

**CURRICULUM VITAE**  
**INFORMAZIONI PERSONALI**

**Daniela Alemanno**

Residenza  
Cell  
e-mail  
pec  
Nazionalità  
Luogo e Data di nascita  
Codice fiscale  
Stato civile

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

**SERVIZIO PRESTATO COME FUNZIONARIO DIRETTIVO PRESSO LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE**

Periodo	<b>Dal 16.12.2019 all'attuale con contratto a tempo indeterminato</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Puglia – Via Gentile, 52
Tipo di Ente e settore	Ente Giuridico di Diritto Pubblico Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio Servizio Progettazione, Innovazione, Decarbonizzazione
Tipo di impiego	<b>Funzionario con qualifica di Geologo Categoria D RAL</b>
Periodo	<b>Dal 13.06.2018 al 15.12.2019 con contratto a tempo indeterminato</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale – Sede Puglia (Art. 63 c.1, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. - D.M. 25.10.2016 e DPCM del 04.04.2018 pubblicati rispettivamente sul G.U.R.I. n. 27 del 02.02.2017 e n. 135 del 13.06.2018)
Tipo di Ente e settore	Ente Giuridico di Diritto Pubblico Settore operativo studi e pareri - Ufficio rischio idraulico, difesa delle coste, e aspetti qualitativi delle acque superficiali e di falda.
Tipo di impiego	<b>Funzionario Direttivo con qualifica di Geologo Categoria C EPNE (equivalente categoria D RAL)</b>
Periodo	<b>Dal 01.01.2012 al 13.06.2018 con contratto a tempo indeterminato</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Autorità di Bacino della Puglia
Tipo di Ente e settore	Ente Giuridico di Diritto Pubblico Settore operativo studi e pareri - Ufficio rischio idraulico, difesa delle coste, e aspetti qualitativi delle acque superficiali e di falda.
Tipo di impiego	<b>Funzionario Direttivo con qualifica di Geologo Categoria D RAL</b>
Periodo	<b>Dal 17.03.2008 al 31.12.2011 con contratto a tempo determinato</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Autorità di Bacino della Puglia
Tipo di Ente e settore	Ente Giuridico di Diritto Pubblico Settore operativo studi e pareri - Ufficio rischio idraulico, difesa delle coste, e aspetti qualitativi delle acque superficiali e di falda.
Tipo di impiego	<b>Funzionario Direttivo con qualifica di Geologo Categoria D RAL</b>
Principali mansioni e responsabilità nell'ambito delle attività ordinarie	Da <b>nota prot. n. 1729 del 02.03.2020</b> del Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Servizio Progettazione, Innovazione, Decarbonizzazione –
<b>Dal 02.03.2020 all'attualità</b>	<b>Affidamento dei compiti di specifiche responsabilità:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Supporta le attività connesse all'aggiornamento e al monitoraggio del Piano Energetico Ambientale Regionale, in coordinamento con le competenti Sezioni e Servizi regionali;</li><li>- Svolge compiti di supporto e di integrazione delle funzioni proprie del Dipartimento in materia di dissesto idrogeologico, anche in relazione alle azioni di mitigazione e/o adattamento ai cambiamenti climatici.</li></ul>

Principali mansioni e responsabilità  
nell'ambito delle attività ordinarie  
**Dal 18.02.2010 al 15.12.2019**

Da **determina n. 3 del 27.01.2017**, di modifica della determina n. 29 del 18/02/2010:

- Responsabile, sotto la supervisione del Dirigente Tecnico, dell'emissione dei pareri di compatibilità al Bilancio Idrico per i prelievi da falda, con particolare riferimento ai territori delle Provincie di Lecce e Taranto;
- Responsabile, sotto la supervisione del Dirigente Tecnico, della emissione dei pareri per la realizzazione di impianti per la produzione di energie rinnovabili con particolare riferimento al territorio pugliese di competenza dell'Autorità di Bacino della Puglia;
- Collaboratrice del Geol. Palumbo per le attività di aggiornamento della Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia, con particolare riferimento al sistema delle voragini e dei recapiti finali dei bacini endoreici.

Da **determina n. 29 del 18.02.2010**:

- Responsabile, sotto la supervisione del Segretario Generale, dell'emissione dei pareri di compatibilità al Bilancio Idrico per i prelievi da falda, con particolare riferimento ai territori delle Provincie di Brindisi, Lecce e Taranto;
- Responsabile, sotto la supervisione del Segretario Generale, della emissione dei pareri per la realizzazione di impianti per la produzione di energie rinnovabili con particolare riferimento al territorio pugliese di competenza dell'Autorità di Bacino della Puglia;
- Collaboratrice del Geol. Palumbo per le attività di aggiornamento della Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia, con particolare riferimento al sistema delle voragini e dei recapiti finali dei bacini endoreici.

Principali mansioni e responsabilità  
nell'ambito delle attività ordinarie  
**Dal 01.12.2008 al 18.02.2010**

Da **atto aggiuntivo al contratto a tempo determinato sottoscritto il 01.12.2008**:

mansioni nell'ambito delle attività Istituzionali della Segreteria Tecnica Operativa dell'AdBP.

Principali mansioni e responsabilità  
nell'ambito delle attività non ordinarie  
**Dal 08.11.2016 al 15.12.2019**

Da **determina n. 230 del 08.11.2016**:

**Responsabile Tecnico** delle attività di cui alla convenzione tra Regione Puglia e Autorità di Bacino della Puglia, POR PUGLIA 2014 – 2020 – Azione 6.4, "Monitoraggio quantitativo dei Corpi Idrici Sotterranei – valutazione ed elaborazione dei dati 2016 – 2018".

Compiti del Responsabile Tecnico, in nome e per conto di AdBP, previsti dall'art. 4 della convenzione "Monitoraggio quantitativo dei Corpi Idrici Sotterranei – valutazione ed elaborazione dei dati 2016 – 2018":

- pianificazione, organizzazione e controllo del processo operativo teso alla completa realizzazione dell'attività attraverso la previsione dei tempi, delle fasi, delle modalità e dei punti cardine;
- monitoraggio costante dell'attuazione degli impegni assunti dall'ARIF, con separata convenzione con la Regione Puglia, nell'acquisizione dei dati, ponendo in essere tutte le azioni opportune necessarie al fine di garantire la completa realizzazione dell'attività nei tempi previsti e segnalando al responsabile regionale gli eventuali ritardi e/o ostacoli tecnico-amministrativi che ne dilazionano e/o impediscono l'attuazione;
- monitoraggio procedurale, fisico e finanziario dell'attività e trasmissione dei relativi dati alla Regione Puglia secondo procedure e modalità stabilite dal Responsabile regionale, rendendo disponibili, allo scopo, mezzi e personale in quantità e numero sufficiente all'espletamento delle attività informative richieste;
- trasmissione alla Sezione regionale Risorse Idriche di relazioni periodiche semestrali sugli esiti del monitoraggio e sullo stato di avanzamento complessivo delle attività, nonché della relazione finale conclusiva dell'attività svolta, con i relativi elaborati grafici e cartografici;
- definizione, di intesa con la Regione Puglia, di eventuali variazioni e indirizzi integrativi ai lavori;
- prestazione di assistenza tecnica per la diffusione, pubblicizzazione e pubblicazione dei risultati.

Principali mansioni e responsabilità  
nell'ambito delle attività non ordinarie  
**Dal 09.05.2011 al 25.10.2012** (data  
certificazione ultimazione lavori Lotto 5)

Da **determina n. 105 del 09.05.2011**:

APQ "Difesa del Suolo" CIPE 20/2004 – "Studio di fattibilità per il monitoraggio e la messa in sicurezza delle aree urbane a rischio di stabilità statica e vulnerabilità strutturale. Comune e Provincia di Foggia. Codice DT 011" – "Progetto esecutivo delle indagini geognostiche e geofisiche finalizzate alla definizione di parametri utili agli studi di microzonazione sismica di

Il livello ed alla caratterizzazione geotecnica dei terreni dei centri abitati nei comuni di Cagnano Varano, Carapelle, Ischitella, Mattinata, Monte Sant'Angelo, Poggio Imperiale, Roseto Valfortore, San Paolo Civitate, Serracapriola, Stornara, Torremaggiore, Trinitapoli e Zapponeta".

Mansioni assegnate: **Progettazione e Direzione dei Lavori** per i progetti esecutivi dei comuni di San Paolo Civitate, Serracapriola e Torremaggiore (Lotto 1) e dei comuni di Carapelle e Roseto Valfortore (Lotto 5).

Principali mansioni e responsabilità nell'ambito delle attività non ordinarie  
**Dal 23.05.2008 al 13/11/2008** (data certificazione ultimazione lavori)

**Da determina n. 102 del 23.05.2008:**

POR PUGLIA PON PODIS 2000 – 2006 – Misura 1.3 “Interventi per la difesa del suolo” – Area di azione 4 “Miglioramento delle conoscenze di base, adeguamento e ampliamento del sistema di monitoraggio del suolo, dei corpi idrici superficiali, sotterranei e costieri ai fini dell'aggiornamento dei Piani di Bacino e dei Piani Stralcio per l'Assetto idrogeologico” – Sub area IV “Attivazione della rete di monitoraggio” – “Sistema informativo delle aree soggette a fenomeni di instabilità nella Regione Puglia e individuazione sperimentale di alcune aree campione a rischio instabilità” – Progetti esecutivi.

Mansioni assegnate: **Progettazione e Direzione dei Lavori** del progetto esecutivo “Indagini geognostiche e attivazione del monitoraggio ai fini dell'aggiornamento del quadro conoscitivo con riferimento al bacino idrografico del Fiume Fortore nell'ambito del Comune di San Marco la Catola (FG)”.

Principali mansioni e responsabilità nell'ambito delle attività non ordinarie  
**Dal 17.03.2008 al 31.12.2011**

**Da contratto di lavoro a tempo determinato stipulato il 17.03.2008 e successivi atti aggiuntivi:**

- Attività in ambito della convenzione stipulata tra Regione Puglia e Autorità di Bacino della Puglia, in esecuzione del D.G.R. della Puglia n. 1486 del 03.10.2006, per la redazione di uno “Studio di fattibilità per il monitoraggio e la messa in sicurezza delle aree urbane a rischio di stabilità statica e vulnerabilità strutturale. Comune e provincia di Foggia”: individuazione di reticolo idrografico, ripe di erosione fluviale, orli di terrazzi morfologici, cigli di sponda fluviale e argini fluviali, fenomeni franosi, doline, crinali e vette, relativi al bacino idrografico del Fiume Fortore”;
- Attività connesse al progetto “Sistema informativo delle aree soggette a fenomeni di instabilità nella Regione Puglia e individuazione sperimentale di alcune aree campione a rischio instabilità”, in ambito del POR PUGLIA PON PODIS 2000 - 2006, Misura 1.3, Area di Azione 4, sub-azione D;
- Attività connesse al progetto per la redazione della “Carta Idrogeomorfologica della Puglia nell'ambito del nuovo Piano Paesaggistico adeguato al D.Lgs. 42/2004” – convenzione stipulata tra Regione Puglia e Autorità di Bacino della Puglia, in esecuzione del D.G.R. della Puglia n. 1792 del 31.10.2007: individuazione di reticolo idrografico, ripe di erosione fluviale, orli di terrazzi morfologici, cigli di sponda fluviale e argini fluviali, fenomeni franosi, elementi di origine carsica (doline, polje, voragini), crinali e vette, attività estrattive, relativi al territorio pugliese.

Ulteriori mansioni svolte nell'ambito delle attività ordinarie e non ordinarie

- Attività istruttorie inerenti le verifiche di ottemperanza TAP assegnate con Decreto MATTM n. 223 del 11/09/2014, unitamente agli altri funzionari del gruppo di lavoro interno;
- Attività svolte nell'ambito dei compiti assegnati all'Autorità di Bacino della Puglia con D.G.R. n. 1749 del 7 settembre 2012 “Servizio di monitoraggio qualitativo e quantitativo dei corpi idrici sotterranei della Regione Puglia - Progetto Tiziano. Proseguo e futura gestione delle attività di monitoraggio qualitativo e quantitativo”: sopralluoghi per attività di manutenzione finalizzata alla rifunzionalizzazione della Rete Strumentata di cui al Progetto Tiziano di monitoraggio qualitativo e quantitativo dei corpi idrici sotterranei della Regione Puglia; collaborazione con la Regione Puglia alla redazione del “Progetto Tiziano - Fase transitoria”;
- Attività di accertamento, anche a mezzo di appositi sopralluoghi congiunti con la Capitaneria di Porto ed i competenti Uffici della Regione Puglia, delle situazioni di pericolo connesse a dissesti idrogeologici ed instabilità della costa – anno 2014;
- Rappresentanza dell'Ente, su delega scritta del Segretario Generale per ciascuna singola seduta, in ambito del Comitato Regionale di VIA – anno 2013.
- Attività di Tutor per il tirocinio di formazione ed orientamento della studentessa Alessandra Campobasso, iscritta al corso di laurea triennale in Ingegneria Civile del

Politecnico di Bari. Argomento del tirocinio: raccolta dei dati disponibili presso la Regione Puglia riguardanti pozzi e/o piezometri realizzati per i controlli di carattere ambientale e definizione di criteri utili per il loro inserimento nella rete di monitoraggio dei corpi idrici sotterranei – dal 20.06.2013 al 20.07.2013.

- Attività svolte nell'ambito del protocollo di intesa stipulato tra Provincia di Lecce e Autorità di Bacino della Puglia per il "completamento dello studio e rilevamento delle voragini naturali nel territorio della provincia di Lecce e redazione del progetto per la messa in sicurezza degli ambiti soggetti ad allagamenti": aggiornamento ed integrazione, con l'introduzione di nuovi elementi rilevati, dei Catasti Ufficiali delle forme carsiche esistenti - 2009 - 2010;
- Redazione del "Progetto di Piano di Bacino Stralcio Assetto Idrogeologico (PAI) - Innovazione per i territori dei comuni di Alliste, Aradeo, Lequile, Muro Leccese, Nardò, Patù, Ruffano, Taurisano, della Provincia di Lecce ai sensi della sentenza del TSAP n. 127/09, e del territorio del comune di Maruggio, della Provincia di Taranto, ai sensi della sentenza n. 128/09 del TSAP", e iter procedurale di adozione e approvazione.
- Attività di sopralluogo e presidio per il territorio comunale di Lesina Marina (FG) connesse allo stato di emergenza dichiarato con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 31 ottobre 2008 e successive proroghe, in relazione ai gravi dissesti idrogeologici che hanno interessato il territorio del predetto comune.
- Servizio presso il COM 7 di Sulmona in qualità di rilevatore del danno agli edifici in occasione del terremoto de l'Aquila, dal 27.04.2009 al 02.05.2009. - Attestato di Benemerenzza Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dip. Protezione Civile, brevetto n. 112247/1668, di III Classe - 1 Fascia.

Periodo	<b>Dal 19.06.2007 al 19.12.2007</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Autorità di Bacino della Regione Puglia
Tipo di azienda o settore	Ente Giuridico di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Stage formativo nell'ambito del Progetto operativo Difesa del Suolo
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aggiornamento delle perimetrazioni P.A.I. per le zone a pericolosità geomorfologica molto elevata;</li><li>- Collaborazione, all'interno della Segreteria Tecnica Operativa, all'istruttoria dei pareri di conformità al Piano di Assetto Idrogeologia (P.A.I.).</li></ul>

## ULTERIORI ESPERIENZE LAVORATIVE

Periodo	<b>Dal 13.02.2008 al 21.02.2008</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Trivelterre S.r.l., Via I Maggio 31, Matera
Tipo di azienda o settore	Ditta di perforazioni
Tipo di impiego	Collaborazione
Principali mansioni e responsabilità	Direzione del cantiere per la campagna di sondaggi ambientali realizzati presso la sede dismessa di Italcementi S.p.a., Monopoli, finalizzata alla valutazione di incidenza ambientale del sito.

Periodo	<b>Dal 30 Luglio 2006 al 20 Agosto 2007</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ing. Passatordi Antonio, Via Racioppi 48, Potenza (PZ)
Tipo di azienda o settore	Studio di ingegneria "Studio Snat" di Passatordi Antonio S.a.s., Via Racioppi 48, Potenza (PZ).
Tipo di impiego	Collaborazione
Principali mansioni e responsabilità	Revisione della campagna di indagini geognostiche relative al progetto stradale denominato "Collegamento mediano Murgia-Pollino"; Informatizzazione dei dati e stesura della documentazione geologica preliminare relativa al suddetto progetto (Revisione del Modello Geologico di prima fase e relativa cartografia in scala 1:10.000 e 1:5.000; redazione della Carta delle permeabilità relative dei terreni affioranti lungo il tracciato stradale in scala 1:10.000 e 1:5.000; realizzazione del DTM in scala 1:5.000; redazione della Carta della Vulnerabilità degli acquiferi in scala 1:10.000; rilievi, cartografie e schede di dettaglio relativi ai principali movimenti franosi che interessano il tracciato nella zona di Miglionico e le due varianti previste nella zona di Pomarico; rilievo fotografico delle aree di svincolo e relative tavole grafiche).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Albo professionale	Trasferimento all'Elenco Speciale Sez. A dei Geologi della Puglia in data 27.01.2009 con n.142ES.
Albo professionale Qualifica conseguita	Iscrizione all'Ordine regionale dei Geologi della Puglia in data 09.10.2007 con n. 687. Abilitazione alla professione di Geologo conseguita il 12.12.2006 presso l'Università degli Studi di Bari, Facoltà di Scienze MM. FF. NN., Dipartimento di Geologia e Geofisica.
Data	21.07.2006
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Bari, Facoltà di Scienze MM. FF. NN., Dipartimento di Geologia e Geofisica
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laurea in Scienze Geologiche (voto: 110/110) Titolo tesi: Modello geologico di prima fase della I tratta (dal Km 0 al Km 27+350) del "Collegamento mediano Murgia Pollino".  Gli elaborati presentati nella seduta di laurea hanno avuto per oggetto le seguenti tematiche: Rilevamento geologico e geologico-tecnico, Geologia Applicata, Geotecnica, Geomeccanica, Geomorfologia, Idrogeologia
Qualifica conseguita	<b>Laurea in Scienze Geologiche (vecchio ordinamento a 5 anni) con votazione 110/110</b>

## CORSI DI AGGIORNAMENTO E PERFEZIONAMENTO

Periodo	9 Maggio 2020
Titolo	Corso base privacy – Regolamento UE 2016/679 – Regione Puglia – tenuto da InnovaPuglia sulla piattaforma e-learning regionale.
Periodo	16 Dicembre 2019
Titolo	La nuova privacy: il nuovo Regolamento europeo in materia di trattamento dati personali e il D.lgs. 101/2018 di modifica al Codice della Privacy – corso di formazione promosso da Regione Puglia c/o Fiera del Levante, Bari.
Periodo	17 Dicembre 2019
Titolo	Anticorruzione: adempimento degli obblighi formativi anche alla luce del Decreto "Spazzacorrotti" - il Foia. – corso di formazione promosso da Regione Puglia c/o Fiera del Levante, Bari.
Periodo	07 Maggio 2019
Titolo	Formazione antincendio - Per addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze per aziende a rischio medio (D.Lgs. 81/08 art. 37 comma 9 e 46 – D.M. 10.03.98 e s.m.i. – Circ. Prot. 12653 del 23.02.11 della Direzione Centrale del Corpo dei Vigili del Fuoco) – promosso da Isea Antincendio S.r.l. per conto dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale c/o Sede Puglia.
Periodo	10 Gennaio 2019
Titolo	Corso itinerante specialistico di approfondimento sulle NTC 2018 - promosso da Ordine dei Geologi della Puglia c/o Università degli studi di Bari, Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali.
Periodo	10 aprile 2018
Titolo	Gas Radon: Misura e Bonifica - promosso da Ordine dei Geologi della Puglia c/o propria Sede
Periodo	05 Dicembre 2016
Titolo	Corso di aggiornamento "Il procedimento amministrativo dopo la Legge Madia (L. n. 124/2015). Aggiornato con i Decreti attuativi della Legge delega". Autorità di Bacino della Puglia – Maggiori Formazione
Periodo	10 – 11 Ottobre 2014
Titolo	Corso di modellistica idrologica ed idraulica con software open – source – Modulo Idraulica – promosso da Ordine dei Geologi della Puglia c/o propria Sede
Periodo	3 – 4 Ottobre 2014
Titolo	Corso di modellistica idrologica ed idraulica con software open – source - Modulo Idrologia – promosso da Ordine dei Geologi della Puglia c/o propria Sede

Titolo	MODFLOW base: Corso di Modellazione delle Acque Sotterranee con MODFLOW – promosso da TerreLogiche – c/o Facoltà di Ingegneria dell'Università "Sapienza", Roma
Periodo	7 – 9 Maggio 2014
Titolo	Corso di formazione per addetto al primo soccorso (D.Lgs. 81/2008 – D.M. 388 del 15.07.2003) – promosso da Ergocenter Italia S.r.l. per conto dell' Autorità di Bacino della Puglia c/o sede
Periodo	6 Maggio 2014 – 12 e 17 Giugno 2014
Titolo	Corso salute e sicurezza sul lavoro – promosso da Ergocenter Italia S.r.l. per conto dell' Autorità di Bacino della Puglia c/o sede
Periodo	05 Aprile 2014
Titolo	Corso introduttivo alle tematiche di Protezione Civile Formazione Specifica: Modulo 3 – Monitoraggio dei rischi naturali in Puglia; Modulo 4 – procedure d'emergenza; Verifica finale - promosso da Ordine dei Geologi della Puglia e Protezione Civile Regione Puglia – c/o Hotel Majesty, Bari
Periodo	28 – 29 Marzo 2014
Titolo	Corso introduttivo alle tematiche di Protezione Civile 1° livello: Modulo 1 – Il sistema di Protezione Civile, attività ed organizzazione; Modulo 2 – I rischi naturali in Puglia; Verifica finale – promosso da Ordine dei Geologi della Puglia e Protezione Civile Regione Puglia – c/o Hotel Majesty, Bari
Periodo	23 Aprile 2013
Titolo	Convegno "Il Vincolo Idrogeologico a 90 anni dal Regio Decreto n. 3267/1923: aspettative, sviluppi, problematiche" - Camera di Commercio Foggia
Periodo	18 Gennaio 2013
Titolo	Workshop "Le coste pugliesi: tra prospettive di sviluppo ed esigenze di tutela" - Monopoli c/o Hotel Lido Torre Egnazia - Monopoli (BA)
Periodo	10 – 13 Settembre 2012
Titolo	Corso di formazione sulla rete di monitoraggio delle acque sotterranee della Regione Puglia "Progetto Tiziano" - Planetek Italia S.r.l. - Bari
Periodo	7 – 8 Marzo 2011
Titolo	"Master universitario intersele in scienze costiere applicata" - Laboratorio di ricerca e sperimentazione per la difesa delle coste (LIC) del Politecnico di Bari - Bari
Periodo	6 – 24 Settembre 2010
Titolo	Corso di formazione specialistico "Tecniche di telerilevamento satellitare per il monitoraggio di frane, alluvioni ed esondazioni" – Dip. Interateneo di fisica "M. Merlin" – Università degli studi di Bari – Bari
Periodo	7 Giugno 2010
Titolo	Corso di aggiornamento professionale continuo "Applicazione dei modelli digitali del terreno (DTM) per studi idro-geomorfologici" – Sala convegni CNR – Tito Scalo (PZ)
Periodo	3 – 4 Dicembre 2009
Titolo	Il Workshop Internazionale ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) "I Sinkholes" – Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato" - Roma
Periodo	28 Novembre 2009
Titolo	Convegno SIGEA (Società Italiana di Geologia Ambientale) "Geologia urbana di Bari e area metropolitana" - Bari
Periodo	6 Aprile 2009
Titolo	Corso di aggiornamento professionale continuo: "Cartografia geomorfologica. Principi e applicazioni pratiche nell'ambito del sistema morfodinamico costiero" - Bari.

Periodo	4 Febbraio 2009
Titolo	Convegno "La nuova Cartografia geologica d'Italia in scala 1:50.000, Regione Puglia: stato dell'arte e prospettive" - Bari
Periodo	28 – 29 Gennaio 2009
Titolo	Corso "ArcGIS 9.3 Desktop" tenuto il 28 e 29 Gennaio 2009 tenuto dall'Ufficio SIT (Business Partner ESRI Italia) – Tecnopolis S.p.A. – Valenzano (BA)
Periodo	21 e 23 Gennaio 2009
Titolo	Corso di aggiornamento professionale continuo: "Le derivazioni di acque pubbliche: fondamenti giuridico-normativi e aspetti tecnici di competenza del geologo" - Bari
Periodo	29 Novembre 2008
Titolo	Convegno "Karst hydrology, geomorphology and associated hazards in soluble rocks" - Matera
Periodo	29 – 30 Settembre 2008
Titolo	Convegno "AIGEO 2008" - Bari
Periodo	Novembre 2007
Titolo	Corso "Hec RAS (HRB)" presso Istituto Dante Alighieri - Bari
Periodo	24 – 27 Settembre 2006
Titolo	Convegno "Le risorse lapidee dall'antichità ad oggi in area mediterranea" - Canosa di Puglia.
Periodo	3 – 4 Dicembre 2009
Titolo	Il Workshop Internazionale ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale "I Sinkholes" – Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato" - Roma
Periodo	28 Novembre 2009
Titolo	Convegno SIGEA (Società Italiana di Geologia Ambientale) "Geologia urbana di Bari e area metropolitana" - Bari
Periodo	6 Aprile 2009
Titolo	Corso di aggiornamento professionale continuo: "Cartografia geomorfologica. Principi e applicazioni pratiche nell'ambito del sistema morfodinamico costiero" - Bari.
Periodo	4 Febbraio 2009
Titolo	Convegno "La nuova Cartografia geologica d'Italia in scala 1:50.000, Regione Puglia: stato dell'arte e prospettive" - Bari
Periodo	28 – 29 Gennaio 2009
Titolo	Corso "ArcGIS 9.3 Desktop" tenuto il 28 e 29 Gennaio 2009 tenuto dall'Ufficio SIT (Business Partner ESRI Italia) – Tecnopolis S.p.A. – Valenzano (BA)
Periodo	21 e 23 Gennaio 2009
Titolo	Corso di aggiornamento professionale continuo: "Le derivazioni di acque pubbliche: fondamenti giuridico-normativi e aspetti tecnici di competenza del geologo" - Bari
Periodo	29 Novembre 2008
Titolo	Convegno "Karst hydrology, geomorphology and associated hazards in soluble rocks" - Matera
Periodo	29 – 30 Settembre 2008
Titolo	Convegno "AIGEO 2008" - Bari
Periodo	Novembre 2007
Titolo	Corso "Hec RAS (HRB)" presso Istituto Dante Alighieri - Bari
Periodo	24 – 27 Settembre 2006
Titolo	Convegno "Le risorse lapidee dall'antichità ad oggi in area mediterranea" - Canosa di Puglia.

## PUBBLICAZIONI

ALEMANNO D., DAMATO B., DENORA D., DI SANTO A.R., FIORE A., IACOBELLIS V., INTINI V. (2009) - Il ruolo delle voragini nella valutazione della pericolosità idraulica delle aree endoreiche della Penisola Salentina. 2° Workshop Internazionale ISPRA. 3-4 dicembre 2009, Roma.

ALEMANNO D., CAGGIANO T., CASTORANI A., DI SANTO A.R., DI CARNE D., FIORE A., REFICE A., BOVENGA F., PASQUARIELLO G., NUTRICATO R., CONTE D. (2009) - Sistemi integrati di monitoraggio mediante telerilevamento e strumentazioni in foro di aree a criticità geomorfologica. Esempi di applicazione nell'appennino dauno. Atti 13a Conferenza Nazionale ASITA, 1 – 4 dicembre 2009, Bari

DI SANTO A.R., PALUMBO N., ALEMANNO D., DI CARNE D., D'ONGHIA M. (2009) - La nuova carta idrogeomorfologica della Regione Puglia. Atti 13a Conferenza Nazionale ASITA, 1 – 4 dicembre 2009, Bari.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua	Italiana
Altre lingua	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono
Tecnologie informatiche	Office, Buona conoscenza dei Sistemi Informativi Territoriali (ArcGis), di software di disegno tecnico (Autocad); conoscenza di base di software di modellazione idrologica ed idraulica (HEC-HMS ed HEC-RAS) e di software specialistici di settore (MODFLOW).
Competenze comunicative, organizzative e gestionali	<ul style="list-style-type: none"><li>- Buone capacità di scrittura acquisite attraverso la stesura di complessi pareri tecnici e relazioni;</li><li>- Buone capacità relazioni e comunicative acquisite attraverso le quotidiane relazioni con il pubblico, la partecipazione a tavoli istituzionali e i rapporti con i componenti del proprio gruppo di lavoro;</li><li>- accuratezza e attenzione ai dettagli;</li><li>- capacità di formazione acquisita attraverso esperienza di tutoraggio;</li><li>- esperienza di coordinamento sviluppata nel ruolo di Responsabile Tecnico di convenzione;</li><li>- capacità di lavorare anche sotto pressione, sviluppata attraverso la gestione parallela di numerose attività.</li></ul>
Competenze professionali	<ul style="list-style-type: none"><li>- perseveranza nell'analisi e soluzioni dei problemi, maturata attraverso l'esperienza lavorativa;</li><li>- forte determinazione al raggiungimento degli obiettivi;</li><li>- alta competenza tecnica, sviluppata attraverso carriera decennale nel settore del rischio idraulico, difesa delle coste e aspetti quali-quantitativi delle acque superficiali e di falda;</li><li>- versatilità e flessibilità di fronte a inaspettate difficoltà e capacità di adattamento a situazioni in evoluzione.</li></ul>
Patente o patenti	Patente di guida B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e ss.mm.ii. e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Curriculum Vitae formativo e professionale debitamente sottoscritto e autocertificato ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii. e della responsabilità penale prevista dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Capurso, 30 Maggio 2020

Geol. Daniela Alemanno

