

**PAGANO
STEFANO GIORGIO**



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Cellulare

Fax

E-mail

Nazionalità

Luogo di nascita

Data di nascita

Stato civile:

PAGANO STEFANO GIORGIO

stefano.pagano@adb.puglia.it

Italiana

Foggia

24.01.1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 14 DICEMBRE 2012 AD OGGI

Autorità di Bacino della Puglia – Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - Strada Provinciale per Casamassima, Km 3 – 70010 Valenzano (BA)

Ente che opera nell'ambito della Difesa del Suolo in conformità agli obiettivi del DLgs. 152/2006, perseguendo il governo unitario e integrato dei bacini idrografici e delle risorse annesse, indirizzando, coordinando e controllando le attività conoscitive, di pianificazione, programmazione ed attuazione;

Contratto di lavoro individuale a tempo indeterminato, quale Funzionario Ingegnere;

attività ordinarie e non ordinarie, con la qualifica di Responsabile del Procedimento, nel "Settore Operativo: studi e pareri – Ufficio rischio idraulico, difesa delle coste e aspetti quali-quantitativi delle acque superficiali e di falda" dell'Area Tecnica Operativa, in particolare:

- Ad oggi: ruolo di coordinamento per istruttorie, pareri, atti tecnico/amministrativi predisposti con riferimento al rischio idraulico e alle opere pubbliche nel territorio dei Monti Dauni e di Capitanata;
- Ad oggi: rappresentante (supplente) per l'Autorità di bacino distrettuale in seno al Comitato Regionale per la VIA, ex LR n. 31/2017;
- Ad oggi: supporto tecnico del Delegato del Segretario Generale per l'espletamento delle attività istituzionali e straordinarie connesse alla pubblicazione del D.M. MATTM 294 del 25.10.2016 di avvio dell'operatività del Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale;
- Ad oggi: responsabile di curare i rapporti con i Consorzi di Bonifica per le pianificazioni di interesse condiviso con l'Autorità di Bacino della Puglia;
- Dal 24 luglio all'11 agosto 2017 e dal 28 agosto al 01 settembre 2018: Nomina, per l'Area Tecnica, per consentire il corretto svolgimento delle attività ordinarie necessarie alla prosecuzione delle funzioni tecnico-amministrative di competenza dell'Autorità di Bacino, in caso di assenza temporanea del Dirigente.

- Fino al 30/11/2016: responsabile delle attività di valutazione del rischio idraulico, attraverso opportune modellazioni matematiche, e delle conseguenti determinazioni relative alle variazioni di perimetrazione, nonché della definizione dei pareri richiesti per la realizzazione di opere pubbliche con riferimento al territorio della Provincia di Foggia e della Provincia di Avellino, individuabile nella Capitanata e nell'Appennino Dauno, delimitato dai bacini idrografici del Torrente Candelarò, del Torrente Cervaro e del Torrente Carapelle;
- Da gennaio 2016 al 30/11/2016: Responsabile Tecnico dell'intervento "Strumenti operativi per combattere gli effetti del cambiamento climatico e della desertificazione", nonché Responsabile Scientifico per specifiche tematiche, nell'ambito della Convenzione con la Regione Puglia per l'attuazione del progetto "Attività di monitoraggio e strumenti operativi per la prevenzione e gestione dei rischi" - POR Puglia 2014-2020 - Azione 5.1. -Sub. 5.1.4.
- Fino al 31/12/2015: coordinatore delle attività relative al P.O. FESR 2007-2013 ASSE II – Linea di intervento 2.3 – Attuazione dell'azione 2.3.6 "Analisi dei processi di desertificazione della Puglia: cause, effetti, mitigazione e lotta alla siccità";
- Dicembre 2014: nomina di progettista e direttore dei lavori del progetto relativo alla "Realizzazione di una stazione di misura sul Torrente Carapellotto per la predisposizione delle attività di monitoraggio quali-quantitativo dei deflussi superficiali e sotterranei"
- dicembre 2013: nomina di componente (supplente) della commissione di gara per l'affidamento della esecuzione di servizi, forniture e lavori relativi al "Progetto esecutivo studio e monitoraggio di aree in dissesto geomorfologico nella regione Puglia per sprofondamento dovuto a cavità antropiche" al fine di dare attuazione al P.O. FESR 2007-2013 ASSE II – Linea di intervento 2.3 –Azione 2.3.6. "Miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo".
- Novembre 2013: nomina di componente (supplente) della commissione di gara per l'affidamento della esecuzione di servizi, forniture e lavori relativi al "Progetto esecutivo studio e monitoraggio di aree in dissesto geomorfologico nella regione Puglia per pericolosità da frana" al fine di dare attuazione al P.O. FESR 2007-2013 ASSE II – Linea di intervento 2.3 –Azione 2.3.6. "Miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo".
- ottobre 2013: nomina di componente della Commissione Esaminatrice nell'ambito della procedura di "selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la formazione di una graduatoria di idonei alla quale attingere per l'assunzione di diplomati tecnici con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato di categoria C, posizione economica C1, da impiegare nell'ambito delle attività del P.O. FESR 2007-2013 - Asse II - Linea di Intervento 2.3 - Azione 2.3.6";
- agosto 2013: nomina di componente della commissione di gara per l'affidamento del servizio di "Consulenza, da parte di strutture di ricerca di elevata competenza per la presenza di elevate professionalità, per lo svolgimento di studi, indagini ed approfondimenti sul tema "Progetto di monitoraggio" e relativa redazione di report scientifici, nell'ambito dello studio "Analisi dei processi di desertificazione della Puglia: cause, effetti, mitigazione e lotta alla siccità" al fine di dare attuazione al P.O. FESR 2007-2013 ASSE II – Linea di intervento 2.3 –Azione 2.3.6. "Miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo".
- fino al giugno 2013: coordinatore del lavoro di "Redazione delle mappe di pericolosità idraulica nell'ambito del D.Lgs. 23 febbraio 2010, n.49";
- Giugno 2013: nomina di componente della commissione di gara per l'affidamento del servizio di "Consulenza, da parte di strutture di ricerca di elevata competenza per la presenza di elevate professionalità, per lo svolgimento di studi, indagini ed approfondimenti sul tema "Indicatori di cambiamento climatico (Approvvigionamento idrico al 2050)" e relativa redazione di report scientifici, nell'ambito dello studio "Analisi dei processi di desertificazione della Puglia: cause, effetti, mitigazione e lotta alla siccità" al fine di dare attuazione al P.O. FESR 2007-2013 ASSE II – Linea di intervento 2.3 –Azione 2.3.6. "Miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo".
- maggio 2013: nomina di componente della commissione di gara per l'affidamento del servizio di "Consulenza, da parte di strutture di ricerca di elevata competenza per la

presenza di elevate professionalità, per lo svolgimento di studi, indagini ed approfondimenti sul tema "Irrigazione in emergenza e salinità della falda" e relativa redazione di report scientifici, nell'ambito dello studio "Analisi dei processi di desertificazione della Puglia: cause, effetti, mitigazione e lotta alla siccità" al fine di dare attuazione al P.O. FESR 2007-2013 ASSE II – Linea di intervento 2.3 –Azione 2.3.6. "Miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo".

- aprile 2013: nomina di componente della Commissione Esaminatrice nell'ambito della procedura di "selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la formazione di una graduatoria di idonei alla quale attingere per l'assunzione di un Agronomo con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato di categoria D, posizione economica D1, da impiegare nell'ambito delle attività del P.O. FESR 2007-2013 - Asse II - Linea di Intervento 2.3 - Azione 2.3.6";
- aprile 2013: nomina di componente della commissione di gara per l'affidamento del servizio di "Consulenza, da parte di strutture di ricerca di elevata competenza per la presenza di elevate professionalità, per lo svolgimento di studi, indagini ed approfondimenti sul tema "Infrastrutturazione verde" e relativa redazione di report scientifici, nell'ambito dello studio "Analisi dei processi di desertificazione della Puglia: cause, effetti, mitigazione e lotta alla siccità" al fine di dare attuazione al P.O. FESR 2007-2013 ASSE II – Linea di intervento 2.3 –Azione 2.3.6. "Miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo";
- marzo 2013: nomina di componente della commissione di gara per l'affidamento del servizio di "Consulenza, da parte di strutture di ricerca di elevata competenza per la presenza di elevate professionalità, per lo svolgimento di studi, indagini ed approfondimenti sul tema "Acqua ed economia" e relativa redazione di report scientifici, nell'ambito dello studio "Analisi dei processi di desertificazione della Puglia: cause, effetti, mitigazione e lotta alla siccità" al fine di dare attuazione al P.O. FESR 2007-2013 ASSE II – Linea di intervento 2.3 –Azione 2.3.6. "Miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo";

•Date (da – a)

FEBBRAIO 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Consorzio di Bonifica Montana del Gargano – Viale C. Colombo, 243 – 71121 Foggia

• Tipo di azienda o settore

Ente Pubblico che svolge il ruolo della bonifica, del miglioramento delle infrastrutture al servizio dell'agricoltura, della gestione del territorio ai fini della tutela dell'ambiente e delle risorse naturali, della gestione delle risorse idriche e della regimazione delle acque;

• Tipo di impiego

Incarico professionale

• Principali mansioni e responsabilità

Progettazione definitiva della "Rete di acquedotti minori nel comprensorio del Consorzio di Bonifica Montana del Gargano con utilizzo di risorse idriche locali - Schema sud. 2° lotto".

•Date (da – a)

DAL 01 DICEMBRE 2016 AL 28 FEBBRAIO 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Foggia - Via A. Gramsci, 17 - 71122 Foggia

• Tipo di azienda o settore

Amministrazione comunale

• Tipo di impiego

Assegnazione temporanea in posizione di comando

• Principali mansioni e responsabilità

Ingenere presso il Servizio Ambiente Comunale, in particolare:

- istruttorie per procedure di VIA, VINCA e VAS;
- Progetto di fattibilità tecnico-economica degli "Interventi di demolizione e smaltimento dei manufatti costituenti l'insediamento abusivo sito in località "Masseria Fonte del Pesce" e relativa messa in sicurezza ambientale"
- stesura delle "Linee guida per l'applicazione della L.R. 3 novembre 2016, n. 30: Norme in materia di riduzione delle esposizioni alla radioattività naturale derivante dal gas radon in ambiente confinato";
- CTP per le competenze specifiche del Servizio Ambiente nel Procedimento Penale N.

- Date (da – a) DICEMBRE 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio di Bonifica Montana del Gargano – Viale C. Colombo, 243 – 71121 Foggia
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico che svolge il ruolo della bonifica, del miglioramento delle infrastrutture al servizio dell'agricoltura, della gestione del territorio ai fini della tutela dell'ambiente e delle risorse naturali, della gestione delle risorse idriche e della regimazione delle acque;
- Tipo di impiego Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità incarico per il dimensionamento esecutivo delle reti di adduzione distribuzione irrigua nell'ambito del "progetto per l'utilizzazione delle acque reflue del Comune di San Giovanni Rotondo per la razionalizzazione delle aree irrigue in località Le Matine".
- Date (da – a) GIUGNO 2012-DICEMBRE 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Foggia - Via A. Gramsci, 17 - 71122 Foggia
- Tipo di azienda o settore Amministrazione comunale
- Tipo di impiego Incarico professionale;
- Principali mansioni e responsabilità Affiancamento al Dirigente del Servizio Urbanistica per le procedure proprie del Tavolo Tecnico con l'Autorità di Bacino della Puglia nell'ambito della redazione del PUG;
- Date (da – a) DAL 26 SETTEMBRE 2011 AL 13 DICEMBRE 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio di Bonifica Montana del Gargano – Viale C. Colombo, 243 – 71121 Foggia
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico che svolge il ruolo della bonifica, del miglioramento delle infrastrutture al servizio dell'agricoltura, della gestione del territorio ai fini della tutela dell'ambiente e delle risorse naturali, della gestione delle risorse idriche e della regimazione delle acque;
- Tipo di impiego Contratto di lavoro individuale a tempo indeterminato con qualifica di "Impiegato direttivo"
- Principali mansioni e responsabilità Ingegnere Idraulico del Settore Tecnico- Agrario ed in ausilio degli interventi previsti dal Settore Forestale, in particolare:
 - Studio dal titolo "Approfondimenti sull'assetto idraulico del bacino del Pantanello nel Comune di Vieste";
 - progetto definitivo "Sistemazione idraulica e forestale del bacino del Torrente Jana a monte dell'abitato" per l'importo di € 2.000.000,00;
 - progetto definitivo "Rete di acquedotti minori nel comprensorio del Consorzio di Bonifica Montana del Gargano con l'utilizzo di risorse idriche locali. Schema sud 2° Lotto. – ESTENDIMENTO", per l'importo di €. 3.906.915,44;
 - Studio idrologico ed idraulico nell'ambito del "Progetto per i lavori di collettamento tra l'impianto depurativo a servizio dell'abitato di Carpino ed il corpo idrico non significativo Torrente Antonino nel territorio del Comune di Carpino", per € 748.400,00
 - Progetto preliminare "Utilizzazione delle acque reflue del Comune di San Giovanni Rotondo per la razionalizzazione delle aree irrigue in località "Le Matine"", per €. 5.304.637,62;
- Date (da – a) DALL'11 GENNAIO 2010 AL 25 SETTEMBRE 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Autorità di Bacino della Puglia – Strada Provinciale per Casamassima, Km 3 – 70010 Valenzano (BA)
- Tipo di azienda o settore Ente che opera nell'ambito della Difesa del Suolo in conformità agli obiettivi della Legge

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>183/1989 e ss.mm.ii., perseguendo il governo unitario e integrato dei bacini idrografici e delle risorse annesse, indirizzando, coordinando e controllando le attività conoscitive, di pianificazione, programmazione ed attuazione</p> <p>Contratto di lavoro individuale a tempo indeterminato, quale Funzionario Ingegnere;</p> <p>attività ordinarie e non ordinarie, con la qualifica di Responsabile del Procedimento, nel "Settore Operativo: studi e pareri – Ufficio rischio idraulico, difesa delle coste e aspetti quali-quantitativi delle acque superficiali e di falda" dell'Area Tecnica Operativa, in particolare:</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ responsabile delle attività di valutazione del rischio idraulico attraverso opportune modellazioni matematiche per il territorio della Provincia di Foggia e delle conseguenti determinazioni relative alle variazioni di perimetrazione, nonché della definizione dei pareri richiesti per la realizzazione di opere pubbliche sempre attinenti al territorio della Provincia di Foggia; ▪ prosecuzione delle attività ordinarie e non ordinarie previste dal precedente contratto di lavoro a tempo determinato e descritte a seguire nella relativa sezione. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>DAL 01 APRILE 2008 AL 10 GENNAIO 2010</p> <p>Autorità di Bacino della Puglia – Strada Provinciale per Casamassima, Km 3 – 70010 Valenzano (BA)</p> <p>Ente che opera nell'ambito della Difesa del Suolo in conformità agli obiettivi della Legge 183/1989 e ss.mm.ii., perseguendo il governo unitario e integrato dei bacini idrografici e delle risorse annesse, indirizzando, coordinando e controllando le attività conoscitive, di pianificazione, programmazione ed attuazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Contratto di lavoro individuale a tempo determinato, quale Funzionario Ingegnere;</p> <p>Attività ordinarie e non ordinarie nel "Settore Operativo: studi e pareri – Ufficio rischio idraulico, difesa delle coste e aspetti quali-quantitativi delle acque superficiali e di falda". In particolare, con il ruolo di Funzionario Tecnico e con la qualifica di Responsabile del Procedimento, ha operato nei seguenti ambiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ componente del gruppo di lavoro per la redazione della Carta Idrogeomorfologica della Puglia; ▪ espletamento delle procedure di formazione, revisione, verifica e aggiornamento del PAI (ex art. 24 N.T.A. del PAI); ▪ istruttoria e valutazione delle istanze di modifica della perimetrazione di aree a pericolosità idraulica nelle procedure di integrazione e modifica del PAI (ex art. 25 N.T.A. del PAI); ▪ formulazione di pareri di compatibilità al PAI degli interventi; ▪ redazione di istruttorie e relazioni per la presentazione di progetti finanziati alla valutazione del Comitato Tecnico dell'AdB Puglia; ▪ membro della Commissione per la provincia di Foggia per le procedure di valutazione di proposte di variazione delle perimetrazioni idrauliche; ▪ funzioni di membro costituente delle sottocommissioni del Comitato Tecnico dell'AdB Puglia; ▪ funzioni di relatore presso il Comitato Tecnico dell'AdB Puglia nella valutazione di progetti e di proposte di modifica delle perimetrazioni PAI; ▪ funzioni di relatore presso il Comitato Istituzionale dell'AdB Puglia nella valutazione di progetti ammessi a finanziamento e di proposte di modifica delle perimetrazioni PAI; ▪ supporto nelle istruttorie per la valutazione della compatibilità degli interventi proposti in aree classificate dal PAI, a diverso grado, quali a pericolosità geomorfologica; ▪ partecipazione a Conferenze di Servizi in qualità di funzionario delegato rappresentante dell'AdB Puglia; ▪ attività di campo finalizzate all'acquisizione degli elementi conoscitivi necessari per la gestione e l'aggiornamento del PAI, nonché per la formulazione dei pareri di competenza; ▪ incontri tecnici con amministrazioni comunali e provinciali per la pianificazione e la programmazione di interventi finanziati per la salvaguardia di aree a pericolosità idraulica; ▪ supporto tecnico ad enti pubblici nella progettazione di interventi di sistemazione idraulica e

	<p>di messa in sicurezza di aree a pericolosità idraulica;</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ in qualità di personale interno dell'AdB Puglia, svolgimento di attività connesse alle problematiche inerenti il rischio idraulico nell'ambito della Convenzione "Attivazione di Gemellaggi per l'Internalizzazione Regionale di Esperienze di successo (A.G.I.R.E. POR) stipulata tra Il Ministero dello Sviluppo Economico, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, la Regione Marche e la Regione Puglia, approvata con Deliberazione di Giunta Regionale della Puglia n. 1169 dell'11/07/2007, pubblicata sul B.U.R.P. n. 116 del 21-8-2007; ▪ progettazione e direzione dei lavori per il progetto esecutivo "Indagini geognostiche finalizzate alla caratterizzazione ed all'attivazione della rete di monitoraggio dell'area in dissesto in località Pianelle nell'abitato del Comune di Bovino (FG)", nell'ambito della Convenzione POR PUGLIA 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" – "Attivazione della rete di monitoraggio delle aree in dissesto idrogeologico".
• Date (da – a)	30 MAGGIO 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Autorità di Bacino della Puglia – Strada Provinciale per Casamassima, Km 3 – 70010 Valenzano (BA), in qualità di funzionario delegato presso la Prefettura di Foggia – Ufficio Territoriale del Governo Area V – Protezione Civile, Soccorso Pubblico e Difesa Civile
• Tipo di azienda o settore	Protezione Civile – Prefettura di Foggia
• Tipo di impiego	Attività tecnica di supporto alle attività di esercitazione regionale di protezione civile "Puglia 2010"
• Principali mansioni e responsabilità	In qualità di Ingegnere, partecipazione alle attività di taratura delle procedure di informazione e gestione degli eventi avversi mediante la gestione di scenari rappresentativi di differenti criticità in aree a rischio idrogeologico
• Date (da – a)	DAL 18 MAGGIO 2009 AL 23 MAGGIO 2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento della Protezione Civile – Direzione Operativa di Comando e Controllo (Di.COMA.C) de l'Aquila – Scuola Reiss Romoli, Frazione Coppito del Comune de l'Aquila
• Tipo di azienda o settore	Protezione Civile – Commissario Delegato per l'Emergenza Sismica nella provincia de l'Aquila e in altri comuni della Regione Abruzzo ai sensi del D.P.C.M. 6 aprile 2009
• Tipo di impiego	Attività tecnica per sopralluoghi di agibilità sugli edifici interessati dall'evento sismico del 06.04.2009 della Provincia de l'Aquila
• Principali mansioni e responsabilità	In qualità di Ingegnere, attività tecnica come componente della squadra n. 1886 del COM 7 Sulmona – Funzione 1 per il rilascio del Giudizio di Agibilità per edifici ordinari nell'emergenza post-sismica
• Date (da – a)	DAL 01 GENNAIO 2007 AL 31 MARZO 2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale Difesa del Suolo – Progetto Operativo Difesa Suolo - Via Cristoforo Colombo, 112 - Roma
• Tipo di azienda o settore	Unità di supporto locale della Regione Puglia presso l'Autorità di Bacino della Puglia
• Tipo di impiego	Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa
• Principali mansioni e responsabilità	Supporto ed assistenza per le attività rientranti nel proprio ambito di specializzazione per lo sviluppo e la realizzazione degli interventi e degli obiettivi del Progetto Operativo Difesa Suolo, nelle materie di pertinenza definite dalla Legge 183/89 e ss.mm.ii.. In particolare, con il ruolo di Funzionario Tecnico e con la qualifica di Responsabile del Procedimento, ha operato nei seguenti ambiti: <ul style="list-style-type: none"> ▪ espletamento delle procedure di formazione, revisione, verifica e aggiornamento del PAI;

- istruttoria e valutazione delle istanze di modifica della perimetrazione di aree a pericolosità idraulica nelle procedure di integrazione e modifica del PAI (ex art. 25 N.T.A. del PAI);
- formulazione di pareri di compatibilità al PAI degli interventi;
- redazione di istruttorie e relazioni per la presentazione di progetti finanziati alla valutazione del Comitato Tecnico dell'AdB Puglia;
- funzioni di membro costituente delle sottocommissioni del Comitato Tecnico dell'AdB Puglia;
- funzioni di relatore presso il Comitato Tecnico dell'AdB Puglia nella valutazione di progetti e di proposte di modifica delle perimetrazioni PAI;
- funzioni di relatore presso il Comitato Istituzionale dell'AdB Puglia nella valutazione di progetti ammessi a finanziamento e di proposte di modifica delle perimetrazioni PAI;
- supporto nelle istruttorie per la valutazione della compatibilità degli interventi proposti in aree classificate dal PAI, a diverso grado, quali a pericolosità geomorfologica;
- partecipazione a Conferenze di Servizi in qualità di funzionario delegato dall'AdB Puglia;
- attività di campo finalizzate all'acquisizione degli elementi conoscitivi necessari per la gestione e l'aggiornamento del PAI, nonché per la formulazione dei pareri di competenza;
- incontri tecnici con amministrazioni comunali e provinciali per la pianificazione e la programmazione di interventi finanziati per la salvaguardia di aree a pericolosità idraulica;
- supporto tecnico ad enti pubblici nella progettazione di interventi di sistemazione idraulica e di messa in sicurezza di aree a pericolosità idraulica;
- in qualità di personale interno dell'AdB Puglia, svolgimento di attività connesse alle problematiche inerenti il rischio idraulico nell'ambito della Convenzione "Attivazione di Gemellaggi per l'Internalizzazione Regionale di Esperienze di successo (A.G.I.R.E. POR) stipulata tra Il Ministero dello Sviluppo Economico, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, la Regione Marche e la Regione Puglia, approvata con Deliberazione di Giunta Regionale della Puglia n. 1169 dell'11/07/2007, pubblicata sul B.U.R.P. n. 116 del 21-8-2007.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

02 maggio 2008

Consorzio di Bonifica del Gargano - Via C. Colombo, 243 – 71121 Foggia

www.bonificadelgargano.it

Sviluppo dell'agricoltura, difesa del suolo, tutela dell'ambiente

Collaborazione istituzionale

Relatore sul tema "Il rischio Idrogeologico su Gargano" per il convegno "Incendi boschivi e rischio idrogeologico: soluzioni operative per il Gargano"

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DICEMBRE 2007 – GENNAIO 2008

Uni.Versus – Viale Japigia, 188 – 70126 Bari www.universus.it

Consorzio Universitario per la Formazione e l'Innovazione

Incarico per docenze

Docenze per il corso "Pericolosità idraulica e misure di mitigazione. Idrologia ed idraulica applicate alla difesa del suolo"

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

04 APRILE 2007

Ordine Regionale dei Geologi della Puglia, Via Amendola , 168/5, 70126 BARI

www.geologipuglia.it



<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ordine Professionale Regionale dei Geologi</p> <p>Collaborazione istituzionale.</p> <p>Relatore per il seminario di aggiornamento professionale sul tema "Analisi idrologica e rischio idrogeologico nelle relazioni di compatibilità idraulica ai fini P.A.I."</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Dal 01 GENNAIO 2006 al 31 DICEMBRE 2006</p> <p>Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale Difesa del Suolo – Progetto Operativo Difesa Suolo</p> <p>Via Cristoforo Colombo, 112 – Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Autorità di Bacino della Puglia, Strada Provinciale per Casamassima, Km 3, c/o TECNOPOLIS C.S.A.T.A., 70010, VALENZANO (Bari). www.adb.puglia.it</p> <p>Stage formativo nell'ambito del Progetto Operativo Difesa del Suolo PON – ATAS 2000/2006 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ espletamento delle procedure di formazione, revisione, verifica e aggiornamento del PAI (ex art. 24 N.T.A. del PAI); ▪ istruttoria e valutazione delle istanze di modifica della perimetrazione di aree a pericolosità idraulica nelle procedure di integrazione e modifica del PAI (ex art. 25 N.T.A. del PAI); ▪ formulazione di pareri di compatibilità degli interventi al PAI; ▪ redazione di istruttorie e relazioni per la presentazione di progetti finanziati alla valutazione del Comitato Tecnico dell'AdB Puglia; ▪ funzioni di membro costituente delle sottocommissioni del Comitato Tecnico dell'AdB Puglia; ▪ funzioni di relatore presso il Comitato Tecnico dell'AdB Puglia nella valutazione di progetti e di proposte di modifica delle perimetrazioni PAI; ▪ funzioni di relatore presso il Comitato Istituzionale dell'AdB Puglia nella valutazione di progetti ammessi a finanziamento e di proposte di modifica delle perimetrazioni PAI; ▪ partecipazione a Conferenze di Servizi in qualità supporto al funzionario delegato rappresentante dell'AdB Puglia; ▪ attività di campo finalizzate all'acquisizione degli elementi conoscitivi necessari per la gestione e l'aggiornamento del PAI nonché per la formulazione dei pareri di competenza; ▪ incontri tecnici con amministrazioni comunali e provinciali per la pianificazione e la programmazione di interventi finanziati per la salvaguardia di aree a pericolosità idraulica; ▪ supporto tecnico ad enti pubblici nella progettazione di interventi di sistemazione idraulica e di messa in sicurezza di aree a pericolosità idraulica.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DAL 01 SETTEMBRE 2005 AL 31 DICEMBRE 2005</p> <p>CIHEAM – IAM.B: Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari, Via Ceglie, 9, 70010 VALENZANO (Bari) www.iamb.it</p> <p>Centro di ricerca scientifica applicata, progettazione ed attuazione di interventi in partenariato sul territorio nell'ambito dei programmi di cooperazione internazionale di networks.</p> <p>Incarico di studio e di ricerca.</p> <p>Progetto STIAN: "Salvaguardia e Tutela Idrogeologica dell'Ambiente Naturale". Attività finalizzate alla realizzazione di software di gestione cartografica ed implementazione idrologica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>DAL 01 MAGGIO 2005 AL 31 AGOSTO 2005</p> <p>Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica – Politecnico di Bari, Via G. Orabona, 4, 70125 Bari. www.diac.poliba.it</p>

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ricerca scientifica.

Attività di studio e ricerca.

- Progetto S.T.I.A.N. "Salvaguardia e Tutela Idrogeologica dell'Ambiente Naturale";
- Convenzione Wetlands: "Studio delle aree umide nella Regione Puglia";
in particolare:
 1. Indagine conoscitiva sugli schemi e sui funzionamenti idraulici, naturali ed artificiali, nel bacino del torrente Candelaro;
 2. attività finalizzate alla progettazione di un sistema di stazioni di misura per la chiusura del bilancio idrogeologico del torrente Candelaro e per il monitoraggio dei volumi idrici in ingresso e in uscita nella riserva naturale "palude Frattarolo";
 3. attività di campo, finalizzate al monitoraggio della qualità dei corpi idrici del bacino del torrente Candelaro e alla determinazione dello stato ecologico delle acque, di supporto per l'applicazione del metodo RHS_SE (River Habitat Survey for South European Rivers).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

DA LUGLIO 2002 A MARZO 2004

Mediateca 2000 Foggia p.s.coop. a r.l., Via G. Rosati, 14, 71100 Foggia

www.mediateca2000.it

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Azienda multiculturale

Contratto di collaborazione

1. Docente di informatica, formatore ed esaminatore per le certificazioni MOS (Microsoft Office Specialist) nell'ambito del progetto "inFormati" realizzato dall'azienda Italia Lavoro;
2. coordinatore per la rete di sedi pugliesi del progetto;
3. responsabile formazione dei formatori;
4. installazione ed assistenza per i programmi d'uso specifici alla certificazione forniti dal concessionario Microsoft.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

OTTOBRE 2003

Consorzio Mediateca 2000 soc. coop. a r.l., Via Popilio Lenate, 7, 00175 Roma

www.mediateca2000.it

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Network di aziende multiculturali

Contratto di collaborazione

Docente di informatica nell'ambito del progetto "Sport2job" realizzato dall'azienda Italia Lavoro presso il Centro di Formazione CEFPAS di Caltanissetta.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

DA APRILE 2003 A DICEMBRE 2003

Omnialearning s.r.l., Via Cerulli, 19, 71016 San Severo (FG) www.omnialearning.it

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Negoziato di formazione

Contratto di collaborazione

Docente di informatica per la Scuola Forense di Capitanata organizzata dall'Ordine degli Avvocati di Foggia

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

DA DICEMBRE 2001 A GIUGNO 2005

Florio Costruzioni s.r.l., Piazza Giordano, 72, 71100 Foggia www.floriocostruzioni.it

- Tipo di azienda o settore

Impresa di costruzioni



<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Collaborazioni occasionali</p> <p>Consulenze per certificazioni sulla qualità del lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DA GIUGNO 1999 AD APRILE 2001</p> <p>IRP Selezioni, Roma</p> <p>Istituto di ricerche psicologiche</p> <p>Collaborazioni occasionali</p> <p>Referente per reclutamento e selezione del personale d'aula in occasione di concorsi pubblici.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DA OTTOBRE 1995 A GIUGNO 2001</p> <p>Multimedia s.c.r.l., Viale C. Colombo, 225, 71100 Foggia</p> <p>Servizi congressuali e fieristici</p> <p>Collaborazioni occasionali</p> <p>Presso l'ENTE FIERA DI FOGGIA, nelle varie manifestazioni svoltesi da tale data:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. addetto dell'UFFICIO SERVIZI; 2. addetto all'ufficio informazioni relativo all'organizzazione degli espositori; 3. assistente d'aula in occasione di concorsi.

CORSI DI FORMAZIONE - TITOLI PROFESSIONALI E DI SERVIZIO

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>26 MAGGIO 2017</p> <p>AQUAVEO</p> <p>corso "Coastal Circulation and Wave Modeling with SMS"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>22-25 MAGGIO 2017</p> <p>AQUAVEO</p> <p>corso "2D Hydraulic Flow with SMS"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>27-31 GENNAIO 2014</p> <p>AQUAVEO</p> <p>corso "1D-2D Modeling with TUFLOW and SMS"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>14-16 GIUGNO 2011</p> <p>DHI Italia - servizi di consulenza, ingegneria e ricerca applicata - presso l'Autorità di Bacino Liri-Garigliano e Volturno</p>



<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>corso per l'utilizzo dei codici di calcolo idraulico monodimensionale e bidimensionale per la "Simulazione di fiumi e aree golenali o costiere con MIKE FLOOD"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>09-11 NOVEMBRE 2010</p> <p>HAREC (HYDRAULICS APPPLIED RESearch & ENGINEERING CONSULTING) S.R.L. - società di consulenza che opera nel settore dell'ingegneria civile con particolare specializzazione nella ricerca, nello sviluppo e nell'applicazione di soluzioni tecnologicamente avanzate per progetti di ingegneria idraulica, marittima ed ambientale - presso l'Autorità di Bacino della Puglia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Corso di "Modellazione Idraulica Bidimensionale: Rischio Idraulico Fluviale e Costiero" con il software idraulico bidimensionale FLO-2D</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>06-24 SETTEMBRE 2010</p> <p>GAP s.r.l. su incarico dell'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima (ISAC) del CNR – Progetto Strategico finanziato dalla Regione Puglia "Nowcasting avanzato con l'uso di tecnologie GRID e GIS"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Partecipazione al corso di formazione specialistico "TECNICHE DI TELERILEVAMENTO SATELLITARE PER IL MONITORAGGIO DI FRANE, ALLUVIONI ED ESONDAZIONI"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>01 – 02 DICEMBRE 2008</p> <p>CIHEAM – IAM.B: Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari, Via Ceglie, 9, 70010 VALENZANO (Bari) www.iamb.it</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Partecipazione al secondo stakeholders meeting nell'ambito del progetto "Water Scenarios for Europe and Neighbouring States . Scenes", presso la Biblioteca Provinciale di Foggia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>23-25 GIUGNO 2008</p> <p>Centro Interdipartimentale di Ricerca in Cartografia, Fotogrammetria, Telerilevamento e Sistemi Informativi Territoriali dell'Università di Padova www.cirgeo.unipd.it/</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Corso di "Gestione ed elaborazione dei dati da rilievo laser scanner (LiDAR)".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>22 FEBBRAIO 2008</p> <p>CIHEAM – IAM.B: Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari, Via Ceglie, 9, 70010 VALENZANO (Bari) www.iamb.it</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Partecipazione allo stakeholders meeting nell'ambito del progetto "Water Scenarios for Europe and Neighbouring States . Scenes", presso la Biblioteca Provinciale di Foggia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da-a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>LUGLIO 2007 – GIUGNO 2008</p> <p>Ministero dello Sviluppo Economico, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Regione Marche e Regione Puglia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>In qualità di personale interno dell'Autorità di Bacino della Puglia, svolgimento di attività connesse alle problematiche inerenti il rischio idraulico nell'ambito della Convenzione "Attivazione di Gemellaggi per l'Internalizzazione Regionale di Esperienze di successo (A.G.I.R.E. POR) stipulata tra Il Ministero dello Sviluppo Economico, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, la Regione Marche e la Regione Puglia, approvata con Deliberazione di Giunta Regionale della Puglia n. 1169 dell'11/07/2007, pubblicata sul B.U.R.P. n. 116 del 21-8-2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>21 AGOSTO 2007</p>



<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Albo dei Consulenti dell'Autorità di Bacino della Puglia</p> <p>Iscritto nell'AREA 7SC (Idrologia, idraulica costiera e opere idrauliche)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>04 NOVEMBRE 2005</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia</p> <p>Iscritto alla Sezione A con numero 2458, settori: a) civile e ambientale; b) industriale; c) dell'informazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>07 SETTEMBRE 2005</p> <p>Politecnico di Bari</p> <p>Valutazione idoneità all'esercizio della professione di Ingegnere</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere</p> <p>Votazione 132/140</p>
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>20 gennaio 2014 - 31 dicembre 2016</p> <p>Università degli Studi di Bari</p> <p>Corso di dottorato di ricerca in "Biodiversità, agricoltura e ambiente", XXIX ciclo. Titolo della tesi: "Analysis and monitoring of suspended sediment transport at the basin scale in a mediterranean area". Tutor accademico Prof. Ing. Francesco Gentile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Titolo di Dottore di Ricerca (PhD)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>1991 - 2004</p> <p>POLITECNICO DI BARI</p> <p>Tesi sperimentale in impianti speciali idraulici dal titolo "Indagine conoscitiva sulla bonifica idraulica nel bacino del Candelaro" – Relatore: Prof. Ing. Antonio Di Santo, Correlatori: Dott. Ing. Vito Iacobellis e Dott. Ing. Giuseppe d'Arcangelo, Direttore Generale del Consorzio per la Bonifica della Capitanata di Foggia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Idraulica, orientamento Difesa del Suolo; votazione 107/110</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1986 – 1991</p> <p>Istituto tecnico per geometri "E. Masi" di Foggia</p> <p>Diploma di geometra</p> <p>Votazione 57/60</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

INGLESE

Buono

Buono

Buono

Buone capacità organizzative acquisite attraverso l'esperienza maturata come formatore e come responsabile del coordinamento dei gruppi di lavoro istituiti all'interno dell'Autorità di Bacino della Puglia. Il coordinamento di attività di ricerca applicata hanno previsto la collaborazione ed il continuo confronto con docenti universitari, ricercatori e professionisti in diverse discipline.

ottimo spirito di squadra sviluppato durante l'attività lavorativa, nel conseguimento degli obiettivi comuni, e in quella sportiva agonistica svolta nell'ambito dell'atletica leggera;

buone capacità comunicative e relazionali maturate durante l'esperienza di volontariato svolto presso l'associazione "Nuovo Impegno" di Foggia, per il reinserimento di bambini e ragazzi disabili e disadattati.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Significative capacità organizzative acquisite attraverso la gestione dei gruppi di lavoro dell'AdBP nell'ambito di diversi progetti comunitari

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e degli applicativi Office;

completa padronanza nell'uso dei Sistemi Informativi Geografici (GIS), in particolare degli applicativi ArcView GIS 3.x, ArcGIS 9.x e ArcGIS 10.x della ESRI nell'ambito di studi morfologici ed indagini geospaziali sul territorio;

perfetto utilizzo del software di modellazione idrologica HEC-HMS (per la realizzazione di modelli idrologici di trasformazione afflussi-deflussi) ed idraulica HEC-RAS (per modellazioni monodimensionali in moto permanente e vario di correnti a pelo libero) della Hydrologic Engineering Center dell'US Army Corps of Engineers;

approfondita conoscenza del modello di calcolo idraulico TUFLOW (Two-dimensional Unsteady Flow) della BMT WBM, con interfaccia SMS v. 10.0 della EMS-I (Environmental Modeling Systems, Inc.), specifico per le simulazioni idrauliche bidimensionali e mono-bidimensionali in moto vario delle correnti a superficie libera;

uso specialistico del modello di calcolo idraulico bidimensionale FLO-2D (Flood Routing Model), modulo GDS e modulo MAPPER, della FLO-2D Software, Inc., specifico per modellazioni idrauliche bidimensionali e mono-bidimensionali in moto vario di correnti a pelo libero;

utilizzo approfondito del software URBIS 2003 (modelli per la simulazione di idrologia urbana);

ottima conoscenza dell'applicativo AutoCad;

ottima conoscenza del software EPANET per il calcolo e la gestione delle reti acquedottistiche in pressione;

abilitazione all'esercizio delle attività per la "SICUREZZA NEI CANTIERI MOBILI E TEMPORANEI" ex art. 10 D.Lgs n. 494/96 e ss.mm.ii., conseguita presso il Politecnico di Bari.



PATENTE O PATENTI

Patente di guida (categorie A e B)

PUBBLICAZIONI

- S.G. Pagano, D. Sollitto, M. Colucci, D. Prato, F. Milillo, F. Gentile, 2017. Realizzazione di una stazione di misura in continuo della portata, del trasporto solido in sospensione e dei livelli piezometrici nel bacino del Carapellotto. Risultati del primo anno di attività. Quaderni di Idronomia Montana, vol. 35, in stampa;
- Garcia-Rama, A., Pagano, S.G., Gentile, F., Lenzi, M.A., 2016. Suspended sediment transport analysis in two Italian instrumented catchments. Journal of Mountain Sciences 13 (6), 956-970. doi:10.1007/s11629-016-3858-x;
- S.G. Pagano, A. Garcia-Rama, F. Gentile, 2016. Analisi del trasporto solido in sospensione a scala di evento: un confronto tra due bacini strumentati italiani. Quaderni di Idronomia Montana, 34, 399-408. ISBN 978-88-97181-48-4.
- Pagano S. G., Russo G., "Sistemazione idraulico-forestale del bacino del Torrente Jana a monte dell'abitato di San Marco in Lamis (FG)", atti del XXXIV Convegno nazionale di Idraulica e Costruzioni Idrauliche (IDRA14) (sessione "Metodi ed opere per la messa in sicurezza e la sistemazione dei bacini montani"), Bari, 8-10 settembre 2014;
- Suspended sediment and flow relationships during flood events in a Mediterranean watershed (S.G. Pagano, F. Milillo, F. Gentile). AIIA 2015 International Mid-Term Conference.

CONVEGNI

In qualità di Relatore:

- "Dalla Gestione alla Prevenzione dell'Emergenza Idrogeologica. Informazioni e riflessioni sul che fare per l'Appennino". Candela, 27 ottobre 2017. Organizzato da AFORIS impresa sociale. Relatore per l'intervento "Sinergie istituzionali nella Difesa del Suolo: analisi di un caso pratico";
- "Attualità dell'Idraulica Agraria e delle Sistemazioni Idraulico-Forestali al cambiare dei tempi" Palermo, 4-5 Maggio 2017. Organizzato da AIIA e dall'Università degli Studi di Palermo. Relatore per l'intervento " Realizzazione di una stazione di misura in continuo della portata, del trasporto solido in sospensione e dei livelli piezometrici nel bacino del Carapellotto. Risultati del primo anno di attività". Presentazione orale e pubblicazione sugli atti del convegno;
- Sistemazioni idrauliche: Collaborazioni istituzionali ed esempi di buone pratiche (Foggia, 28 aprile 2016). Organizzato dal Consorzio di Bonifica Montana del Gargano. Relatore per l'intervento "Il Torrente Jana e l'abitato di San Marco in Lamis: dalle alluvioni al progetto di sistemazione per la mitigazione della pericolosità idraulica" (S.G. Pagano). Presentazione orale;
- "Biografia di un'idea: l'insegnamento di Salvatore Puglisi e l'attualità delle Sistemazioni Idraulico-Forestali", Bari, 9-10 febbraio 2016. Organizzato da AIIA, AII e dall'Università degli Studi di Bari. Relatore per l'intervento "Analisi del trasporto solido in sospensione a scala di evento: un confronto tra due bacini strumentati italiani" (S.G. Pagano, A. Garcia-Rama, F. Gentile). Presentazione orale e pubblicazione sugli atti del convegno;
- [AIIA 2015 International Mid-Term Conference](#) - Napoli, 22-23/06/2015. Technical notes "Suspended sediment and flow relationships during flood events in a Mediterranean watershed" (S.G. Pagano, F. Milillo, F. Gentile). Organizzato da AIIA Presentazione di poster, ottenendo il "Best Poster Award", e pubblicazione sugli atti del convegno;
- XXXIV Convegno nazionale di Idraulica e Costruzioni Idrauliche (IDRA14), Bari, 8-10 settembre 2014. Organizzato dal GII e dal Politecnico di Bari. Relatore per l'intervento "Sistemazione idraulico-forestale del bacino del Torrente Jana a monte dell'abitato di San Marco in Lamis (FG)" (Pagano S. G., Russo G.). Presentazione orale, di poster e pubblicazione sugli atti del convegno.



In qualità di Iscritto:

- "World soli day 2017. Il consumo di suolo in Puglia fra dinamiche e politiche territoriali". Bari, 5 dicembre 2017. Organizzato dal Politecnico di Bari;
- "Mitigazione dei rischi: sinergie tra ricerca scientifica, operatività e governance". Bari, 6 ottobre 2017. Organizzato dal Servizio Protezione Civile della Regione Puglia;
- 11th International AIIA Conference: "Biosystems Engineering addressing the human challenges of the 21st century". Bari – Italy, 5-8 July 2017. Organizzato da AIIA e dall'Università degli Studi di Bari.

Aggiornato a gennaio 2018

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n.193

Ai sensi e per gli effetti del D.P.R. n. 445/2000, il sottoscritto dichiara che il curriculum professionale di cui sopra è reso nella consapevolezza delle responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in caso di dichiarazioni mendaci e/o di formazione o di uso di atti falsi o in caso di esibizione di atti contenenti dati non corrispondenti a verità.

Stefano Giorgio Pagano
