);
- e) Componente di Commissioni di Collaudo per opere pubbliche di emergenza realizzate dal DPC o dai Commissari Delegati (Sisma Molise 2002, Campionati Mondiali di Ciclismo 2007, Sisma dell'Aquila 2009);
- f) Partecipazione ai sopralluoghi post evento calamitoso per la quantificazione dei danni alle infrastrutture e per la predisposizione delle istruttorie al Presidente del Consiglio dei Ministri per la dichiarazione dello stato di emergenza;
- g) Partecipazione alle attività di coordinamento del rilievo dell'agibilità post evento sismico in emergenze nazionali (l'Aquila 2009, Emilia Romagna 2012, Centro Italia 2016, Isola d'Ischia 2017);
- h) Monitoraggio degli interventi strutturali post emergenza.
- i) Consulente Tecnico di Parte e ausiliario per conto della PCM in contenziosi conseguenti ad attività post emergenza.
- j) Partecipazione a Comitati scientifici e Gruppi di lavoro anche extra PCM per tematiche afferenti rischio sismico, Idrogeologico, antropico e ambientale.
- k) Componente di commissioni giudicatrici di gara per conto di AcAmir Campania e per conto dell'UTA-PCM (2020/2021).

Docenza:

- 1998/1999 docente per il corso di formazione professionale per "Addetto al telerilevamento per analisi ambientali e territoriali", organizzato dalla Comunità Montana del Fortore;
- 2004 docente al MASTER in "Esperto in rischi geologici ed ambientali nel Disaster Management" tenuto presso l'Università degli studi del Sannio
- 2010 docente al corso "Criteri di progettazione in zona sismica_ Il processo di ricostruzione nella logica del recupero e della prevenzione" L'Aquila _FORMEZ
- Dal 2010 ad oggi docente per i corsi di formazione sulla gestione dell'emergenza sismica e rilievo dell'agibilità presso le Regioni e presso gli Ordini professionali degli Architetti, Geometri e Ingegneri, con incarico della PCM-Dipartimento protezione civile, Regioni, Struttura Tecnica Nazionale e Associazioni Nazionali di volontariato tecnico.

Informazioni aggiuntive

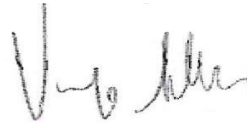
Pubblicazioni

1. 2004_ Il terremoto del 2002 in Molise e puglia: la gestione dell'emergenza, gli insediamenti temporanei e le opere provvisoriale - Ingegneria Sismica, quadrimestrale tecnico-scientifico anno XXI n°1/04 Patron Editore;
2. 2005_ i Centri Operativi Misti della Sicilia Orientale:Analisi delle caratteristiche strutturali e funzionali Eurosol 2005_ pubblicazione a cura del Dipartimento della protezione civile- PCM;
3. 2007_ Le valutazioni di vulnerabilità sismica nell'ambito del rilievo degli elementi strutturali e funzionali delle sedi com in italia - ANIDIS associazione nazionale italiana di ingegneria sismica_atti del XII convegno nazionale l'ingegneria sismica in Italia, Pisa 10-14 giugno 2007
4. 2008_ I C.O.M. della regione Abruzzo:analisi delle caratteristiche strutturali e funzionali pubblicazione a cura del dipartimento della protezione civile- PCM;
5. 2008_ I C.O.M. della regione Calabria: analisi delle caratteristiche strutturali e funzionali pubblicazione a cura del dipartimento della protezione civile- PCM;
6. 2008_ I C.O.M. della regione Puglia: analisi delle caratteristiche strutturali e funzionali pubblicazione a cura del dipartimento della protezione civile- PCM;
7. 2008_ I C.O.M. della regione Molise :analisi delle caratteristiche strutturali e funzionali pubblicazione a cura del Dipartimento della protezione civile- PCM;

8. 2009_ Rilievi speditivi: sopralluoghi per l'agibilità sismica_ pubbl.rivista "Progettazione Sismica" n. 3/2009;
9. 2011_ Morphological and kinematic evolution of a large earthflow: the Montaguto landslide, southern Italy_ riv. Geomorphology
10. 2011_ Morphometric evolution of a large earthflow: the Montaguto landslide, southern Italy Proceeding of Atti VIII Forum Italiano di Scienze della Terra, Epitome, Volume 4, 2011, Geitalia 2011, Torino, 19-23 settembre
11. 2011_ Landslide 3D surfacedeformation model obtained via RTS measurements Proceedings of the Second World Landslide Forum – 3-7 October 2011,
12. 2013_ Multi-temporal Maps of the Montaguto Earth Flow in Southern Italy from 1954 to 2010_ riv. Taylor and Francis_ USA;
13. 4th Italian Workshop on Landslides Napoli, Italy, November 23-25, 2015
2015_ The structurally-controlled earth-flow of Montaguto (Southern Italy): interaction with linear-infrastructures and mitigation strategy
14. 2020_ Le attività di gestione tecnica dell'emergenza. L'esperienza Sisma Centro Italia e I numeri dell'agibilità. (riv. Geologia Tecnica e Ambientale)
15. 2022 "Loss-assessment: post-earthquake data, predictions and mitigation strategies Il processo di ricostruzione del costruito sull'isola di Ischia" (riv. ANIDIS XIX & ASSISi XVII - 2022 - SS10_ANIDIS)

Data: 1 febbraio 2023

FIRMA



1. Le informazioni contenute nel presente documento sono rese sotto la responsabilità dello scrivente, consapevole delle sanzioni penali, richiamate dall'art. 76 del DPR n. 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione od uso di atti falsi, ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

FIRMA

2. Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

FIRMA

