

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Nome	BARBARITO Giuliano
Matricola	21836
Qualifica	Funzionario tecnico d4 - ingegnere
Amministrazione	REGIONE CAMPANIA
Incarico attuale	Funzionario Tecnico D4 – Titolare di posizione professionale di IV fascia
Telefono Ufficio	0893079225
Fax Ufficio	
E-mail	giulianobarbarito@regione.campania.it
Nazionalità	Italiana

Istruzione e formazione

TITOLO DI STUDIO	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE INDIRIZZO IDRAULICO , conseguita presso l'Università di Salerno il 15/07/1999, con votazione di 110/ 110 + lode
ALTRI TITOLI	ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE Frequenza di un corso di 16 ore ai sensi del D.lgs. 626/94 articolato con riferimento al D.M. 16/01/97 (valutazione dei rischi ed altri adempimenti relativi alla sicurezza per datori di lavoro) Frequenza di un corso di 16 ore ai sensi del D.lgs. 626/94 articolato con riferimento al D.M. 16/01/97 (valutazione dei rischi ed altri adempimenti relativi alla sicurezza per datori di lavoro) Abilitazione come "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione" sia in qualità di datore di lavoro (corso di 16 ore previsto dal DM 16/01/97), che in qualità di tecnico incaricato Abilitazione quale Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008 Frequenza di un corso di formazione per "Addetti antincendio in attività a rischio di incendio medio" articolato con riferimento al D.M. 10.03.98 Frequenza di un corso di formazione per la "Sicurezza del lavoro nei cantieri edili" di cui all'art. 10 del D. L.vo 494/96 Frequenza di un corso di addestramento propedeutico alle attività di Protezione Civile, svolto nel periodo 01/03/2001 –31/03/2001 presso l'Autorità di Bacino Nazionale Liri-Volturno-Garigliano



Partecipazione ad uno stage presso il Dipartimento di Ingegneria Geotecnica della II Università degli Studi di Napoli con argomento: Predisposizione di linee guida per l'individuazione di aree suscettibili di colate rapide di fango nei terreni piroclastici della Regione Campania e criteri di verifica (rif. Ord. 3703 del 22/11/2004)

Partecipazione, ad un corso di formazione organizzato dalla Protezione civile, in collaborazione con la Comunità Europea per l'asestamento del rischio sismico residuo e dell'agibilità di fabbricati colpiti dal sisma in ambito internazionale (Progetto Doctor House)

Esperienze professionali

• Date (da – a)	Dal 16/09/2019 alla data odierna
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Direzione Generale, Ciclo integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali della Regione Campania - U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti – Salerno via Generale Clark, 103
• Tipo di azienda o settore	REGIONE CAMPANIA
• Tipo di impiego	Funzionario tecnico ingegnere categoria D4 Titolare di Posizione Professionale di IV fascia con i seguenti obiettivi: 1 – <i>Contenzioso e notizie di reato e sanzioni amministrative L. 689/81 (20%);</i> 2 – <i>Verifica dei piani di monitoraggio A.I.A. ed autorizzazioni a carattere generale delle emissioni in atmosfera ai sensi del D. Lgs. 152/2006 (10%);</i> 3 – <i>Completamento attività UOD 50.17.03 (70%);</i>
• Incarichi ricoperti	<u>Attività' per la UOD 50.17.09 (30% - obiettivo)</u> Attività come da obiettivi n. 1 e 2 <u>Attività' per la UOD 50.17.03 (70% - obiettivo)</u> Incarico di Direttore dell'Esecuzione del contratto di gestione del Depuratore di Napoli Nord , di Verificatore del contratto di gestione del Depuratore di Acerra e di Direttore Operativo dei lavori del Depuratore di Marcianise nell'ambito del Grande Progetto risanamento ambientale e valorizzazione dei Regi Lagni Istruttore di pratiche di finanziamento con fondi FSC – Obiettivi di Servizio e compensazioni ambientali per un totale di n° 25 interventi <u>Altre attività':</u> Prosecuzione degli incarichi ottenuti da Arcadis e transitati nella Regione Campania di R.P., D.L. Collaudatore Statico, Progettista.

• Date (da – a) Da Giugno 2017 al 16/09/2020

• Nome e indirizzo del Direzione Generale Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti della Regione

datore di lavoro	Campania via De Gasperi n. 28
• Tipo di azienda o settore	REGIONE CAMPANIA
• Tipo di impiego	Funzionario Tecnico Arcadis in distacco presso la Direzione Generale Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni ambientali - Categoria D4 Titolare di Posizione Professionale di IV fascia
Incarichi ricoperti presso la Direzione Generale	<p>Proseguimento degli incarichi ottenuti da Arcadis e transitati nella Regione Campania di R.P., D.L. Collaudatore Statico, Progettista, e degli incarichi legati alla posizione organizzativa</p> <p>Incarico di Direttore dell'Esecuzione del contratto di gestione del Depuratore di Napoli Nord , di Verificatore del contratto di gestione del Depuratore di Acerra e di Direttore Operativo dei lavori del Depuratore di Marcianise nell'ambito del Grande Progetto risanamento ambientale e valorizzazione dei Regi Lagni</p> <p>Istruttore di pratiche di finanziamento con fondi Por-Fesr – fondi FSC – Obiettivi di Servizio e compensazioni ambientali per un totale di n° 25 interventi</p>
• Date (da – a)	Servizio a tempo determinato dal 01/01/2009 al 30/12/2009 ed assunzione a tempo indeterminato dal 31/12/2009 a Giugno 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARCADIS VIA U. MASONI 12, 80141 – NAPOLI
• Tipo di azienda o settore	AGENZIA REGIONALE DIFESA SUOLO REGIONE CAMPANIA
• Tipo di impiego	Funzionario tecnico ingegnere categoria 3 poi D4 titolare di posizione professionale di IV fascia
• Incarichi ricoperti presso Arcadis	<p>Responsabile di Struttura di missione "Interventi ex. OPCM 3914/2010" a partire dal 2 Aprile 2012 fino al 30 giugno 2013</p> <p>Funzione di responsabile del servizio di prevenzione e protezione (RSPP) dal 6 Marzo 2012 al 30 Giugno 2012 ed attualmente svolgente funzione di addetto al servizio di prevenzione e protezione (ASPP)</p> <p>Attività tecnica di Responsabile del procedimento, progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in svariati interventi</p> <p>Componente del gruppo di progettazione del Grande Progetto Europeo: "Risanamento ambientale dei corpi idrici superficiali delle aree interne"</p> <p>Distacco dal giugno 2012 al giugno 2013 presso il Genio Civile di Caserta per svolgere istruttorie dei progetti depositati ai fini di provvedimenti di autorizzazioni sismiche;</p> <p>Docenza in qualità di tutor per il corso dei "Tecnici per il presidio idrogeologico del territorio" organizzati dalla "Scuola di Protezione Civile Ernesto Calcara negli anni 2014-2015.</p> <p>Valutazione dell'agibilità di edifici pubblici colpiti dal sisma del Dicembre 2013 in provincia di Benevento, su mandato della Protezione Civile Regionale</p>
• Date (da – a)	Servizio a tempo determinato dal 01/03/2001 al 31/12/2008

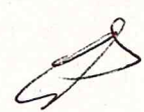
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	COMMISSARIATO PER L'EMERGENZA IDROGEOLOGICA NELLA REGIONE CAMPANIA VIA U. MASONI 12, 80141 – NAPOLI
• Tipo di azienda o settore	COMMISSARIATO STRAORDINARIO
• Tipo di impiego	Funzionario tecnico ingegnere categoria D3
• Incarichi ricoperti presso IL COMMISSARIATO	Partecipazioni alle attivazioni del piano interprovinciale di emergenza per il comune di Quindici (AV); Attività tecnica di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in svariati interventi

• Date (da – a)	DAL 01/07/2000 AL 28/02/2001
• Tipo di azienda o settore	CNR -GNDCI
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione professionale stipulato con il CNR. - G.N.D.C.I., per la elaborazione, entro il 31/12/2000, del seguente risultato (opus): " <i>Elaborazioni numeriche dei dati acquisiti con le attività di Presidio in alcune zone delle aree oggetto di Presidio Territoriale</i> "
• Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo e verifiche di modelli parametrici di evoluzione dei pendii

• Date (da – a)	Dal 01/04/2000 al 30/06/2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	dipartimento di Ingegneria Geotecnica dell'Università di Salerno - Prof. Leonardo Cascini
• Tipo di azienda o settore	UNIVERSITA' DI SALERNO – FACOLTA' DI INGEGNERIA
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione professionale nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Modellazione geotecnica dei fenomeni franosi" con la seguente finalità: " <i>Analisi morfometrica dei movimenti franosi del Maggio 1998, finalizzata alla messa a punto di modelli di evoluzione dei versanti</i> ". Per questa attività il sottoscritto ha ricevuto un Encomio per il lodevole impegno e profitto dal prof. L. Cascini
• Principali mansioni e responsabilità	Analisi e catalogazione dei principali meccanismi franosi dal punto di vista morfologico; topografico e relativamente ad i materiali coinvolti

Capacità linguistiche

Madrelingua	ITALIANA
-------------	----------



Altre lingua

INGLESE

- | | |
|---------------------------------|--------|
| • Capacità di lettura | OTTIMA |
| • Capacità di scrittura | BUONA |
| • Capacità di espressione orale | BUONA |

Capacità nell'uso di tecnologie

Esperto nell'utilizzo dei seguenti programmi:

Microsoft Word – Excel – Explorer - Access-Powerpoint-Frontpage

Autodesk Autocad Map

Acca Primus-Certus-Mantus-Costus (serie di programmi per la contabilità, i piani di sicurezza e di manutenzione) ed Edilus (calcolo strutturale di edifici in C.A. – Acciaio – Muratura)

Aztec: pacchetto di programmi per la geotecnica ed il calcolo strutturale

Leonardo QUATTRO ed Atlante 5 (programmi di topografia e per la progettazione di strade e canali)

HEC-RAS programma di modellazione idraulica

SALERNO, 21/01/2021

SI AUTORIZZA IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D. LGS. 196/03"

Ing Giuliano Barbarito

