

INFORMAZIONI PERSONALI

**Marco Seghetta**

📍 Via A. Gramsci n. 8/A – 06073 – Ellera di Corciano - Perugia (PG)

☎ 347/9273081

✉ m.seghetta@stradeanas.it, ing.marcoseghetta@gmail.com



👤 Sesso Maschile | 📅 Data di nascita 10/06/1977 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dipendente a tempo indeterminato in qualità di Assistente Tecnico presso la Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori – Coordinamento Progettazione - Geotecnica, Gallerie e Monitoraggio di ANAS

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

APRILE 2018 AD OGGI

Dipendente a tempo indeterminato presso la società ANAS a Roma Via Pianciani n.16 come Ingegnere Geotecnico in Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori - Coordinamento Progettazione - Geotecnica, Gallerie e Monitoraggio

APRILE 2006 AD OGGI

Collaborazione esterna presso la società di Ingegneria RPA s.r.l. di Perugia

APRILE 2017 AD OGGI

DOCENTE per PRTraining s.r.l.s. del CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ON-LINE "Analisi della risposta sismica locale ed esercitazione pratica con il codice gratuito Strata" (<http://prtraining.it>), valido anche ai fini del conseguimento dei crediti formativi obbligatori per Geologi e Ingegneri

NOVEMBRE 2016 AD OGGI

Come libero professionista

2010

Come libero professionista, giovane professionista mandante in ATI

Le prestazioni svolte si riferiscono agli aspetti geotecnici, analitici e progettuali.

In particolare, alla programmazione e gestione delle indagini geotecniche; all'interpretazione delle prove in sito e di laboratorio e caratterizzazione geotecnica e geomeccanica dei terreni, in campo statico e dinamico; all'analisi e progettazione di fondazioni superficiali e profonde di strutture civili, viadotti ed opere d'arte; all'analisi e progettazione di strutture di sostegno, di scavi e relative opere di difesa, di opere in materiali sciolti, per edifici civili e per infrastrutture stradali e ferroviarie; all'analisi all'equilibrio limite L.E.M., agli elementi finiti F.E.M., agli elementi distinti D.E.M. e progettazione di interventi di consolidamento dei pendii in terra ed in roccia; all'analisi della liquefazione, alle analisi di risposta sismica locale 1-D, alla progettazione di interventi di difesa sismica; alla progettazione di trattamenti e consolidamenti in jet grouting; al dimensionamento razionale delle pavimentazioni stradali.

Nel corso delle attività di consulenza e di libera professione, si è fornita collaborazione al direttore dei lavori nel verificare che le lavorazioni di singole parti dei lavori da realizzare siano eseguite regolarmente ed in conformità delle clausole contrattuali, assolvendo, fra gli altri, i seguenti compiti: verifica che l'esecutore svolga tutte le pratiche di legge relative alla denuncia dei calcoli delle strutture, programmazione e coordinamento delle attività, aggiornamento del cronoprogramma generale e particolareggiato dei lavori, segnalazione tempestiva delle eventuali difformità rispetto alle previsioni contrattuali proponendo i necessari interventi correttivi, assistenza al direttore dei lavori nell'identificare gli interventi necessari ad eliminare difetti progettuali o esecutivi; direzione di lavorazioni specialistiche; ecc..

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- LUGLIO 1996** Diploma di Maturità Classica
Liceo Classico "A. Mariotti" di Perugia (PG), con valutazione 53/60
- MAGGIO 2003** Corso di informazione-formazione sui rischi professionali specifici D. Lgs. 626/94 della durata di 60 (sessanta) ore presso l'Università degli Studi di Perugia.
- NOVEMBRE 2005** Corrado Cencetti, Andrea Fredduzzi, Ivan Marchesini, Marco Seghetta: "Definizione di scenari e analisi delle condizioni di rischio geologico-idraulico derivanti da una possibile occlusione d'alveo per frana nel T. Reggia (bacino del Tevere – Umbria settentrionale)", *Giornale di Geologia Applicata* 3 (2006).
- GENNAIO 2006** **Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Indirizzo Difesa del Suolo**
Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria. Voto di laurea 110/110
Tesi in Geologia Applicata dal titolo : "Simulazione, evoluzione e condizioni di rischio per una possibile occlusione d'alveo per frana nel bacino del T.Reggia (Umbria Settentrionale)"
Relatore: Prof. Corrado Cencetti; Correlatore: Dott. Andrea Fredduzzi
- LUGLIO 2006** Esame di abilitazione alla professione di ingegnere, superato con la votazione di 83/100.
- SETTEMBRE 2006** Iscrizione all'albo Ingegneri Provincia di Perugia al n. A2803 in data 26/09/2006.
- GIUGNO 2007** Corso di aggiornamento professionale "Il dimensionamento delle pavimentazioni stradali", organizzato dal Centro di formazione continua SITEB, docente Prof. Volta
- OTTOBRE 2007** XX Convegno Nazionale Geosintetici "Rilevati e opere di sostegno in condizioni geotecniche complesse ed in zone sismiche", organizzato da Associazione Ingegneri e Architetti della Provincia di Bologna, Associazione Geotecnica Italiana
- FEBBRAIO 2009** Corso di aggiornamento professionale "Geotecnica, fondazioni e opere di sostegno", organizzato dal Prof. Ghersi, docente Prof. Castelli
- GENNAIO 2010** Corso di aggiornamento professionale "Geotecnica, fondazioni e opere di sostegno", organizzato dal Prof. Ghersi, docente Prof. Massimino
- MARZO 2010** Corso di aggiornamento professionale "NTC 2008 - Teoria e applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica", organizzato dall'Ordine dei Geologi della Regione Umbria, docente Prof. Aiello
- MAGGIO 2010** Conferenza "Il monitoraggio come strumento di studio dei fenomeni di dissesto - Caratterizzazione, prevenzione, verifica degli interventi di stabilizzazione", organizzata da Alta Scuola
- GIUGNO 2011** Corso di formazione "Diagnostica dei quadri fessurativi e analisi delle lesioni negli edifici - corso teorico pratico", organizzato da Dario Flaccovio Editore, relatore: Romolo Di Francesco
- MARZO-APRILE 2012** Corso di aggiornamento professionale "Geotecnica", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Lucca-Massa Carrara-Pisa e dalla Fondazione Campus Lucca
- MAGGIO-GIUGNO 2013** Corso di formazione "Progettazione geotecnica in campo sismico", organizzato dalla Regione Emilia-Romagna, dall'Associazione Geotecnica Italiana, e dall'Alta Scuola di Perugia

- MARZO-GIUGNO 2014** Frequenta l'attività di dattica frontale nell'ambito del Master di II Livello in Progettazione Geotecnica, a.a. 2013-2014, Roma La Sapienza, nel Modulo Progetto di Gallerie e nel Modulo Progetto di Stabilizzazione di versanti in frana.
Partecipa ai seguenti seminari, approfondimenti e corsi brevi:
- 18 Giugno 2014, Ing. Alessandro Bertero (Trevi) “-Diaframmi ultra profondi -CSP - pali ad elica continua tubati secanti -TDDT - Trevi directional drilling technology -Consolidamento del terreno: artificial ground freezing e soil mixing”
 - 16 giugno 2014, Ing. Giovanna Cassani (RockSoil) "Progetto e costruzione di gallerie di grande diametro".
 - 19 maggio 2014, Ing. Andrea Sciotti (Roma Metropolitane) "Il ruolo del Monitoraggio nella costruzione delle Gallerie"
 - 12 maggio 2014, Ing. Alessandra Sciotti (Italferr) "Norme tecniche per la progettazione di Gallerie"
 - 30 Aprile 2014, Prof. Ing. Pietro Lunardi (RockSoil) "L'approccio ADECO-RS per il progetto e la costruzione di gallerie con criteri industriali"
 - 28 aprile 2014, Ing. Andrea Pigorini e Ing. Norbert Casagrande "Aspetti tecnologici, costruttivi e progettuali dello scavo meccanizzato a piena sezione: TBM da terra (EPB, Slurry shield) e TBM da roccia"
- SETTEMBRE 2014** Visita tecnica cantiere di Mules, Galleria di Base del Brennero, organizzato dalla Associazione Idrotecnica Italiana, O.I.C.E., Ordine degli Ingegneri di Perugia, Fondazione Ordine degli Ingegneri di Perugia.
- FEBBRAIO 2015** Corso di formazione professionale “La Progettazione Geotecnica secondo le attuali normative”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia e dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia, docenti Prof. Vincenzo Pane, Prof. Manuela Cecconi
- FEBBRAIO 2016** Giovedì 25 Febbraio, Sala Celimontano, Via Bezzecca 10, Roma: Partecipazione in qualità di relatore alla “Giornata del Cliente Paratie Plus e Itasca” con l’intervento “Analisi del comportamento di una paratia in diaframmi in un’area impiantistica”.
- APRILE 2016** Venerdì 8 Aprile, Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma: Seminario “Geotecnica ed energia”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con l’Associazione Geotecnica Italiana (AGI).
- MAGGIO 2016** Mercoledì 11 Maggio, Scuola di Amministrazione Pubblica Villa Umbra: Seminario Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma: Seminario “I servizi tecnici di ingegneria e architettura nel nuovo codice degli appalti e delle concessioni”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia e dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia
- SETTEMBRE 2016** Mercoledì 21 Settembre, Hotel “Mercure San Biagio”, Genova Bolzaneto: Workshop “Dimensionamento di barriere flessibili VX / UX in reti d’acciaio contro colate detritiche e fangose per mezzo del software DEBFLOW” e “Dimensionamento del sistema di rivestimento corticale attivo TECCO® SYSTEM3 con il software RUVOLUM®”, organizzato da Geobruigg Italia Srl.
- MAGGIO-GIUGNO 2017** Ciclo di seminari sulle Dighe, previsto nell’ambito del Master di II Livello in Progettazione Geotecnica, a.a. 2016-2017, Roma La Sapienza. Relatore: Studio Pietrangeli. Seminario 1: Introduzione generale sull’ingegneria delle dighe e degli impianti idroelettrici, Giovedì 11 maggio. Seminario 2: La progettazione geotecnica delle dighe, Giovedì 18 maggio. Seminario 3: Esempi applicativi I parte, Giovedì 25 maggio. Seminario 4: Esempi applicativi II parte, Giovedì 1 giugno.
- NOVEMBRE 2018** Giovedì 8 – Venerdì 9 Novembre, Politecnico di Torino, Conferenze di Geotecnica di Torino, XXV edizione, “Analisi e progetto delle opere geotecniche in zona sismica”, organizzato dal Politecnico di Torino in collaborazione con l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino.

DICEMBRE 2018 Mercoledì 5, Venerdì 7 e Martedì 11 Dicembre, Best Western Plus Hotel Universo, Via Principe Amedeo 5/B, Roma: Ciclo di seminari, organizzato da Anas DRUO/SOP-Formazione, che hanno trattato le seguenti tematiche: A) Le Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (focus sulla valutazione della sicurezza, sull'azione sismica e le costruzioni in zona sismica, e sulle costruzioni esistenti); B) Le ispezioni di ponti e viadotti; C) I sistemi di monitoraggio di ponti e viadotti; case study: la sperimentazione sulla Strada Statale 675 - tratto Cinelli-Monte Romano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Conoscenze informatiche

- o Sistemi operativi: Microsoft Windows 10; conoscenze di base di Linux/Unix.
- o Software: Microsoft Office 10; Adobe Photoshop; AutoCad 2018.

Software specialistici: GEOSTUDIO (SLOPE/W, SIGMA/W, SEEP/W, QUAKE/W); SLIDE, PHASE, SETTLE 3D, ROCFALL (ROCSCIENCE); PLAXIS 2D; FLAC, UDEC (ITASCA); AZTEC (CARL, MAX, SCAT); PARATIE PLUS HarpaCeAS; GEOSPIN (CLAP, CEAP, PALM); ADAMA Engineering Softwares (RESSA, RESLOPE) MACCAFERRI softwares (MACSTARS, GAWACWIN); HEC-RAS; BREACH; GRASS GIS; BISAR (SHELL); PRIMUS (ACCA Software).

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizioni professionali Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n. A2803 in data 26/09/2006

2010 Come libero professionista, giovane professionista mandante in ATI:

Progetti INGEGNERIA OSPEDALIERA

- (Mag 2011 - Apr 2013) Direzione Lavori | (Ott 2009 - Mar 2010) Progettazione **REALIZZAZIONE DEL NUOVO REPARTO INTRAMOENIA DEL P.O. DI RIVOLI (TO)** | Progetto definitivo ed esecutivo, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione | **AZIENDA SANITAIA LOCALE TO3 - Collegno (TO)** | Importo Opere Progettate: 2.139.857,51 di cui € 1.069.828,76 di competenza RPA S.r.l. | Importo Opere Dirette: € 2.787.336,65
- (Apr - Lug 2010) Progettazione **RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO DELL'EX OSPEDALE PSICHIATRICO NEL COMPENSORIO DI SANTA MARIA DELLA PIETÀ A ROMA** | Progetto preliminare e definitivo, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione | **AZIENDA U.S.L. ROMA E** | Importo Opere Progettate: €. 9.593.302,44 di cui €. 5.276.316,34 di competenza RPA S.r.l.

28/09 - 29/09
14/10

NOVEMBRE 2016 AD OGGI Come libero professionista:

Progetti

- (Nov 2016) Progettazione **VARIANTE AL PROGETTO ESECUTIVO "COLLEGAMENTO STRADALE TRA L'AUTOSTRADA "A1 DIR" E LA "S.S.4 SALARIA" A MONTEROTONDO SCALO, "BRETTELLA SALARIA SUD" 1° STRALCIO**
 Collaborazione professionale alla redazione degli elaborati geotecnici, in particolare analisi di filtrazione in regime transitorio dei rilevati arginali

- (Mar 2017) Progettazione
VARIANTE ALLA SRT 429 TRATTO EMPOLI-CASTEL FIORENTINO, LOTTO 6
Collaborazione professionale per il dimensionamento geotecnico dei micropali di fondazione di due torri faro

APRILE 2017 AD OGGI

- **DOCENTE per PRTraining S.r.l.s. del CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ON-LINE "ANALISI DELLA RISPOSTA SISMICA LOCALE ED ESERCITAZIONE PRATICA CON IL CODICE GRATUITO STRATA" (<http://prtraining.it>)**, valido anche ai fini del conseguimento dei crediti formativi obbligatori per Geologi e Ingegneri

APRILE 2006 AD OGGI

Collaborazione esterna presso la società di Ingegneria RPA Srl di Perugia in riferimento ai seguenti interventi:

Progetti

INGEGNERIA OSPEDALIERA

- (Mag 2008 - in corso) Direzione Lavori | (Giu 2003 - Dic 2006) Progettazione
RISTRUTTURAZIONE E MESSA A NORMA DEGLI OSPEDALI RIUNITI E COMPLETAMENTO DEL NUOVO OSPEDALE MORELLI | Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione lavori | **AZIENDA OSPEDALIERA MELACRINO-BIANCHI-MORELLI - REGIONE CALABRIA** | Importo Opere Progettate: € 18.543.596,44 di cui €11.321.817,75 di competenza RPA S.r.l. | Importo Opere Dirette: € 14.849.429,19 (al 10° SAL del 22/04/2013) 04/03 - 24/08
- (Ott 2012 - Dic 2012) Progettazione
NUOVA STRUTTURA OSPEDALIERA MATERNO-INFANTILE "G. SALESII" ANCONA | Progetto preliminare e definitivo | **REGIONE MARCHE** | Importo Opere Progettate: € 36.233.071,76 di cui €18.373.197,32 di competenza RPA S.r.l. 16/12
- (Giu 2010 - Set 2012) Progettazione
COMPLETAMENTO DELL'AREA OSPEDALIERO DI CISANELLO (PISA) | Progetto preliminare e definitivo | **AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA "PISANA" - Pisa** | Importo Opere Progettate: € 210.545.722,64 di cui € 94.745.575,19 di competenza RPA S.r.l. 17/09
- (Feb 2007 - Mag 2012) Direzione Lavori | (Gen 2002 - Ott 2003) Progettazione
NUOVO BLOCCO OPERATORIO, RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO A NORME DEL PRESIDIO OSPEDALIERO "S. ELIA" DI CALTANISSETTA | Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione lavori | **AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "S. ELIA"** | Importo Opere Progettate: € 19.601.067,25 di cui € 18.621.013,89 di competenza RPA S.r.l. | Importo Opere Dirette: € 22.900.792,86 17/01 - 20/01 *
- (Lug 2010 - Gen 2012) Progettazione
"ADEGUAMENTO NORMATIVO E POTENZIAMENTO TECNOLOGICO DEL PRESIDIO OSPEDALIERO "RIUNITI" DI REGGIO CALABRIA (PROGETTO N. OORR_14)" | Progetto preliminare e definitivo | **AZIENDA OSPEDALIERA MELACRINO-BIANCHI-MORELLI** | Importo Opere Progettate: € 3.293.643,47 di cui € 2.634.914,78 di competenza RPA S.r.l. 36/11
- (Ago 2011 - Ott 2011) Progettazione
"MESSA IN SICUREZZA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO "RIUNITI" DI REGGIO CALABRIA (PROGETTO N. OORR/21)" | Progetto definitivo | **AZIENDA OSPEDALIERA MELACRINO-BIANCHI-MORELLI - REGIONE CALABRIA** | Importo Opere Progettate: € 17.426.389,42 di cui € 14.767.919,01 di competenza RPA S.r.l. 38/11

- (Ago 2008 - Nov 2010) Progettazione
NUOVO OSPEDALE A FOGGIA PER 250 POSTI LETTO | Progetto definitivo ed esecutivo, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione | **AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA "OSPEDALI RIUNITI" DI FOGGIA** | Importo Opere Progettate: € 53.311.832,27 di cui € 26.905.916,14 di competenza RPA S.r.l.

26/08

- (Ago 2009 - Set 2009) Progettazione
REALOZZAZIONE NUOVO PLESSO OSPEDALIERO DI NOVARA | Progetto preliminare | **AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA "MAGGIORE DELLA CARITA'" - Novara** | Importo Opere Progettate: € 210.000.000,00 di cui € 63.000.000,00 di competenza RPA S.r.l.

15/09

- (Nov 2009 - Mag 2009) Direzione Lavori | (Apr 2003 - Apr 2008) Progettazione
REALIZZAZIONE DI UN HOSPICE LOCALIZZATO NEL PRESIDIO DI ISOLA DEL LIRI (FR) | Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione lavori | **AZIENDA USL FROSINONE** | Importo Opere Progettate: € 2.552.288,34 | Importo Opere Dirette: € 2.859.404,26

20/03 - 21/03

- (Giu 2016 – Apr. 2017) Progettazione
COMPLETAMENTO DELL'AERA OPSEDALIERO DI CISANELLO (PISA) | Progettazione esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione | **AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA "PISANA"** | Importo opere: € 244.006.963,64.
 Prestazioni effettuate: Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione

11/16

INGEGNERIA CIVILE

- (Lug 2013 – in corso)
ALLOGGI E RESIDENZE PER STUDENTI UNIVERSITARI NEL CAMPUS UNIVERSITARIO DI GERMANETO (CZ) | Direzione lavori misura e contabilità, coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione | **UNIVERSITA' DEGLI STUDI "MAGNA GRECIA" DI CATANZARO** | Importo a base d'asta € 14.194.953,25.

16/11

- (Gen 2012 - in corso) Direzione Lavori | (Mag 2005 - Apr 2009) Progettazione
NUOVA AEROSTAZIONE PASSEGGERI "AEROPORTO DI BARI" | Progettazione preliminare, Definitiva per appalto integrato, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, misura contabilità e Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori | **AEROPORTI DI PUGLIA S.p.A. Bari** | Importo Opere Progettate: € 39.900.000,00 di cui € 25.935.000,00 di competenza RPA S.r.l. | Importo Opere Dirette: € 10.757.080,52 (al 7° SAL del 30 Set 2013).

35/07 - 36/07 *

- (Lug - Nov 2011) Progettazione
RISTRUTTURAZIONE EX PALAZZO COGNE DI VILLENEU (AO) | Progetto definitivo ed esecutivo e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione | **COMUNITA' MONTANA GRAND PARADIS - Villeneuve (AO)** | Importo Opere Progettate: € 3.114.905,24

16/11

- (Mag 2010 - Nov 2011) Progettazione
INTERVENTI SULLE CASERME RAMIRES E BATTISTI DI AOSTA E SULL'ELIPORTO DI POLLEIN (AO) | Progettazione definitiva per appalto integrato e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione | **NUV s.r.l. Nuova Università Valdostana "REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA"** | Importo Opere Progettate: € 21.894.701,60

41/09 - 47/09

- (Apr 2005 - Dic 2008) Progettazione
REALIZZAZIONE DI UN NUOVO INSEDIAMENTO MILITARE DI CUTRO (KR) | Progettazione definitiva per appalto integrato e Coordinatore sicurezza in fase di progettazione | **MINISTERO DELLA DIFESA** | Importo Opere Progettate: € 56.234.486,81 di cui € 32.001.319,34 di competenza RPA S.r.l.

06/05 *

- (Giu 2004 - Set 2005) Direzione Lavori | (Giu 2002 - Nov 2002) Progettazione **ADEGUAMENTO NORMATIVO DELL'I.P.S.I.A. "LOMBARDINI" DI ABBIATEGRASSO (MI)** | Progettazione definitiva, esecutiva, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, misura contabilità, liquidazione assistenza al collaudo e Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione lavori | **PROVINCIA DI MILANO** | Importo Opere Progettate: € 743.181,47 di cui € 445.908,88 di competenza RPA S.r.l. | Importo Opere Dirette: € 775.219,34 di cui € 271.326,77 di competenza RPA S.r.l.

26/02 - 29/02 *

INGEGNERIA DEI TRASPORTI
Parcheggi e Autoporti

- (Feb 2005 - Mar. 2012) Direzione Lavori **REALIZZAZIONE DEL NUOVO CENTRO MERCI DI ORTE 1° LOTTO** | Direzione lavori, misura contabilità, liquidazione assistenza al collaudo, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione | **INTERPORTO CENTRO ITALIA ORTE S.p.A. - Orte (VT)** | Importo Opere Dirette: € 17.978.949,93.

08/05

- (Feb 2005 - Mar. 2012) Direzione Lavori **REALIZZAZIONE DEL NUOVO CENTRO MERCI DI ORTE 2° LOTTO** | Direzione lavori, misura contabilità, liquidazione assistenza al collaudo, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione | **INTERPORTO CENTRO ITALIA ORTE S.p.A. - Orte (VT)** | Importo Opere Dirette: € 5.754.450,78

09/05

- (Nov 2014 – in corso) Direzione Lavori - (Mag 2014 – Giu 2014) Progettazione **COMPLETAMENTO E AMPLIAMENTO DELL'INTERPORTO DI ORTE 1° STRALCIO - COMPLETAMENTO DEL RILEVATO FERROVIARIO** | Progettazione esecutiva - Coordinamento sicurezza in fase di progettazione | Importo Opere : € 2.866.785,43

19/14

- (Giu. 2015 – in corso) Direzione lavori **COMPLETAMENTO E SVILUPPO DEL COMPARTO NORD – VIABILITA' - GIOIA TAURO (RC)** | Direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione | **AUTORITA' PORTUALE DI GIOIA TAURO** | Importo Opere: € 14.706.344,88

28/14

Progetti

INGEGNERIA DEI TRASPORTI

- (Dic. 2013 – Giu. 2014) Progettazione **ITINERARIO NORD-SUD – LOTTO C1 (LOTTO 3°) DAL KM 51+200 DELLA S.S. 117 ALLA S.S. 121 "CATANESE"** | Studio di Impatto Ambientale, Progettazione definitiva per appalto integrato, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione | **ANAS ENTE NAZIONALE PER LE STRADE ROMA** | Importo opere: € 293.799.292,63

- (Set 2011 - in corso) Direzione Lavori e Progettazione **COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE S.S. 77 "VAL DI CHIANTI" CIVITANOVA MARCHE - FOLIGNO** | Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione | **VAL DI CHIANTI S.C.p.A. Tolentino (MC)** | Importo Opere Dirette: € 410.730.129,00 (SAL del 31.10.2013)

43/11 *

- (Ott. 2014 – Set. 2016) Progettazione **POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO-VERONA – GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO – APPALTO DI LAVORI AP174 LOTTO SOTTOATTRAVERSAMENTO ISARCO** | Progettazione esecutiva per appalto integrato | **ATI "SALINI IMPREGILO S.pa Milano" - SOGGETTO TITOLARE: Galleria di Base del Brennero Basistuenel BBT SE** . Importo opere: € 291.525.348,28

39-14

- (Apr 2010 - Mar 2012) Progettazione **AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA TRONCO 3, TRATTO 1, LOTTO 5** | Aggiornamento del progetto preliminare, Studio di impatto ambientale, Progettazione definitiva | **Ente Nazionale per le Strade ANAS S.p.A.** | Importo Opere Progettate: € 566.915.897,37 di cui € 283.457.948,69 di competenza RPA S.r.l.

43/09 *

- (Mag 2010 - Nov 2010) Progettazione
AMMODERNAMENTO DELLA S.G.C. E/45 NEL TRATTO COMPRESO TRA SAN GIUSTINO (PG) E PIEVE SANTO STEFANO SUD (AR) | Progettazione esecutiva per appalto integrato e Coordinamento sicurezza in fase di progettazione | **A.T.I.: MANCINI Costruzioni Generali s.a.s. Civita Castellana (VT) (Capogruppo) - E.L.M.I.C. S.r.l. Roma - APPALTI LAZIO S.r.l. Corciano (PG) (ANAS S.p.A.)** | Importo Opere Progettate: € 16.797.985,41.

27/09

- (Gen 2010 - in corso) Direzione Lavori | (Set 2008 - Ott 2008) Progettazione
PONTE STRALLATO DELL'ASSE NORD-SUD CITTA' DI BARI | Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione | **COMUNE DI BARI** | Importo Opere Progettate: € 19.313.324,43 di cui € 2.895.839,86 di competenza RPA S.r.l. | Importo Opere Dirette: € 4.185.197,42 (al 1° SAL del 20.08.2013)

28/08 - 29/08

- (Mag 2005 - Feb 2008) Progettazione
VARIANTE ESTERNA ALL'ABITATO DI VALENZA TRA LA EX S.S. N. 494 "VIGEVANESE" E LA S.P. N. 78 "VALENZA RIVELLINO" | Progettazione esecutiva e Coordinamento sicurezza in fase di progettazione | **PROVINCIA DI ALESSANDRIA** | Importo Opere Progettate: € 10.188.375,01 di cui € 7.131.862,51 di competenza RPA S.r.l.

22/05 *

- (Set 2004 - Nov 2007) Progettazione
AMMODERNAMENTO SP CR EX SS N. 415 "PAULLESE" NEL TRATTO CREMA - SPINO D'ADDA | Revisione ed integrazione progettazione definitiva, Progettazione esecutiva e Coordinamento sicurezza in fase di progettazione | **PROVINCIA DI CREMONA** | Importo Opere Progettate: € 92.397.825,78 di cui 36.959.130,31 di competenza RPA S.r.l.

52/04 *

- (Giu 2003 - Lug 2007) Progettazione
STRADA DI ACCESSO E DELLA PREPARAZIONE DELL'AREA DEL CENTRO OLI NEL TERRITORIO DI CORLETO PERTICARA (PZ) SITI PRODUTTIVI DI IDROCARBURI "TEMPA ROSSA" E "TEMPA D'EMMA" SITUATI IN BASILICATA TRA I COMUNI DI CORLETO PERTICARA E GORGOGNONE | Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva | **TOTAL FINA S.p.A.** | Importo Opere Progettate: € 35.400.000,00

45/03 - 46/03

- (Giu 2003 - Nov 2003) Progettazione
ADEGUAMENTO A CATEGORIA B DELLA SS77 PER LA TRATTA TRA FOLIGNO E MUCCIA E LA TRATTA TRA FOLIGNO E PONTELATRAVE | Supporto al gruppo di progettazione ANAS SpA per la progettazione preliminare e Studio di impatto ambientale | **ANAS ENTE NAZIONALE PER LE STRADE S.p.A.** | Importo Opere Progettate: € 980.581.526,04 di cui € 490.290.763,02 di competenza RPA S.r.l.

51/03

- (Apr 2006 - Set 2009) Progettazione
COLLEGAMENTO DELLA VAL VIBRATA CON LA PROVINCIA DI ASCOLI PICENO (PEDEMONTANA ABRUZZO-MARCHE) TRATTO SVINCOLO DI S. ANNA - S.P. N. 58 IN COMUNE DI S. EGIDIO | Progettazione preliminare, definitiva 1° lotto ed esecutiva 1° lotto, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione, Progettazione definitiva per appalto integrato 3° lotto e 4° lotto | **PROVINCIA DI TERAMO** | Importo Opere Progettate: € 55.500.000,00 di cui € 49.950.000,00 di competenza RPA S.r.l.

43/03

- (Ott 2014) Progettazione
S.S. NR. 219 - TRATTO GUBBIO-MOCAIANA - 2° LOTTO MOCAIANA-UMBERTIDE - 1° STRALCIO MOCAIANA-PIETRALUNGA | Progettazione definitiva per l'appalto dei lavori | **REGIONE UMBRIA** | Importo opere: € 59.783.990,77. Prestazioni effettuate: Progettista

26/14

IDRAULICA

- (Nov 2011 - Dic 2008) Progettazione
NUOVO TRATTO DI IDROVIA PER IL BY-PASS DELLA CITTÀ DI FERRARA |
Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva | **AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE
DI FERRARA** | Importo Opere Progettate: € 74.013.813,96 di cui € 11.126.751,44 di
competenza RPA S.r.l.

30/01 *

Dati personali

Il sottoscritto, avendo preso visione dell'informativa ex art.13 del Regolamento UE 679/2016 fornita da Anas S.p.A. per il trattamento dei dati personali nell'ambito del rapporto di lavoro dipendente, dichiara di essere consapevole che i dati contenuti nel presente CV sono trattati da Anas per finalità connesse alla gestione del rapporto di lavoro; dichiara altresì di essere consapevole, in caso di conferimento dell'incarico di commissario di gara, della pubblicazione del presente CV sul sito www.stradeanas.it nella sezione Fornitori/Bandi di Gara/Pubblicazioni per la Trasparenza, in attuazione di quanto previsto dal D. Lgs. 50/2016 e dal D.Lgs. 33/2013 e s.m.i.

Roma, 29.05.2019

Dott. Ing. Marco Seghetta

