

8/2/92 BN
 NNCART@2B08 4254*
 9832

INFORMAZIONI PERSONALI

Roberto Iannella



Via Fragneta I 19, 82030 TORRECUSO (BN) / Vico Bagni, 82100 Benevento (BN)

+39 0824874502

+39 3927161438

robertoianella@virgilio.it PEC: roberto.iannella@ingpec.eu

Sesso Maschile | Data di Nascita Feb 8 1992 | Nazionalità Italiana

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Benevento in data 13/10/2016 N°1970

Iscritto all'Albo dei CTU presso il Tribunale di Benevento al numero 1427/16 in data 28/11/2016.

Partita IVA 01668470626.

STUDI E CORSI FREQUENTATI

2016-2017 ASSEGNO DI RICERCA
 Aggiudicazione del bando relativo all'assegnazione di un assegno di ricerca nell'ambito "Ingegneria delle Infrastrutture e del Territorio" presso l'Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO – Dipartimento di Ingegneria

2013 - 2015 LAUREA MAGISTRALE in INGEGNERIA CIVILE
 Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO – Dipartimento di Ingegneria
 Tesi in "Modellazione di Problemi Geotecnici" sotto la supervisione della Prof. Stefania Sica dal titolo "Effetti della non linearità del palo sulla risposta cinematica dei pali di Fondazione" usando in software FEM Abaqus.

Principali materie studiate durante i corsi di Laurea Magistrale:

- MODELLAZIONE DI PROBLEMI GEOTECNICI
- COMPLEMENTI DI MATEMATICA
- COMPORTAMENTO DINAMICO E ANALISI DELLE STRUTTURE
- GOVERNO DELLE TRASFORMAZIONI TERRITORIALI
- COSTRUZIONI IN MURATURA IN ZONA SISMICA
- PIANIFICAZIONE E POLITICA DEI TRASPORTI
- PROGETTAZIONE DI OPERE IDRAULICHE
- IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE ED EDILIZIA BIOCLIMATICA
- ASPETTI NORMATIVI TECNICI ED ECONOMICI PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE CIVILI
- PROGETTAZIONE DI EDIFICI IN ZONA SISMICA IN C.A. E ACCIAIO
- DINAMICA DEI TERRENI E OPERE GEOTECNICHE
- GEOTECNICA PER LA DIFESA DEL TERRITORIO

11/06/2015 Seminario "Conceptual Design of bridges" tenuto da Hugo Corres Peiretti

03/02/2015 Seminario "Self marketing - Vademecum dei comportamenti organizzativi per entrare in azienda" del Consorzio ELIS

15/04/2015 Seminario "The use of steel in seismic upgrading" tenuto da Federico M. Mazzolani



Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO – Dipartimento di Ingegneria Tesi in Scienza delle Costruzioni sotto la guida del Prof. Roberto Serpieri dal titolo “Analisi FEM del legame di aderenza acciaio-calcestruzzo mediante modelli coesivi e modelli elastoplastici. Calibrazione dei parametri di interfaccia” usando il software FEM Abaqus.

27/11/2013 Visita in sito della S.S 212 “ Della Val Fortore”.

Studi Pre-Universitari

Diploma conseguito presso il Liceo Scientifico G. Rummo nel 2010

Olimpiadi di Matematica

ABILITA' PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre Lingue

	UNDERSTANDING				SPEAKING				WRITING	
	Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
Inglese	B1	Independent	B1	Independent	B1	Independent	B1	Independent	B1	Independent
Francese	B1	Independent	B1	Independent	B1	Independent	B1	Independent	B1	Independent

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2: Proficient user Common European Framework of Reference for Languages

Competenze informatiche

Sistema Operativo: Buona

Linguaggio di Programmazione: Limitata

Utilizzo di Word: Buona

Utilizzo di fogli di calcolo elettronici: Eccellente

Conoscenza di CAD (AutoCAD, ArchiCAD): Eccellente

Abilità con codici F.E.M.: ABAQUS-Buona, EDILUS-Ottima, SAP2000-Buona

Utilizzo pacchetto Office: Eccellente

Abilità con Internet: Eccellente

Capacità di condividere dati: Eccellente

Creazione di siti web: Limitata

Creazione di file Multimediali : Buona

Linguaggio di programmazione conosciuto: fortran-c++

ECDL IT- Security Certificate – Specialized Certificated

ECDL Standard Certificated

ESPERIENZE LAVORATIVE

06/2016 – 06/2017 Assegnista di ricerca presso l’Università degli Studi del Sannio
 Pubblicazione dell’articolo su IJETMAS, Volume 5, Issue 12, Dicembre 2017 dal titolo
 “Regression methods for spatially extending traffic data”

28/04/2017 – in corso Membro della Commissione Locale per il Paesaggio per il Comune di San Lupo

12/2015 – in corso Ingegnere civile presso uno studio tecnico con compiti di disegnatore e calcolatore di strutture

in c.a., muratura e acciaio.

EDILIZIA PRIVATA

Progettista per "Lavori di costruzione fabbricato pertinenziale da adibire a ricovero animali e relativa sistemazione esterna alla località Pontefinocchio" Torrecuso (BN).

Progettista per "Lavori di costruzione di un fabbricato rurale, da adibire a civile abitazione con relativa sistemazione esterna alla località Torrepalazzo" Torrecuso (BN).

Progettista e Direttore dei lavori per "Variante in corso d'opera per lavori di costruzione di serre con annesso fabbricato di servizio e sistemazione esterna, da eseguirsi alla località Torrepalazzo" Torrecuso (BN).

Progettista per "Progetto per il miglioramento e l'ammodernamento di una azienda agricola" San Bartolomeo in Galdo (BN).

EDILIZIA PUBBLICA

Partecipazione al bando di gara migliorativo inerente i lavori di "Affidamento dell'esecuzione dei lavori di ripristino della sezione idraulica e dell'officiosità dell'asta fluviale del fiume Tammaro in zona A.S.I. del comune di Benevento 1° lotto" con la ditta Tecnocostruzioni s.r.l.

Partecipazione al bando di gara inerente i lavori di "Affidamento dell'esecuzione dei lavori per il ripristino totale della funzionalità del ponte sul fiume Ufita in località Apice Scalo con relativa difesa idraulica" con la ditta Tecnocostruzioni s.r.l.

Partecipazione all'interno di RTP al bando inerente "Servizi di architettura e ingegneria relativi alla progettazione di fattibilità tecnico ed economica, definitiva, esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione per la realizzazione dei lavori del 'programma integrato di viabilità' per la promozione valorizzazione dell'unione dei comuni Alto Cilento".

Partecipazione all'interno di RTP al bando inerente "S.p. 150 - vitulanese i tronco - Castelpoto ss. 7 tratto ss7 Castelpoto. Risanamento di n. 3 movimenti franosi (n. 1 in tenimento del comune di Benevento e n. 2 in tenimento del comune di Castelpoto)".

Partecipazione all'interno di RTP al bando inerente "affidamento di progettazione di fattibilità tecnica economica, definitiva ed esecutiva per i lavori di messa in sicurezza e ripristino della sezione idraulica del fiume Fortore".



Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".