



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome//Nome **Fracassa Antonio**

Indirizzo Personale:
Ufficio: Via Vitruvio n.190, 04023 Formia (LT), Italia

Telefono +39 366 6714489 +39 0771 778334

E-mail Personale: antonio.fracassa@gmail.com PEC: antonio.fracassa@pec.it
Ufficio: fracassa@comune.formia.lt.it PEC: antonio.fracassa@pec.cittadiformia.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 04/11/1964, Roma

Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date 10/2019→ oggi

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente del Settore 3 – Lavori Pubblici (incarico a tempo pieno e indeterminato)

Principali attività e responsabilità Direzione dei Servizi Lavori Pubblici, Manutenzioni, Ambiente, Cimiteri e Impianti sportivi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Formia – Via Vitruvio, 190 – 04023 Formia (LT) – Tel. +39 0771 7781

Tipo di attività o settore Pubblica Amministrazione

Date 12/2016→ 10/2019

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile di Posizione Organizzativa della Centrale di Committenza di Colferro (Comuni di Colferro, Valmontone, Carpineto Romano, Gavignano e Gorga)

Principali attività e responsabilità Gestione associata per l'affidamento di contratti pubblici di lavori sopra la soglia di € 150.000,00 e di fornitura di beni e di servizi sopra la soglia di € 40.000,00

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Colferro – Piazza Italia, 1 – 00034 Colferro (RM) – Tel. +39 06 972031

Tipo di attività o settore Pubblica Amministrazione

Date 02/2015→ 04/2016

Lavoro o posizione ricoperti Funzionario responsabile dell'Area Tecnica (incarico di utilizzo a tempo parziale)

Principali attività e responsabilità Gestione delle opere pubbliche, del servizio manutenzioni, delle pratiche edilizie ed urbanistiche e delle tematiche ambientali

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Gavignano – Via Padre Angelo Cerbara, 80 – 00030 Gavignano (RM) – Tel. +39 06 9703033

Tipo di attività o settore Settore Tecnico - Pubblica Amministrazione

Date 11/2013→ 11/2016

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile della Centrale di Committenza dei Comuni di Carpineto Romano e Gorga

Principali attività e responsabilità Gestione associata per l'affidamento di Affidamento contratti pubblici sopra la soglia di € 40.000,00

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Carpineto Romano – Piazzale della Vittoria, 1 – 00032 Carpineto Romano (RM) – Tel. +39 06 9718001

Tipo di attività o settore Pubblica Amministrazione

Date	04/2009→ 10/2019
Lavoro o posizione ricoperti	Funzionario responsabile del Settore "LL.PP. – Urbanistico" (incarico a tempo pieno e indeterminato) Categoria D3 (giuridica) – D5 (economica) del vigente CCNL Comparto Funzioni Locali
Principali attività e responsabilità	Gestione delle opere pubbliche, del servizio manutenzioni, delle pratiche edilizie ed urbanistiche e delle tematiche ambientali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Carpineto Romano – Piazzale della Vittoria, 1 – 00032 Carpineto Romano (RM) – Tel. +39 06 9718001
Tipo di attività o settore	Settore Tecnico - Pubblica Amministrazione
Date	07/2012→ 02/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Vicesegretario Comunale
Principali attività e responsabilità	Funzioni tipiche del Segretario Comunale: collaborazione agli organi dell'Ente, assistenza alla Giunta Comunale. Emanazione di direttive e provvedimenti amministrativi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Carpineto Romano – Piazzale della Vittoria, 1 – 00032 Carpineto Romano (RM) – Tel. +39 06 9718001
Tipo di attività o settore	Pubblica Amministrazione
Date	11/2008 – 03/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del Settore "Ingegneria dei Trasporti" (incarico professionale)
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività afferenti alla progettazione della "Linea Ferroviaria ad Alta Velocità a doppio binario tra Oued Tlélat e la frontiera marocchina (Algeria)" incluso il coordinamento operativo delle rispondenti risorse professionali interne ed esterne della Società
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Techproject S.r.l. – Via Prenestina, 380 – 00171 Roma – Tel. +39 06 97611525
Tipo di attività o settore	Settore Tecnico – Società di Ingegneria
Date	07/2007 – 10/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del Settore "Ingegneria dei Trasporti" (incarico professionale)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Coordinamento delle attività afferenti alla progettazione e pianificazione di infrastrutture stradali, ferroviarie ed aeroportuali incluso il coordinamento operativo delle rispondenti risorse professionali interne ed esterne della Società; - Assistenza al Direttore Tecnico della Progettazione ed all'Amministratore Delegato per il coordinamento tecnico multi disciplinare ed il controllo gestionale di commesse di progettazione; - Assistenza tecnica specialistica alla predisposizione di documentazione per partecipazione a gare ad appalti concorsi; - Assistenza nella ricerca, qualifica e gestione tecnica di consulenti esterni per attività di progettazione, ferroviarie ed aeroportuali; - Controllo del rispetto delle procedure aziendali di qualità per le attività citate ed assistenza al controllo aziendale di gestione sulla produzione del Settore - Gestione della documentazione contabile generale, fiscale e tributaria, gestione contabilità del personale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Bonifica S.p.A. – Via G. Vincenzo Bona, 101/c – 00156 Roma – Tel. +39 06 415391
Tipo di attività o settore	Settore Tecnico – Società di Ingegneria
Date	02/2003 – 05/2007
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente del Settore "Lavori Pubblici" (incarico a tempo pieno e determinato)
Principali attività e responsabilità	Gestione delle opere pubbliche, degli espropri e del servizio di trasporto pubblico locale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Frosinone – Piazza VI dicembre, snc – 03100 Frosinone – Tel. +39 0775 2651
Tipo di attività o settore	Settore Tecnico - Pubblica Amministrazione
Date	11/2000 – 01/2003
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore del Settore "Lavori Pubblici" (incarico di collaborazione coordinata e continuata)
Principali attività e responsabilità	Assistenza alla progettazione ed esecuzione delle opere pubbliche e sviluppo del servizio di trasporto pubblico locale

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Frosinone – Piazza VI dicembre, snc – 03100 Frosinone – Tel. +39 0775 2651
Tipo di attività o settore Settore Tecnico - Pubblica Amministrazione

Date 05/1997 – 05/2009

Lavoro o posizione ricoperti Socio Studio Associato INTEC

Principali attività e responsabilità Responsabile della progettazione stradale ed impiantistica

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Associato INTEC – via Lucio Lombardo Radice, 104 – 00134 Roma

Tipo di attività o settore Settore Tecnico – Libera Professione

Date 07/1992 – 05/2009

Lavoro o posizione ricoperti Libero professionista

Principali attività e responsabilità Progettista stradale e strutturale

Nome e indirizzo del datore di lavoro -

Tipo di attività o settore Settore Tecnico – Libera Professione

Istruzione e formazione

Date 01/2009 – 03/2009

Titolo della qualifica rilasciata Master universitario di II livello in "Ingegneria delle Infrastrutture e dei Sistemi Ferroviari" - Attestato di frequenza

Principali tematiche/competenza professionali possedute Competenze specialistiche in materia di trasporto ferroviario, con riguardo a: Via e Impianti Fissi, Progettazione dell'Infrastruttura, Tecnica della Circolazione, Terminali Passeggeri e Merci

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi «La Sapienza» di Roma

Date 8-nov.-1999

Titolo della qualifica rilasciata Dottorato di Ricerca in "Infrastrutture di Viabilità e Trasporto" (corso triennale)

Principali tematiche/competenza professionali possedute Acquisizione conoscenze specialistiche in materia di infrastrutture di viabilità e trasporto, con tesi finale dal titolo: "Studio delle interazioni Treno - Sovrastruttura - Terreno – Ambiente"

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi «La Sapienza» di Roma

Data 22-ott.-1991

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Civile – Sezione Trasporti (corso quinquennale Vecchio Ordinamento)

Principali tematiche/competenza professionali possedute Oltre le materie di base dell'ingegneria civile, negli ultimi anni di corso sono state acquisite competenze specialistiche su: Costruzione di Strade, Ferrovie ed Aeroporti, Pianificazione dei Trasporti, Tecnica dei Lavori Stradali, Costruzione di Ponti, Organizzazione delle Aziende, Economia matematica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi «La Sapienza» di Roma

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Liv. Elementare	B1	Liv. Intermedio	A2	Liv. Elementare	A2	Liv. Elementare	A2	Liv. Elementare
C1	Liv. Avanzato	C1	Liv. Avanzato	C1	Liv. Avanzato	C1	Liv. Avanzato	C1	Liv. Avanzato

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità nell'uso delle tecnologie

Conoscenza dei sistemi operativi: DOS, Windows e UNIX
Esperienza di linguaggi di programmazione: Basic, Pascal, C++
Utilizzo applicazioni: AutoCAD, Word, Excel, Access, sistemi GIS
Utilizzo software per analisi strutturale: Modest, XFinest
Utilizzo software per progettazione stradale: PROST, Civil Design

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare)

Attestati-Iscrizioni

- Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Frosinone al n. 787 [dal 1992].
- Iscritto all'Albo nazionale dei componenti delle commissioni giudicatrici – presso ANAC [da ottobre 2018].

Attività in organismi scientifici

- Membro dell'AIPCR (Associazione Mondiale della Strada), Comitato Nazionale C4 «Strada, trasporto e sviluppo regionale», [1996-1999].
- Redattore dello studio: «Studio ed apprestamento di supporti conoscitivi per la definizione della modalità di istituzione ed aggiornamento del Catasto delle Strade Extraurbane», elaborato per conto del Ministero dei Lavori Pubblici dalle Università di Roma "La Sapienza", Trieste, Napoli, Milano (gennaio 1996).
- Consulente del Dipartimento di Idraulica, Trasporti e Strade dell'Università di Roma «La Sapienza» per le analisi sperimentali nell'ambito del progetto CEE Tyre Noise (TINO) [1998-1999] sul tema «Rumore di rotolamento tra pneumatico e superficie stradale» per l'approntamento delle metodologie di test sui conglomerati bituminosi e per il controllo delle operazioni e degli strumenti di misura.

Corsi e seminari

- Partecipazione al percorso formativo «Privacy: Principi generali del GDPR 679/2016 e videosorveglianza», Fondazione Logos P.A., tenutosi a Carpineto Romano (gennaio 2019)
- Partecipazione al corso di formazione on line «Sistema Informativo di Gestione degli Interventi di Edilizia Scolastica – Mutui BEI», organizzato dal M.I.U.R. tramite INDIRE (maggio 2018)
- Partecipazione al Convegno «Codice dei Contratti Pubblici: le novità dalle Linee Guida al Decreto Qualificazione», organizzato da ASMEL, tenutosi a Cassino (maggio 2018)
- Partecipazione al Corso «La Gestione di una Gara», organizzato dal Consorzio Castelli della Sapienza e Fondazione Logos P.A., tenutosi a Valmontone (dicembre 2017)
- Partecipazione al «Corso di formazione generale sulla Prevenzione della Corruzione», organizzato da Sillogica, tenutosi a Carpineto Romano (dicembre 2017)
- Partecipazione al Convegno di Studi Amministrativi «La nuova Finanza di Progetto per lo sviluppo dell'economia locale », organizzato dal Comune di Sora, tenutosi a Sora (marzo 2017) – 8CFP riconosciuti dalla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone;
- Partecipazione al «Corso di formazione in materia di anticorruzione e antimafia», organizzato dall'Istituto regionale di studi giuridici del Lazio "Arturo Carlo Jemolo", tenutosi a Roma (ottobre 2016)
- Partecipazione al «Corso di formazione sulla Prevenzione della Corruzione», organizzato da Sillogica, tenutosi a Carpineto Romano (aprile 2015)
- Partecipazione al corso per Audit Interno EN ISO 9001:2000 - EN ISO 19011:2003, organizzato da OmniaCert s.r.l., tenutosi presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Frosinone (aprile 2007)
- Presentazione di un seminario sul tema Modellazione Geometrica delle Infrastrutture Viarie - Nozioni di base delle applicazioni CAD per la progettazione stradale, presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma «La Sapienza», organizzato nell'ambito del corso di Progetto di Strade, Ferrovie ed Aeroporti (gennaio 1996).
- Partecipazione al corso «La dinamica aleatoria e le sue applicazioni alla risposta delle strutture soggette a terremoto, vento e mare in tempesta», presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma «La Sapienza», organizzato dal CADIS (Comitato organizzatore di

Attività nel Settore della Dinamica Strutturale) in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università di Roma «La Sapienza» e con l'ANIV (Associazione Nazionale dell'Ingegneria del Vento). (giugno 1995)

- Partecipazione al corso sulle leggi 10/91 e 46/90, organizzato con il patrocinio dell'ENEA, presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Frosinone (novembre-dicembre 1993).

Convegni e congressi

- Convegno «Codice dei Contratti Pubblici: le novità dalle Linee Guida al Decreto Qualificazione», ASMEL – Cassino, 4 maggio 2018.
- 1st International Colloquium On Vehicle Tyre Road Interaction “The Noise Emission”, Brite Euram Project BRPR – CT95 – 0121 - Roma, 28 maggio 1999.
- Giornate di studio su La sicurezza intrinseca delle infrastrutture stradali, tenutesi presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma «La Sapienza» - 20-21 febbraio 1997.
- T.R.B., 76° Annual Meeting, organizzato dal Transportation Research Board, tenutosi a Washington, D.C., 12-16 gennaio 1997.
- CATS'96 - 1st International Conference on Computer Applications in Transportation Systems, organizzato dalla Independent Technical Conferences Ltd, tenutosi a Basilea, Svizzera, 24-26 giugno 1996.
- Giornata di Studio sul tema: Scavo meccanico integrale delle gallerie: progettazione integrata e criteri di scelta delle macchine, tenutosi a Roma il 22/06/95, organizzata dalla Società Italiana Gallerie con il patrocinio del Consiglio Nazionale delle Ricerche.
- Workshop SITEB su La Reologia dei Bitumi, tenutosi presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma «La Sapienza» - 3 maggio 1995.
- Convegno ATS '93 - Automazione e Sistemi di Trasporto, tenutosi a Trieste, 23-25 giugno 1993.

Pubblicazioni scientifiche

- Giannotti V., Fracassa A., «Il regolamento sugli incentivi alla progettazione», - in Azienditalia – Il Personale, n. 1-2015, Ed. Wolters Kluwer Italia s.r.l.
- Domenichini L., Fracassa A., La Torre A., Loprencipe G., Ranzo A., Scalamandrè A., «Relationship between Road Surface Characteristics and Noise Emission», - 1st International Colloquium on Vehicle Tyre Road Interaction “The Noise Emission”, Roma, 28 maggio 1999
- Fracassa A.: «Studio delle interazioni treno-sovrastuttura-terreno-ambiente», Tesi di Dottorato, Roma, Febbraio 1999
- Fracassa A., La Torre F., Loprencipe G., Romeo G., Scalamandrè A.: «Strumentazione ed analisi per la caratterizzazione della tessitura delle pavimentazioni» - Memorie e contributi del XXIII Convegno Nazionale della Strada dell' A.I.P.C.R. - Verona, 18/21 maggio 1998
- Fracassa A., Scalamandrè A., «The use of rational B-spline curves in geometrical design of road alignments», pp. 55-64, in Proceedings of the 1st International Conference on Computer Applications in Transportation Systems, 24-26 June 1996, Basel, Switzerland, Organised and sponsored by Independent Technical Conferences Limited.
- Cerciello M.P., Maggiorotti P., Strassil C., Fracassa A. (per la bibliografia tecnica): «Rapporto generale sugli indirizzi programmatici e sulle nuove tecnologie emerse nel corso del XX Congresso Mondiale della Strada», A.I.P.C.R. - Roma, 23 maggio 1996
- Fracassa A., «La simulazione, uno strumento per l'ingegnere» in Pagine Lepine, N° 2, 1995, pag. 9.
- Fracassa A., Ranzo A., «Codice di simulazione del funzionamento di impianti di parcheggio» in ATS '93 -Automazione e sistemi di trasporto - Atti del convegno, pp. 287-305, Trieste, 23-25 giugno 1993.

Idoneità conseguite in concorsi pubblici

- Concorso a tempo pieno ed indeterminato per Dirigente Ingegnere, Regione Lazio (dicembre 2019)

- Concorso a tempo pieno ed indeterminato per Dirigente Tecnico, Comune di Frosinone (dicembre 2018)
- Concorso a tempo pieno ed indeterminato per Dirigente Area Tecnica, Comune di Palombara Sabina (dicembre 2008)
- Concorso a tempo pieno ed indeterminato per Dirigente Settore 5 "Lavori Pubblici – Ecologia e Ambiente – Igiene e Sanità – Tecnologico – Trasporto Pubblico", Comune di Fondi (LT) (dicembre 2005)

Patente Automobilistica (patente D)

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, che le informazioni riportate nel presente documento rispondono a verità.

Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.Lgs 196/2003.

Data 06.12.2019

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'F. M. M. R. C.', written over a horizontal line.