

Indirizzo: S.S. 100 - km 18, Casamassima, BA

Conseguito in data: 21/04/2023

Durata: 1 anno

Voto: 106/110

Competenze maturate/consolidate: Capacità di lavoro multidisciplinare, Analisi del territorio, Conoscenze di base sulla pianificazione territoriale, Gestione dei processi di rigenerazione urbana, Visione manageriale, Utilizzo di strumenti giuridici ed economici.

Tipo: Abilitazione

Descrizione: ATTESTATO PROFESSIONALE TRASPORTO VIAGGIATORI SU STRADA

Rilasciato da: Città Metropolitana di Bari

Indirizzo: Via Castromediano, Bari, 70126 Conseguito in data: 20/12/2013

Tipo: Dottorato

Denominazione: Scienze dell'ingegneria civile e ambientale

Rilasciato da: Politecnico di Bari

Indirizzo: Via Orabona, Bari, BA

Conseguito in data: 16/04/2013

Ciclo dottorato d'iscrizione: XXIV

Tipo: Iscrizione Albo professionale

Denominazione: Ordine degli ingegneri

Rilasciato da: Ordine degli ingegneri della Provincia di Bari

Numero: 8887

Conseguito in data: 26/03/2009

Tipo: Abilitazione

Denominazione: Coordinatore sicurezza per la progettazione ed esecuzione ai sensi Decreto legislativo 14 agosto 1996, n. 494

Descrizione: Coordinatore sicurezza per la progettazione ed esecuzione ai sensi Decreto legislativo 14 agosto 1996, n. 494

Rilasciato da: POLITECNICO DI BARI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, BA Conseguito in data: 11/12/2007

Tipo: Laurea vecchio ordinamento

Denominazione: Ingegneria civile

Rilasciato da: Politecnico di Bari

Indirizzo: Via Edoardo Orabona, Bari, BA

Conseguito in data: 11/12/2007

Durata: 5

Voto: 106/110

ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI COME DIPENDENTE

Ente Pubblico: ASSET – Agenzia regionale Strategica per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio

Esperienza iniziata il: 01/07/2023

Esperienza terminata il: In corso

Qualifica: *Incarico di Elevata Qualificazione*

Descrizione attività: *Elevata Qualificazione “Piano Strategico di Taranto ascritta alla fascia di 2^a livello, assegnata al Progetto “Piano Strategico di Taranto ”*

Attività:

- *Progettazione di interventi strategici su scala territoriale/locale redatti per gli enti pubblici dell'area interessata dal Piano Strategico di Taranto*
- *Gestione del Team formato dal personale interno e da consulenti esterni a supporto del TaLAB*
- *Attività di comunicazione e partecipazione a sostegno di iniziative coerenti con le finalità del Piano Strategico di Taranto*
- *Gestione amministrativa e contabile*

Esperienza iniziata il: 01/01/2023

Esperienza terminata il: 30/06/2023

Qualifica: *Posizione organizzativa – Enti Locali*

Descrizione attività: *Progetto “Piano Strategico di Taranto”.*

Attività:

- *Progettazione di interventi strategici su scala territoriale/locale redatti per gli enti pubblici dell'area interessata dal Piano Strategico di Taranto*
- *Gestione del Team formato dal personale interno e da consulenti esterni a supporto del TaLAB*
- *Attività di comunicazione e partecipazione a sostegno di iniziative coerenti con le finalità del Piano Strategico di Taranto*
- *Gestione amministrativa e contabile*

Esperienza iniziata il: 01/07/2021

Esperienza terminata il: 31/12/2022

Qualifica: *Posizione organizzativa – Enti Locali*

Descrizione attività: *Progetto “Piano Strategico di Taranto”*

Attività:

- *Progettazione di interventi strategici su scala territoriale/locale redatti per gli enti pubblici dell'area interessata dal Piano Strategico di Taranto*
- *Gestione del Team formato dal personale interno e da consulenti esterni a supporto del TaLAB*
- *Attività di comunicazione e partecipazione a sostegno di iniziative coerenti con le finalità del Piano*

Strategico di Taranto

- Gestione amministrativa e contabile

Esperienza iniziata il: 26/02/2021

Esperienza terminata il: 31/12/2023

Qualifica: Project Manager del progetto “AETHER” nell’ambito del PROGRAMMA INTERREG GR- IT 2014-2020

Descrizione attività: responsabile della gestione complessiva del progetto, garantendo che gli obiettivi siano raggiunti in tempo e nel rispetto del budget.

Attività principali:

- *Coordinamento dei partner internazionali*
- *Gestione del budget e delle risorse garantendo la conformità alle regole di finanziamento dell'UE*
- *Monitoraggio e verifica dell’andamento del progetto rispetto agli obiettivi e ai risultati attesi, intervenendo in caso di problemi.*
- *Redazione di report tecnici e finanziari per le autorità di gestione del programma Interreg.*
- *Comunicazione e disseminazione, promuovendo i risultati del progetto, gestendo la comunicazione tra i partner e con gli stakeholders e garantendo la visibilità del progetto.*

Esperienza iniziata il: 01/06/2020

Esperienza terminata il: 30/06/2021

Qualifica: Posizione organizzativa – Enti Locali

Descrizione attività:

- *Progettazione di interventi strategici su scala territoriale/locale redatti per gli enti pubblici dell’area interessata dal Piano Strategico di Taranto*
- *Gestione del Team formato dal personale interno e da consulenti esterni a supporto del TaLAB*
- *Attività di comunicazione e partecipazione a sostegno di iniziative coerenti con le finalità del Piano Strategico di Taranto*
- *Gestione amministrativa e contabile*

Esperienza iniziata il: 01/06/2019

Esperienza terminata il: 31/05/2020

Qualifica: Posizione organizzativa – Enti Locali

Descrizione attività: Verifica della progettazione:

- *Ispezioni sulla progettazione delle opere, verificando che i progetti rispettino la normativa vigente, garantendo coerenza tra i tre livelli di progettazione e confermando la loro completezza, l’appaltabilità, la durabilità e la sicurezza dell’opera. L’obiettivo è minimizzare varianti, contenziosi e garantire la realizzazione nei tempi previsti.*
- *Ispezioni sull’esecuzione delle opere, controllando che i lavori siano eseguiti in conformità al contratto e al progetto, attraverso sopralluoghi frequenti, monitoraggio dell’avanzamento dei lavori e l’utilizzo di tecnologie avanzate per garantire il rispetto di tempi e costi.*
- *Ispezioni conformi alle specifiche del cliente, esaminando precontenziosi, riserve, varianti e sinistri,*

accertando che le richieste del contraente siano conformi alle clausole contrattuali.

- Attività di ispezione ai sensi della Norma UNI CEI ISO/IEC 17020 UNI e EN ISO 9001:2015.

Esperienza iniziata il: 01/04/2019

Esperienza terminata il: 31/05/2019

Qualifica: Funzionario direttivo tecnico (Cat. D) – Enti Locali

Descrizione attività: - Responsabile del procedimento per il "PIANO STRATEGICO DI TARANTO" (rif. L.R. N.2/2018)

- coordinatore gruppo di progettazione
- redazione del Documento Generale del Piano Strategico di Taranto
- progettista di opere pubbliche

Ente Pubblico: COMMISSARIO di GOVERNO per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

Esperienza iniziata il: 06/03/2018

Esperienza terminata il: In corso

Indirizzo: Via Gentile, Bari, 70126

Qualifica: Funzionario tecnico (Cat. D) – Enti Locali

Descrizione attività: Responsabile di Progetto (Fase Progettazione, Fase Esecuzione), Responsabile del Procedimento, Direttore dei Lavori per interventi di mitigazione della pericolosità idraulica. Membro di Commissioni di Gara per affidamento di appalti di Lavori

Note: in avvalimento secondo Convenzione ex art. 15 della 241/1990 tra l'Agenzia regionale Strategica per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio e la Struttura del COMMISSARIO di GOVERNO per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

Ente Pubblico: Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - Sede Puglia

Esperienza iniziata il: 06/03/2018

Esperienza terminata il: 31/03/2019

Ente Pubblico: Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - Sede Puglia

Indirizzo: via G. Gentile, 52 - Bari - 70126

Qualifica: Funzionario direttivo tecnico (Cat. D) – Enti Locali

Descrizione attività: funzionario tecnico in comando presso l'Agenzia regionale Strategica per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio (ASSET)

- Tipo orario: Tempo pieno
- Tipo Rapporto: Indeterminato

Esperienza iniziata il: 10/10/2012

Esperienza terminata il: 05/03/2018

Indirizzo: S.P. 62, Valenzano, BA

Qualifica: Funzionario direttivo tecnico (Cat. D) – Enti Locali

Descrizione attività:

- responsabile delle attività di valutazione del rischio idraulico attraverso opportune modellazioni matematiche, nonché della definizione dei pareri richiesti per la realizzazione di opere pubbliche con riferimento alla porzione del territorio comunale della provincia di Taranto per la parte del bacino imbrifero del fiume Lato e di quelli minori sino al limite di competenza dell'autorità di bacino della puglia (bacino del fiume Bradano);
- attività di collaborazione con il dirigente tecnico, con il Responsabile del Procedimento e il Responsabile tecnico e scientifico alle attività per puglia 2014 -2020 -azione 5.1. - sua. 5.1.4. relative all'intervento "Monitoraggio dei dissesti geomorfologici legati a fenomeni naturali e antropici ai fini della mitigazione del rischio idrogeologico del territorio".

PROGETTAZIONI

1. Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo "STUDIO E MONITORAGGIO DI AREE IN DISSESTO GEOMORFOLOGICO NELLA REGIONE PUGLIA PER PERICOLOSITÀ DA SPROFONDAMENTO DOVUTO A CAVITÀ ANTROPICHE", CUP: H34C11000060005, CIG: 5375475E49 - importo lavori: € 193.342,69;
2. Studio di fattibilità e Progetto preliminare: "MITIGAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA A LESINA MARINA – PROVVEDIMENTI GENERALI IN PROSSIMITÀ DEL CANALE ACQUAROTTA" - € 16.076.869,35;
3. Studio preliminare di fattibilità tecnico-economica relativo all' "intervento di ristrutturazione e potenziamento del porto peschereccio di Valona" - Progetto di cooperazione internazionale itralia-albania "MARE" - importo lavori: € 13.878.270,20;
4. Studio preliminare di fattibilità tecnico-economica relativo all' "INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE E POTENZIAMENTO DEL PORTO PESCHERECCIO DI SHENGJIN" - Progetto di cooperazione internazionale italia-albania "MARE" - importo lavori: € 4.027.084,60;
5. Progetto definitivo (D.Lgs 50/2016) "RICONFIGURAZIONE DEGLI SPAZI PUBBLICI APERTI AL QUARTIERE PAOLO VI. PIAZZA DELLA LIBERAZIONE: INTERVENTO DI RINATURALIZZAZIONE" - CUP: E59J21000250001 – Importo lavori: € 3.325.200,00
6. Progetto definitivo (D.Lgs 50/2016) "RICONFIGURAZIONE DEGLI SPAZI VERDI AL QUARTIERE PAOLO VI. CAMPAGNA PRODUTTIVA. AREA RICOMPRESA TRA VIA 4 NOVEMBRE, VIALE 2 GIUGNO E VIALE DELLA REPUBBLICA. ORTI URBANI, SPAZIO SERRA E PARCHEGGIO ATTREZZATO" - CUP: E59J21000260001 - Importo: € 960.000,00;
7. Progetto definitivo (D.Lgs 50/2016) "POTENZIAMENTO DELL'ACCESSIBILITÀ MATERIALE E IMMATERIALE AL QUARTIERE PAOLO VI. RICONFIGURAZIONE E ADEGUAMENTO DELLA VIABILITÀ (VIA 4 NOVEMBRE E VIALE 2 GIUGNO) E ITINERARIO CICLOPEDONALE DI INTERESSE NATURALISTICO VERSO IL MAR PICCOLO E IL FIUME GALESO" - CUP: E59J21000270001 - Importo lavori: € 1.080.000,00;
8. Progetto definitivo (D.Lgs 50/2016) "RICONFIGURAZIONE DEGLI SPAZI PUBBLICI APERTI AL QUARTIERE PAOLO VI. PIAZZALE ANTISTANTE EDIFICIO ERP (72 ALLOGGI)." | CUP E59J21000280001 | Importo: € 574.800,00;

9. *Progetto definitivo (D.Lgs 50/2016) “REALIZZAZIONE DEL NUOVO VARCO EST E RIQUALIFICAZIONE DEL WATERFRONT DELLA DARSENA DI TARANTO. LOTTO FUNZIONALE L1 VARCO EST, TORRE OSSERVATORIO, VIABILITÀ E SISTEMAZIONE ESTERNA” Importo lavori: € 3.459.226,30;*
10. *Progetto di Fattibilità tecnico-economica PNRR (D.Lgs 50/2016 – Linee Guida PFTE del MIMS) “INTERCONNESSIONI AL PORTO DI TARANTO. INFRASTRUTTURAZIONE PRIMARIA E ACCESSIBILITÀ STRADALE E FERROVIARIA AREA “ECO INDUSTRIAL PARK” - CUP: D51B21003550001 - Importo lavori: € 27.670.973,00;*
11. *Progetto di fattibilità tecnico-economica (D.Lgs 50/2016) “BEYOND THE LINE. PROGETTO INTEGRATO DI RIQUALIFICAZIONE DELLA BANCHINA EX TORPEDINIERS DI TARANTO E DISMISSIONE DAGLI USI MILITARI” - CUP: D59D2000172005 - Importo lavori: € 55.644.900,00;*
12. *Progetto definitivo (D.Lgs 50/2016) “INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA DEL QUARTIERE CEP SALINELLA E DELLE AREE CONTERMINI”, CUP: E57H20003490005 - Importo lavori: 6.421.225,33;*
13. *Progetto definitivo/esecutivo (D.Lgs 50/2016) “Lavori di recupero funzionale dell’immobile sito all’interno del parco pertinenziale della sede del Consiglio regionale della Puglia”, CUP: B95E20002120002, CIG: 8759320388 - Importo lavori: € 823.228,15;*
14. *Progetto definitivo ed esecutivo (D.Lgs 50/2016) “PROGETTO DI RESTAURO E RIFUNZIONALIZZAZIONE DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA NELLA SEDE DELL’EX BANCA D’ITALIA - II LOTTO FUNZIONALE, CUP: E55H21000100001. - € 3.961.443,60;*
15. *Progetto di fattibilità tecnico-economica (D.Lgs 36/2023) “PALESTRA 4.0, TARANTO QUARTIERE PAOLO VI. REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO SPORTIVO MULTIFUNZIONALE” - Importo lavori: € 10.852.406,58;*
16. *Progetto di fattibilità tecnico-economica (D.Lgs 36/2023) “PALESTRA 4.0, TARANTO QUARTIERE SALINELLA. REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO SPORTIVO MULTIFUNZIONALE NUOVA PALESTRA RICCIARDI” - Importo lavori: € 10.837.490,59;*
17. *Progetto di fattibilità tecnico-economica (D.Lgs 36/2023) “CENTRO NAUTICO SPORTIVO - EX STAZIONE TORPEDINIERS TARANTO. PROGETTO INTEGRATO DI RIQUALIFICAZIONE DELL’EDIFICIO GAMELLE DELLA EX BANCHINA TORPEDINIERS DI TARANTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN CENTRO NAUTICO” - Importo lavori: € 14.634.493,62;*
18. *Progetto di fattibilità tecnico-economica (D.Lgs 36/2023) “REALIZZAZIONE DI UN NUOVO EDIFICIO PER UFFICI E ARCHIVIO REGIONALE GENERALE IN BARI”, CUP: B95B23001050002 - Importo lavori: € 25.254.550,10.*

VERIFICA PREVENTIVA DELLA PROGETTAZIONE

Esperienza iniziata il: 12/12/2024

Ente Pubblico: Asset CAB - Area tecnica CAB "Organismo di valutazione della conformità"

Indirizzo: via G. Gentile, 52 - Bari - 70126

Qualifica: Responsabile Tecnico – RT 07 ACCREDIA - UNI CEI ISO/IEC 17020

Attività di verifica preventiva della progettazione in regime di certificazione (UNI EN ISO 9001:2015) e accreditamento (UNI CEI ISO/IEC 17020).

Periodo di riferimento: 2019 – in corso

- 1) *Attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia di cui all'accordo di Programma del 25.11.2010 e alla Delibera CIPE n.8/2012 - BT027A/10 - PROVINCIA di BARLETTA ANDRIA TRANI - "Interventi di mitigazione del rischio idraulico del tratto terminale dell'Ofanto dal Ponte Romano alla foce".*

Importo lavori: € 5.000.000,00 - CUP: J35D12000050001, CIG:60766355D5.

VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA

- 2) *Intervento BA033A/10 GRAVINA IN PUGLIA - "Lavori di sistemazione Torrente Gravina (tratto compreso tra ponte S. Stefano/S.S. Bari-Potenza e loc. Terrasanta)". CUP J85D12000190003 - CIG 61434821BA*

Importo lavori: € 1.148.040,28

VERIFICA DEL PROGETTO ESECUTIVO adeguato allo stato dei luoghi e prescrizioni ai sensi dell'art. 26, comma 6, lettera c) del D. Lgs. n.50/ 2016.

- 3) *"Realizzazione di dente di attracco alla banchina Capitaneria nella darsena interna molo S.Vito".*

Importo lavori: € 1.859.189,29

VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA

- 4) *"Potenziamento dell'impianto depurativo a servizio dell'agglomerato di Carlantino" - POR 2014-2020 - Asse Prioritario 6 - Azione 6.3 - Subazione 6.3a – Depuratori*

Importo lavori: € 1.063.315,00

VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA/ESECUTIVA

- 5) *"Potenziamento dell'impianto depurativo a servizio dell'agglomerato di Volturino" - POR 2014-2020 - Asse Prioritario 6 - Azione 6.3 - Subazione 6.3a – Depuratori*

Importo lavori: € 2.688.478,00

VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA/ESECUTIVA

- 6) *"Progetto di fattibilità tecnica ed economica dell'impianto di trattamento e recupero plastica per la produzione di granulo da ubicarsi in Monte Sant'Angelo (FG)" - CUP: B76D18000110008*

Importo lavori: € 19.306.358,43

VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

- 7) *"Interventi di adeguamento alle norme antincendio delle strutture di Ateneo all'interno del Campus "E. Quagliariello"" - CUP: D92G20000860006*

Importo lavori: € 5.284.867,40

VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA

- 8) *“OPLA’ POLIBA – Open Innovation Lab: Realizzazione di nuovi laboratori didattici del Politecnico di Bari - CUP: D96F2000020005*

Importo lavori: € 1.610.308,20

VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA

- 9) *“Lavori di costruzione di una struttura polifunzionale nella città di San Severo (FG)” – CUP: G75F17000020006*

Importo lavori: € 4.244.028,00

VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA

DIREZIONE LAVORI

1. *“STUDIO E MONITORAGGIO DI AREE IN DISSESTO GEOMORFOLOGICO NELLA REGIONE PUGLIA PER PERICOLOSITÀ DA SPROFONDAMENTO DOVUTO A CAVITÀ ANTROPICHE”, CUP: H34C11000060005, CIG: 5375475E49 - importo lavori: € 193.342,69;*
2. *“Lavori di adeguamento antincendio e ristrutturazione edilizia del centro congressi dell’I.R.C.C.S. “S. De Bellis”” FSC 2014-2020 - PATTO PER LA PUGLIA - SCHEDA B0110.11 - CUP: G28I17000060006 - CIG: 8041096A54 - importo lavori: € 973.090,10;*
3. *“Mitigazione del Rischio Idraulico dell’Area P.I.P. del Comune di Molfetta mediante la Rigenerazione della Lama Scorbeto e la Rinaturalizzazione della Lama Marcinase” – (CUP F62I19000010007 – CIG: 8656662777-1 – Codice RENDIS 16IR 773/G-1) - importo lavori: € 10.424.953,67.*

COLLAUDI

1. *Collaudo tecnico amministrativo e collaudo statico degli “INTERVENTI PER ADEGUAMENTO ALLE NORME TECNICHE DI PREVENZIONE INCENDI AI SENSI DEL D.M. 19/03/2015 DEL P.O. DI MARTINA FRANCA” – importo lavori: € 3.691.270,80;*
2. *“Lavori di adeguamento antincendio e ristrutturazione edilizia del centro congressi dell’I.R.C.C.S. “S. De Bellis”” FSC 2014-2020 - PATTO PER LA PUGLIA - SCHEDA B0110.11 - CUP: G28I17000060006 - CIG: 8041096A54 - importo lavori: € 973.090,10;*

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO/DI PROGETTO

1. *FSC 2014-2020 – “Patto per lo sviluppo della regione Puglia”, sottoscritto in data 10 settembre 2016 tra il Governo e la Regione Puglia. CUP B73H17000030006. Intervento Codice ReNDIS 16IR597/G1 - “Intervento di consolidamento e messa in sicurezza dissesto idrogeologico” – Comune di Casarano (LE). Importo finanziamento: € 3.315.676,04;*
2. *Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione 2 Componente 4 - Investimento 2.1 b. - Fascicolo SIGED 4.38.12/134. “INTERVENTI DI MITIGAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA NELL’AREA*

IDROGRAFICA DEL FIUME TARA E CANALE FIUMETTO" nel comune di Taranto. CUP: H51J22000070001. Importo finanziamento: € 4.000.000,00;

3. Accordo di collaborazione - ex art. 15 della legge 7 agosto 1990, n. 241 - fra il comune di Taranto ed il Commissario Di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico nella regione Puglia. "Progetto esecutivo finalizzato all'esecuzione dell'intervento di messa in sicurezza idraulica del quartiere Cep Salinella e delle aree contermini". CUP: E57H20003490005. Importo finanziamento: € 8.000.000,00;
4. Commissario Di Governo per il contrasto al dissesto idrogeologico nella regione Puglia. "Opere di completamento dei lavori di consolidamento e messa in sicurezza dei tratti di costa interessati dai dissesti in località postiglione S. Menaio". decreto 358/2018 – importo: € 850.000,00;
5. INTERREG V/A GRECIA-ITALIA (EL-IT) 2014-2020 - AETHER (Alliance for the Effective Transnational Handling of Environmental Resources). MIS CODE: 5070064. "Recupero Capannone ex deposito mezzi - Comune di Tricase (LE)". CUP : F49J20000730006. Importo finanziamento: € 615.000,00;

ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

1) Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: Nazionale

Titolo: PROPOSTA DI SCHEDA PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE CAVITÀ SOTTERRANEE: CENSIMENTO, ANALISI DEI FENOMENI DI DISSESTO E VALUTAZIONE DEL RISCHIO RESIDUO

Nome Rivista/Volume/Convegno: GEOLOGIA TECNICA & AMBIENTALE

N. di pagine: 16

Data di pubblicazione: 01/01/2015

Nomi autori: Miccoli, M. N.; Fiore, A.; Luisi, M.; Spalluto, L.

Codice ISBN/DOI/ISSN: ISSN: 1722-0025

Singolo Autore: No

Tipo Autore: Autore Intermedio

2) Tipo pubblicazione: Capitolo di libro

Livello pubblicazione: Nazionale

Titolo: Modellazione numerica 3D agli elementi finiti (FEM) per la valutazione delle condizioni di stabilità di cavità antropiche del territorio pugliese: il caso studio della cava ipogea di San Procopio (Barletta, Murge settentrionali)

Nome Rivista/Volume/Convegno: Memorie descrittive della Carta Geologica d'Italia - Vol. 99/2015

N. di pagine: 9

Data di pubblicazione: 01/07/2015

Nomi autori: LUISI M., DI SANTO A., FIORE A., LEPORE D., LOLLINO P., MICCOLI M.N., PARISE M., SPALLUTO L.

Codice ISBN/DOI/ISSN: ISBN: 978-88-9311-009-9

Singolo Autore: No

Tipo Autore: Primo Autore

3) Tipo pubblicazione: Capitolo di libro

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **“L’uso della termocamera a infrarossi per l’individuazione di cavità carsiche nel Salento”** Nome Rivista/Volume/Convegno: **Memorie Descrittive della Carta Geologica D’Italia, vol. XCIX (2015)**

N. di pagine: **10**

Data di pubblicazione: **01/07/2015**

Nomi autori: **MICCOLI M.N., FIORE A., LEPORE D., LUISI M., SPALLUTO L., VIVA M.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **ISBN: 978-88-9311-009-9**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

4) Tipo pubblicazione: Capitolo di libro

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Tecnica di acquisizione del laser scanner da foro: applicazione al rilievo di cavità ipogee nell’abitato di Cutrofiano (LE)”**.

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Memorie Descrittive della Carta Geologica D’Italia, vol. XCIX (2015).**

N. di pagine: **10**

Data di pubblicazione: **01/07/2015**

Nomi autori: **SPALLUTO L., FIORE A., LEPORE D., LUISI M., MICCOLI M.N.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **ISBN: 978-88-9311-009-9**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

5) Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Individuazione di cavità sotterranee mediante l'utilizzo della tomografia elettrica: l'esempio dell'ipogeo di Santa Candida, Bari.**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Geologi e Territorio, n. 2/2016,**

N. di pagine: **14**

Data di pubblicazione: **16/12/2016**

Nomi autori: **Miccoli M.N., Fiore A., Luisi M., Pepe P., Spalluto L., Tancredi S.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **ISSN: 1974-1189**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

6) Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Rilievi speleologici e speleosubacquei delle cavità costiere presenti lungo un tratto di costa in corrispondenza dell’abitato di Polignano a Mare (BA)**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Geologia dell’Ambiente, n. 4/2016**

N. di pagine: 8

Data di pubblicazione: 31/12/2016

Nomi autori: **BUZZANCA L., FIORE A., DOMENICA LEPORE D., LUISI M., MICCOLI M.N., SPALLUTO L.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **ISSN 1591-5352**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

7) Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **PETROGRAPHIC FEATURES INFLUENCING BASIC GEOTECHNICAL PARAMETERS OF CARBONATE SOFT ROCKS FROM APULIA (SOUTHERN ITALY).**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **ENGINEERING GEOLOGY**

N. di pagine: **22**

Data di pubblicazione: **09/12/2017**

Nomi autori: **VINCENZO FESTA; ANTONIO FIORE; MICHELE LUISI; MARIA NILLA MICCOLI; LUIGI SPALLUTO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **<https://doi.org/10.1016/j.enggeo.2017.12.009>**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

8) Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Evaluating the susceptibility to anthropogenic sinkholes in Apulian calcarenites, southern Italy**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Geological Society, London, Special Publications**

N. di pagine: **16**

Data di pubblicazione: **08/01/2018**

Nomi autori: **FIORE, N. L. FAZIO, P. LOLLINO, M. LUISI, M. N. MICCOLI, R. PAGLIARULO, M. PERROTTI, L. PISANO, L. SPALLUTO, VENNARI, VESSIA & PARISE**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **<https://doi.org/10.1144/SP466.20>**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

9) Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **FINITE ELEMENT-BASED STABILITY CHARTS FOR UNDERGROUND CAVITIES IN SOFT CALCARENITES**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS**

N. di pagine: **29**

Data di pubblicazione: **27/04/2018**

Nomi autori: **M. Perrotti ; P. Lollino ; N. L. Fazio ; L. Pisano ; G. Vessia ; M. Parise ; A. Fiore ; and M. Luisi**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **[https://doi.org/10.1061/\(ASCE\)GM.1943-5622.0001175](https://doi.org/10.1061/(ASCE)GM.1943-5622.0001175)**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

Esperienza iniziata il: 15/02/2010

Esperienza terminata il: 26/02/2010

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: "I PONTI AD ARCO IN MURATURA E IL LORO CONTRIBUTO STORICO" (PROF.SSA CORBI)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 08/04/2010

Esperienza terminata il: 23/04/2010

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: "TEORIA DELLE PROBABILITÀ E INGEGNERIA ANTISISMICA" (PROF. BARATTA)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 14/04/2010

Esperienza terminata il: 15/04/2010

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: "TECNICHE PER IL RINFORZO STRUTTURALE CON MATERIALI COMPOSITI" (PROF. SAVOIA)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 25/05/2010

Esperienza terminata il: 26/05/2010

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: "COSTRUZIONI IN MURATURA IN ZONA SISMICA: ASPETTI NORMATIVI, MODELLI NUMERICI, CONTRIBUTI RECENTI" (PROF. TRALLI)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 01/06/2010

Esperienza terminata il: 01/10/2010

Ente Organizzatore: ARIAP - ASSOCIAZIONE REGIONALE INGEGNERI E ARCHITETTI DI PUGLIA

Indirizzo: Viale Japigia, Bari, 70126

Titolo del corso: “CORSO SULLA PROGETTAZIONE GEOTECNICA SECONDO LE NUOVE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI (D.M. 2008)” (PROF. AMOROSI)

Tipologia: Corso di formazione/aggiornamento senza attestato di partecipazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 20

Esperienza iniziata il: 27/01/2011

Esperienza terminata il: 28/01/2011

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: “INTRODUZIONE ALLA MECCANICA DEI MATERIALI COMPOSITI” (PROF. TALIERCIO)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 01/02/2011

Esperienza terminata il: 02/02/2011

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: “TECNICHE INNOVATIVE PER LA MODERNA INGEGNERIA CIVILE” (PROF. SAVOIA)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 17/02/2011

Esperienza terminata il: 18/02/2011

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: “SISTEMI DI CONTROLLO E MONITORAGGIO DELLA RISPOSTA DINAMICA DELLE COSTRUZIONI” (PROF. SERINO)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 21/02/2011

Esperienza terminata il: 23/02/2011

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: “MODELLAZIONE E ANALISI DI STRUTTURE IN MURATURA” (PROF. SACCO)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 24

Esperienza iniziata il: 24/02/2011

Esperienza terminata il: 25/02/2011

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: “IL CALCESTRUZZO FIBRORINFORZATO: UN NUOVO MATERIALE PER L'INGEGNERIA” (PROF. DI PRISCO)

Tipologia: Corso di alta formazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 11/03/2011

Esperienza terminata il: 11/03/2011

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI - PROGETTO S.I.S.M.A. STRUTTURE INNOVATIVE E SPERIMENTAZIONE DI MATERIALI AVANZATI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: “LOW-COST LIGHTWEIGHT SEISMIC ISOLATORS FOR HOUSING, SCHOOLS AND PUBLIC BUILDINGS IN HIGHLY SEISMIC URBAN AREAS AND DEVELOPING COUNTRIES” (PROF. J. KELLY - EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER UNIVERSITY OF CALIFORNIA AT BERKELEY)

Tipologia: Corso di perfezionamento universitario

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 8

Esperienza iniziata il: 09/04/2015

Esperienza terminata il: 10/04/2015

Ente Organizzatore: HARPACEAS S.R.L

Indirizzo: VIALE RICHARD, MILANO, 20143

Titolo del corso: “CORSO BASE 3DEC” SULL'UTILIZZO DEL SOFTWARE DI MODELLAZIONE AGLI ELEMENTI DISTINTI IN CAMPO GEOTECNICO

Tipologia: Corso di formazione/aggiornamento senza attestato di partecipazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 16

Esperienza iniziata il: 01/08/2015

Esperienza terminata il: 08/09/2015

Ente Organizzatore: BETA FORMAZIONE

Indirizzo: Via Piratello, Lugo, 48022

Titolo del corso: Aggiornamento Coordinatore Sicurezza CSP - CSE

Tipologia: Corso di formazione/aggiornamento con attestato di partecipazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 40

Esame finale: SI

Esperienza iniziata il: 22/05/2017

Esperienza terminata il: 25/05/2017

Ente Organizzatore: Autorità di Distretto dell'Appennino Meridionale (ex Autorità di Bacino della Puglia)

Indirizzo: SP62, Valenzano (BA), 70010

Titolo del corso: (2D Hydraulic Flow with SMS): Modellazioni idrauliche bidimensionali e mono- bidimensionali in moto vario di correnti a pelo libero

Tipologia: Corso di alta formazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 15

Esperienza iniziata il: 01/12/2019

Esperienza terminata il: 31/01/2020

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: INTRODUZIONE ALLE METODOLOGIE DI PROGETTAZIONE, ANALISI E VERIFICA IN AMBIENTE BIM" - MOD.1

Tipologia: Corso di formazione/aggiornamento senza attestato di partecipazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 40

Esame finale: SI

Esperienza iniziata il: 28/10/2022

Esperienza terminata il: 06/03/2023

Ente Organizzatore: POLITECNICO DI BARI

Indirizzo: Via Orabona, Bari, 70126

Titolo del corso: Corso introduttivo alle metodologie di progettazione, analisi e verifica in ambiente BIM architettonico. MODULO DI VERIFICA DEI PROGETTI IN AMBIENTI BIM

Tipologia: Corso di formazione/aggiornamento con attestato di partecipazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 40

Esame finale: SI

Esperienza iniziata il: 12/02/2024

Esperienza terminata il: 05/03/2024

Ente Organizzatore: BETA FORMAZIONE

Indirizzo: Via Piratello, Lugo, 48022

Titolo del corso: Aggiornamento Coordinatore Sicurezza CSP - CSE

Tipologia: Corso di formazione/aggiornamento senza attestato di partecipazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 40

Esame finale: SI

Esperienza iniziata il: 05/10/2024

Esperienza terminata il: 05/10/2024

Ente Organizzatore: BETA FORMAZIONE

Indirizzo: Via Piratello, Lugo, 48022

Titolo del corso: Contabilità dei Lavori Pubblici

Tipologia: Corso di formazione/aggiornamento con attestato di partecipazione

Ruolo: Partecipante

Durata in ore: 3

Esame finale: SI

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua: **Inglese**

Lingua madre: **No**

Ascolto (Comprensione): **B1**

Interazione (Espressione orale): **A2**

Scrittura: **B1**

19/12/2024

Firmato
Ing. Michele LUISI