

INFORMAZIONI PERSONALI

Rocco Vizzaccaro



📍 via Giuseppe Garibaldi, 46, Villa Santa Lucia – 03030 (FR)

☎ +39 349 5312695

✉ roccovizzaccaro@libero.it

Ingegnere Civile

Maschio | 09/02/1984 | italiana

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Luglio 2023 – Oggi

INFRARAIL Srl, via Marsala 41,00185 – Roma

Progettazione strutturale - Calcolo strutturale, Esecutivi, Verifica progetti
Interventi di Soppressione Passaggi e Livello e di Risanamento Acustico lungo le linee ferroviarie di RFI. Interventi di adeguamento e miglioramento di Stazioni Ferroviarie e Magazzini di RFI.

Gennaio 2023 – Luglio 2023

EPT Ingegneria SpA, via della Dogana 10, 03100 - Frosinone

Progettazione strutturale - Calcolo strutturale, Esecutivi, Istanze di deposito e autorizzazione sismica al Genio Civile

Collaborazioni principali:

- Committenti privati
 - *Adeguamento e miglioramento sismico di edifici in c.a. e muratura;*
 - *Progettazione di coperture in legno lamellare;*
 - *Progettazione di strutture in acciaio (coperture, castelletti, pensiline).*

Dicembre 2021 - Dicembre 2022 **MVP Ingegneria Srl**, viale Volsci 38, 03100 - Frosinone

Progettazione definitiva ed esecutiva - Redazione relazioni specialistiche, Computo metrico, Elaborati grafici
Progettazione strutturale - Calcolo strutturale, Esecutivi, Istanze di deposito e autorizzazione sismica al Genio Civile

Collaborazioni principali:

- Committente: Anas S.p.A. – Struttura territoriale Emilia Romagna
 - *“Lavori di manutenzione straordinaria e miglioramento della S.S. 45 dal km 60+000 al km 95+000, mediante adeguamento delle barriere di sicurezza e dei dispositivi di protezione caduta massi.”*
- Committenti privati
 - *Adeguamento e miglioramento sismico di edifici adibiti ad uso civile;*
 - *Consolidamento di edifici in muratura;*
 - *Rifacimento di coperture in legno lamellare;*
 - *Progettazione di strutture in c.a.;*
 - *Progettazione di strutture in acciaio.*

Agosto 2019 - Novembre 2021

ALEConsulting Srl, Servizi integrati di ingegneria, viale Roma 10, Anagni, 03012 (FR)

Progettazione definitiva ed esecutiva - Redazione relazioni specialistiche, Computo metrico, PSC
Assistenza Direzione lavori e CSE - Contabilità lavori, Ispezioni in cantiere, Redazione PV
Supporto Ufficio gare d'Appalto – Relazioni offerta tecnica

Collaborazioni principali:

- Committente: Autostrade per l'Italia S.p.A.
 - Direzione 5° Tronco Fiano Romano "Progettazione e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per gli interventi di ripristino dei Sottovia ferroviari: Sottovia su FS RM-FI e Salaria (SS4) al Km 19+504 in A1; Sottovia in A12 su svincolo per Fregene su FS RM-PI al km 11+254 in A12; Sottovia F.S. ORTE/ANCONA al km 491+384 in A1
 - Direzione 5° Tronco Fiano Romano "Progettazione e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per gli interventi di riqualifica delle barriere di sicurezza per nr.8 svincoli in A1: Frosinone, Anagni, Colleferro, Valmontone, Torrenova, Monteporzio, Settebagni e Fabro.
 - Direzione 5° Tronco Fiano Romano "Verifica barriere New Jersey delle barriere NJ bordo ponte del "Catalogo Blu" secondo il protocollo di verifica redatto da DICATECH"
 - Direzione 6° Tronco di Cassino "Studio di fattibilità tecnica ed economica per interventi di sostituzione e potenziamento delle barriere di sicurezza per lo Svincolo Castel San Giorgio, Svincolo Mercato San Severino, Svincolo Nocera Pagani, Intersezione Raccordo A3 Salerno, Svincolo di Sarno"

- Committente: Anas S.p.A.
 - "Lavori di manutenzione programmata per la riparazione, sostituzione e parziale adeguamento delle barriere di protezione per il miglioramento della sicurezza stradale su S.S 6 Via Casilina e S.S. 156 dei Monti Lepini"
 - "Realizzazione di una nuova rotatoria in corrispondenza dell'incrocio al km 22+460 della S.S.156 dei Monti Lepini"
 - "Lavori di Manutenzione Straordinaria per il miglioramento della sicurezza stradale mediante riqualificazione delle barriere stradali spartitraffico tratto S.S. Orte – Viterbo dal km 30+112 al km 36+670 S.S. 675 Umbro-Laziale"

Febbraio 2017 – Settembre 2017 **Astral S.p.A. Azienda Strade Lazio**

Progettazione
Direzione lavori

Collaborazione in qualità di professionista per l'affidamento di servizi attinenti all'ingegneria

- Incarico Maggio 2017
 - Redazione progetto e Direzione Lavori denominato "Miglioramento Strutturale e Funzionale delle Strade Comunali Picinisco-Casale".

- Incarico Settembre 2017
 - Redazione progetto e Direzione Lavori denominato "Ristrutturazione Strade Comunali in Località Saccocci, Vallegrande ed Afferenti".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Aprile 2023

Corso di formazione per coordinatori della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (ai sensi dell'art.98 comma 2 e Allegato XIV del D.Lgs 81/08 e correttivo D.Lgs 106/09 e s.m.i.)
O.N.A.S.P.I.

Luglio 2021

Induction "I cinque inderogabili"
Direzione 5° Tronco Fiano Romano Autostrade per l'Italia S.p.A.

Agosto 2019

Corso per la sicurezza dell'operatore su strada
Direzione 5° Tronco Fiano Romano Autostrade per l'Italia S.p.A.

Giugno 2017

Certificato LIM – Livello Avanzato
I.I.S. "Carafa – Giustiniani".

Marzo 2017

Certificato EIPASS (European Informatic Passport) – 7 Moduli
I.I.S. "Carafa – Giustiniani".

Ottobre 2016

Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone sezione A, n° 2485

Settembre 2015

Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere sezione A (settore civile e ambientale)

Settembre 2010 - Settembre 2014

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, 110/110

Facoltà di Ingegneria Civile Università degli studi di Cassino e del Lazio Meridionale.
Geotecnica, Idraulica, Tecnica delle Costruzioni.

Settembre 2003 - Aprile 2010

Laurea di primo livello, 103/110

Facoltà di Ingegneria Civile Università degli studi di Cassino.

Settembre 1998 - Luglio 2003

Diploma di Perito industriale in elettronica e telecomunicazioni, 80/100

I.T.I.S. "Ettore Majorana" di Cassino (FR)
Rilievo, Tecnica delle Costruzioni, Disegno Tecnico.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C/1	C/1	C/1	C/1	C/1

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative, capacità di lavorare in gruppo nelle molteplici situazioni in cui è stata indispensabile la collaborazione tra figure professionali diverse in vista del raggiungimento degli obiettivi prefissati. Capacità di cooperazione e di problem solving.
Capacità di integrazione e di adattamento a qualsiasi possibile situazione presentata.

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di coordinamento ed amministrazione di progetti, buona attitudine alla gestione di gruppi e senso dell'organizzazione. Sono, pertanto, in grado di organizzare il lavoro definendo priorità e assumendo responsabilità sempre nella logica del rispetto delle scadenze e del raggiungimento dei risultati.

Competenze professionali

Conoscenza della normativa vigente D.Lgs. 50/2016 - D.Lgs. 81/08 – D.Lgs. 152/06.
Preparazione in materia di Geotecnica, Fondazioni, Progettazione di Strade, Ferrovie e Aeroporti e Opere di sostegno, Idraulica, Costruzioni Idrauliche, Complementi di Idraulica e Impianti di Trattamento delle Acque Reflue, Tecnica delle Costruzioni e Progettazione delle Strutture, Energetica degli Edifici, Sicurezza dei Cantieri, Materie Giuridiche ed Amministrative.
Disponibilità ad intraprendere esperienze che richiedono capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali e flessibilità orarie.

Competenze informatiche

La formazione accademica e l'esperienza professionale mi ha consentito di venire a contatto con diversi programmi di calcolo e di acquisire così una buona padronanza di essi, in particolare degli strumenti **Microsoft Office** (soprattutto Word, Excel e Power Point). Possiedo ottime capacità nell'utilizzo del programma per il disegno **AutoCad** grazie anche alla partecipazione al corso di formazione della durata di 50 ore "Preparazione al conseguimento della certificazione ECDL CAD 3D" presso la Facoltà di Ingegneria degli Studi di Cassino.
Buona conoscenza dei software: SAP 2000, EC2, Plaxis, Matlab, Maple, Mathcad.

Esecuzione di calcolo strutturale mediante i software: **Edilus ACCA, Fata STACEC**.
Redazione contabilità mediante l'utilizzo del software **Primus ACCA**.
Ottime capacità di navigazione sul Web.

Altre competenze	Conoscenze in materia di energie rinnovabili acquisite durante un corso e stage di 100 promosso la provincia di Frosinone
Patente di guida	Automobilistica (Patente B)

ALLEGATI

- Attestato di Inglese rilasciato da Hera Formazione Srl
- Attestato di AutoCad rilasciato dall' Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale
- Attestato di "Esperto di Energie Rinnovabili e Sviluppo Sostenibile" promosso dalla provincia di Frosinone
- Attestato di coordinatore della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (ai sensi dell'art.98 comma 2 e Allegato XIV del D.Lgs 81/08 e correttivo D.Lgs 106/09 e s.m.i.

“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003”.



Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale
Dipartimento di Ingegneria Civile e Meccanica

ATTESTATO

Il presente attestato viene conferito a

VIZZACCARO ROCCO 0033737

per avere frequentato con profitto il corso di 30 ore di

AutoCAD

Cassino, 15 luglio 2013

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Meccanica
Prof. Ing. Marco Dell'Isola



Il presente attestato permette il riconoscimento di 3CFU spendibili in uno dei percorsi formativi offerti dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Meccanica dell'Università di Cassino e del Lazio Meridionale.



PROGETTO L'ECO DEI GIOVANI



ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che VIZZACCARO ROCCO ha frequentato il Corso di 100 ore
 “Esperto di Energie Rinnovabili e Sviluppo Sostenibile” nell’ambito del
 Progetto L’ECO DEI GIOVANI, finanziato dalla Provincia di Frosinone
 nell’ambito dei Piani Locali Giovani annualità 2007-2009 e promosso dai
 Comuni di Vallerotonda, Sant’Elia Fiumerapido, San Biagio Saracinisco,
 Villa S.ta Lucia, Acquafondata

VALLEROTONDA
 10/09/2012

Il Coordinatore Didattico

Il Rappresentante Legale del
 Comune Capofila





This is to certify that

ROCCO VIZZACCARO

has been awarded

MERIT

in the

LRN Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1)



Dr. Keith Hoodless
Director of Operations and Qualification
Development

Centre Number	OC036
Candidate Number	47735
Qualification Accreditation Number	601/8055/9
Certificate Number	31202
Date of Examination	April 2017
Date of Issue	26 th April 2017



Regulated by

Ofqual

For more information see <http://reginfo.ofqual.gov.uk>