

## CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

SALVATORE CONDURSO  
INGEGNERIE CIVILE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Salvatore Conduro
Residenza	Via Tommaso De Gregorio, 63 – 98057 MILAZZO (ME)
Telefono	347/1840070
E-mail	ingsalvocondurso@gmail.com
PEC	salvatore.condurso@ingpec.eu
mail aziendale	s.condurso@stradeanas.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	14/08/1972
Stato civile	Coniugato
Servizio Militare	Assolto in Marina Militare (Capitaneria di Porto di Reggio Calabria)
Professione	Ingegnere Civile (indirizzo strutture) – Funzionario Pubblico ANAS S.p.a.
Abilitazione	Abilitazione professionale : Ingegnere Civile, Ambientale (2 <sup>a</sup> sessione 2001)
Albo	Iscrizione Albo Ingegneri di Messina n°2640.

### ESPERIENZE LAVORATIVE

DAL 1 LUGLIO 2021 A OGGI	
Datore di Lavoro	<b>ANAS. S.p.A.</b>

Sede	<b>STRUTTURA TERRITORIALE SICILIA - AGR CT – MANUTENZIONE PROGRAMMATA</b>
Tipo di azienda o settore	Manutenzione Programmata di infrastrutture viarie esistenti
Figura di inquadramento	Tecnico Professionale A1 – Area Quadri
Tipo di impiego	Progettazione, Direzione dei Lavori, Collaudi
Principali mansioni e responsabilità	<u>Progettazione</u> Studio di soluzioni progettuali e sviluppo di progettazione esecutiva di opere civili in ambito strutturale, geotecnico, idraulico, stradale con coordinamento d indagini geognostiche, rilievi topografici, studi geologici.
	<u>Direzione dei Lavori</u> Direzione tecnica, amministrativa, contabile dell'intervento per una realizzazione dei lavori a regola d'arte in ottemperanza al contenuto del progetto, del contratto e dei C.S.A.; coordinamento dell'attività dell'Ufficio di Direzione Lavori (direttori operativi e ispettori di cantiere), confronti con l'appaltatore per il rispetto degli aspetti tecnici ed economici del contratto nel rispetto dei tempi previsti, aggiornamenti costanti con il RUP sull'andamento dei lavori.
	<u>Collaudi</u> verifica la conformità delle strutture dell'opera in relazione ai progetti esecutivi/costruttivi e alle Norme Tecniche, l'avvenuta esecuzione delle prove sui materiali strutturali e dell'esito positivo delle prove di carico, visite periodiche in cantiere per verificarne l'andamento, infine redazione del Certificato di collaudo statico previa acquisizione della R.S.U. del D.L.

### DIREZIONE LAVORI

#### D.L. PONTI

Titolo intervento	1	Lavori di consolidamento e restauro del Ponte "Petrolo" al km 60+150 della S.S.185 "Di Sella Mandrazzi"
Importo lavori		€ 1.136.880,98
Titolo intervento	2	Lavori di consolidamento e restauro del Ponte "Termini" al km 49+300 della S.S.113 "Settentrionale Sicula"
Importo lavori		€ 4.086.198,87
Titolo intervento	3	Lavori di rifacimento del ponte Agrò al Km 35+100 della SS. 114 "Orientale Sicula"
Importo lavori		€ 6.898.443,15

<b>D.L. RIPRISTINO CORPO STRADALE-FRANE</b>		
Titolo intervento	4	Lavori di ripristino del corpo stradale interessato da dissesto idrogeologico lungo la S.S. 116 "Randazzo – Capo d'Orlando" al km 61+900.
Importo lavori		€ 1.497.384,32
Titolo intervento	5	Lavori di ripristino dei parapetti divelti a seguito di frane ed eventi atmosferici avversi lungo la S.S. n° 185 "Di Sella Mandrazzi" in tratti saltuari tra il 0+000 ed il km 68+550.
Importo lavori		€ 2.145.600,00
Titolo intervento	6	Lavori urgenti di consolidamento e ripristino del corpo stradale in frana al km 14+800 della S.S.185 "Di Sella Mandrazzi" a seguito degli eventi atmosferici avversi del 03/12/2022
Importo lavori		€ 1.399.407,71
Titolo intervento	7	Realizzazione degli interventi di messa in sicurezza ed ammodernamento nel tratto compreso tra i Comuni di Mazzarrà Sant'Andrea e Novara di Sicilia lungo la S.S.185 Convenzione tra Anas S.p.a e Città Metropolitana di Messina
Titolo intervento	8	Lavori di ripristino del piano viabile, consolidamento del corpo stradale e di stabilizzazione di pendici in tratti saltuari tra il km 4+000 e il km 8+000 della SS 575.
Importo lavori		€ 1.693.836,00
Titolo intervento	9	Lavori di ripristino del piano viabile, consolidamento del corpo stradale e di stabilizzazione di pendici in tratti saltuari tra il km 11+000 e il km 16+00 della SS 575.
Importo lavori		€ 841.388,04
Titolo intervento	10	Lavori di ripristino del piano viabile, consolidamento del corpo stradale e di stabilizzazione di pendici in tratti saltuari tra il km 16+000 e il km 32+700 della SS 575.
Importo lavori		€ 987.128,43
Titolo intervento	11	Lavori di manutenzione programmata per la riqualificazione funzionale delle barriere di sicurezza e il ripristino del piano viabile sulla SS 385 dal km 17+500 al km 18+000.
Importo lavori		€ 95.200,00
<b>D.L. CONSOLIDAMENTO DEI VERSANTI</b>		
Titolo intervento	8	Lavori di ripristino della pendice rocciosa interessata da dissesto idrogeologico lungo la S.S. 113 Dir "Settentrionale Sicula" tra il km 24+200 e il km 24+400
Importo lavori		€ 1.260.000,00
Titolo intervento	9	Lavori di ripristino della pendice rocciosa interessata da dissesto idrogeologico lungo la S.S. 113 Dir tra il km 19+200 e il km 19+450
Importo lavori		€ 1.490.000,00
Titolo intervento	10	Lavori di manutenzione programmata per il ripristino di rete parietale danneggiata lungo la S.S. n.185 "Di Sella Mandrazzi", tra il km 45+000 ed il km 49+000.
Importo lavori		€ 462.652,00
Titolo intervento	11	Lavori di ripristino e installazione di paramassi poste a protezione del piano viabile lungo la S.S. n.185 "Di Sella Mandrazzi" in tratti saltuari tra il km 0+000 ed il km 68+550.
Importo lavori		€ 866.816,49
Titolo intervento	12	Lavori di manutenzione programmata per il ripristino di rete parietale ammalorata lungo la S.S. n.113 "Settentrionale Sicula tra il km 11+000 ed il km 67+000.
Importo lavori		€ 415.000,00
Titolo intervento	13	Lavori di manutenzione programmata per il ripristino delle reti parietali danneggiate lungo la S.S. 113 "Settentrionale Sicula" in t.s. dal km 83+000 al km 93+000
Importo lavori		€ 545.000,00
Titolo intervento	14	Lavori di ripristino di barriere paramassi e reti parietali dal km 31+000 al km 32+500 della S.S. 185 "di Sella Mandrazzi"
Importo lavori		€ 996.823,28
<b>PROGETTAZIONE</b>		
Titolo progetto esecutivo	1	Realizzazione degli interventi di messa in sicurezza ed ammodernamento nel tratto della S.S.185 compreso tra i Comuni di Mazzarrà Sant'Andrea e Novara di Sicilia.
Importo lavori		€ 5.140.803,39
Titolo progetto esecutivo	2	Lavori per la riqualificazione funzionale delle barriere di sicurezza laterali in t.s. lungo il R.A. 15 dal km.0+000al km.19+300.
Importo lavori		€ 4.815.000,00

Titolo progetto esecutivo	3	Interventi urgenti necessari per il ripristino della transitabilità e dei danni occorsi a seguito degli eventi alluvionali del 04/04/2023, mediante la ricostruzione dei muri di contenimento, sistemazione delle scarpate e ripristino delle opere idrauliche al km 58+800, 45+300 ed al km 39+200 della Strada Statale 185 "Di Sella Mandrazzi",
Importo lavori		€ 1.354.277,13
Titolo progetto esecutivo	4	Lavori di ripristino di barriere paramassi e reti parietali dal km 31+000 al km 32+500 della S.S. 185 "di Sella Mandrazzi"
Importo lavori		€ 996.823,28
Titolo progetto esecutivo	5	LB23 - Lavori di manutenzione programmata per il ripristino della pavimentazione stradale ammalorata tra il km 5+175 e il km 73+545 e tra il km 79+260 e km 125+000 della S.S. 113 "Settentrionale Sicula", dal km 8+300 al km 52+800 della S.S. 114 "Orientale Sicula", dal km 0+000 al km 67+160 della S.S. 116 "Randazzo - Capo d'Orlando", dal km 0+000 al km 68+550 della S.S. 185 "Di Sella Mandrazzi", dal km 0+000 al km 52+530 della S.S. 289 "Di Cesarò" e dal km 156+500 al km 215+627 della S.S. 116.
Importo lavori		€ 4.535.556,94
Titolo progetto esecutivo	6	LB23- Lavori per la riqualificazione funzionale della segnaletica verticale, marginale e orizzontale lungo le SS.SS. dei centri di manutenzione A, B, C, D della AGR Catania
Importo lavori		€ 3.463.237,00
Titolo progetto esecutivo	7	LB24 - Lavori di Manutenzione Programmata per il ripristino dei giunti e delle opere di smaltimento idraulico in corrispondenza dei viadotti: Marcellino, Castellaccio, Sorciaro, Cusumano sulla SS114; San Leonardo SS114; San Leonardo II SS114dir; Simeto, Gornalunga e Benante A01 e viadotti Misterbianco, Cubba e Buttaceto sulla RA15.
Importo lavori		€ 5.261.704,96
Titolo progetto esecutivo	8	LB 2024 - Lavori di ripristino del corpo stradale interessato da dissesto idrogeologico lungo la S.S.116 "Randazzo - Capo d'Orlando" al km 61+900
Importo lavori		€ 1.497.384,32
Titolo progetto esecutivo	9	Lavori di ripristino della pendice rocciosa interessata da dissesto idrogeologico lungo la S.S. 113 Dir "Settentrionale Sicula" tra il km 24+200 e il km 24+400
Importo lavori		€ 1.260.000,00
Titolo progetto esecutivo	10	Lavori per la manutenzione straordinaria per il ponte termini e briglia a protezione dell'opera d'arte al km 49+300 della S.S.113 "Settentrionale Sicula"
Importo lavori		€ 431.446,71
TOTALE IMPORTO		

**DAL 24 GIUGNO 2019 A 1 LUGLIO 2021**

Sede	<b>STRUTTURA TERRITORIALE SICILIA – AREA NUOVE OPERE</b>
Tipo di azienda o settore	Realizzazione nuove opere
Figura di inquadramento	Tecnico Professionale A1 – Area Quadri
Tipo di impiego	Direzione dei Lavori Nuove Opere
<b>DIREZIONE LAVORI</b>	
Titolo intervento	S.S.V. "Licodia Eubea – Libertina" Tronco Svincolo Regalsemi – innesto S.S. 117 bis – 2° stralcio funzionale – Completamento Tratto A da svincolo Regalsemi (km 0+000) ad inizio Variante di Caltagirone (km 3+700).
Importo lavori	€ 90.260.000,00

**DAL 18 SETTEMBRE 2018 AL 23 GIUGNO 2019**

Sede	<b>STRUTTURA TERRITORIALE LAZIO – AGR RM – MANUTENZIONE PROGRAMMATA</b>
Tipo di azienda o settore	Manutenzione Programmata di infrastrutture viarie esistenti
Figura di inquadramento	Tecnico Professionale A1 – Area Quadri
Tipo di impiego	Progettazione, Direzione dei Lavori, Collaudi
<b>DIREZIONE LAVORI</b>	
Titolo intervento	1 S.S.VAR "Formia – Garigliano" km 14+154 "Lavori di manutenzione programmata del Ponte strallato sul fiume Garigliano (LT)
Importo lavori	€ 1.414.000,00
Titolo intervento	2 Autostrade A90 "Grande Raccordo Anulare" e A91 "Roma Aeroporto di Fiumicino" Accordo quadro per l'esecuzione di lavori di manutenzione straordinaria della segnaletica verticale - Area Centro - Lotto 5 - Regione Lazio
Importo lavori	€ 2.125.000,00
Titolo intervento	3 Autostrade A90 "Grande Raccordo Anulare" e A91 "Roma Aeroporto di Fiumicino"



	Lavori di M.S. di ripristino della sovrastruttura stradale ammalorata della carreggiata interna ed esterna dell'A90 e dell'A91 comprese complanari e svincoli – Lavori notturni
Importo lavori	€ 3.207.000,00

DAL 18 SETTEMBRE 2018 AL 23 GIUGNO 2019	
Sede	<b>STRUTTURA TERRITORIALE SICILIA</b>
Tipo di azienda o settore	AREA PRL – Progettazione e Realizzazione Nuove Opere
Figura di inquadramento	Assistente Tecnico Livello B
Tipo di impiego	Staff Ufficio di Direzione dei Lavori
Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione con il D.L. nella sorveglianza dei lavori in conformità al progetto esecutivo alle prescrizioni stabilite nel contratto e nel C.S.A. (Art.101 c.5 D.Lgs.50/2016 e s.m.i.) a) la verifica dei documenti di accompagnamento delle forniture di materiali per assicurare che siano conformi alle prescrizioni ed approvati dalle strutture di controllo di qualità del fornitore; b) la verifica, prima della messa in opera, che i materiali, le apparecchiature e gli impianti abbiano superato le fasi di collaudo prescritte dal controllo di qualità o dalle normative vigenti o dalle prescrizioni contrattuali in base alle quali sono stati costruiti; c) il controllo sulla attività dei subappaltatori; d) il controllo sulla regolare esecuzione dei lavori con riguardo ai disegni ed alle specifiche tecniche contrattuali; e) l'assistenza alle prove di laboratorio; f) l'assistenza ai collaudi dei lavori ed alle prove di messa in esercizio ed accettazione degli impianti; g) la predisposizione degli atti contabili e l'esecuzione delle misurazioni quando siano stati incaricati dal direttore dei lavori; h) l'assistenza al coordinatore per l'esecuzione.
Titolo intervento	ANAS PA 01/14 Itinerario Nord-Sud Santo Stefano di Camastra – Gela S.S.117 Centrale Sicula Lavori di ammodernamento e sistemazione del tratto compreso tra il km 19+000 e il km 23+200 Lotto b2 – di completamento
Importo lavori	€ 36.075.887,61

• Date (da – a)	<b>Da gennaio 2012 a 15 settembre 2017</b>
• Datore di lavoro	Impresa " Ricciardello Costruzioni s.r.l." Brolo (ME) .
• Tipo di azienda o settore	Impresa di costruzioni – Appalti di progettazione ed esecuzione di Opere Pubbliche
• Tipo di impiego	Ingegnere 7 <sup>a</sup> livello – Ingegnere senior Responsabile Tecnico
• Figura di inquadramento	<b>Responsabile Area Tecnica</b>
• Principali mansioni e responsabilità	<u>Coordinamento e gestione tecnica delle commesse in corso</u> - Studio tecnico economico e stima del budget della commessa, individuazione dei costi e stima dell'utile delle opere presenti in appalto - Coordinamento settore tecnico e commerciale per la gestione della commessa selezione delle forniture rispondenti al capitolato tecnico e dei subappaltatori - Studio di soluzioni progettuali e redazione di progetti esecutivi/costruttivi opere strutturali, stradali, ferroviarie, geotecniche, idrauliche, edili. - Progettazione esecutiva e calcolo strutturale di opere civili Muri, paratie di pali e micropali, berlinesi, scatolari, stabilità pendii, gabbionate, terre rinforzate, sistemazioni idrauliche, fabbricati in c.a. e muratura - Gestione dei rapporti con Committenza, staff di cantiere, subappaltatori, fornitori. gestione dei rapporti mediante contatti diretti e periodiche riunione di coordinamento - Coordinamento e Direzione tecnica di cantiere Controllo dell'iter di realizzazione delle opere previste in appalto, dalla progettazione costruttiva, forniture, topografia, gestione mezzi /maestranze, fino alla corretta esecuzione - Coordinazione e supporto alla Direzione Tecnica dell'Impresa
	<b>Commesse corsd</b>
• Commesse:	<b>PA 1256 RFI Italferr S.p.a. – Velocizzazione delle linea ferroviaria Bicocca - Augusta</b> Progettazione costruttiva ed esecuzione dei lavori di velocizzazione della linea ferroviaria esistente Catania-Siracusa, nella tratta Bicocca-Augusta compresa tra il km 233+634 e il km 280+000 (escluso il tratto tra il km 240+464 e il km 243+328 e il km 267+269 e il km 269+364 linea storica), consistente in interventi sulla linea ferroviaria esistente e/o varianti di tracciato. € 29.674.332,80

	<p><b>PA 1223 RFI Italferr S.p.a.</b>- Variante di Falconara e collegamento Orte Falconara Progettazione Esecutiva ed esecuzione dei lavori di "Realizzazione della nuova sede ferroviaria, «Variante di Falconara», tra le stazioni di Montemarciano e Falconara Marittima, della linea Bologna-Lecce, a doppio binario di lunghezza di 4,4 km circa, e di una bretella di collegamento fra la linea Orte-Falconara e la «Variante di Falconara».</p> <p><b>€ 61.448.886,25</b></p>
	<p><b>ANAS PALAV 34-2014</b> - S.S. 122 "Agrigentina" Lavori di risanamento strutturale e di sostituzione barriere di sicurezza del viadotto Morello sito al km 82+000 della S.S.122</p> <p><b>€ 1.448.220,15</b></p>
	<p><b>Autorità Portuale di Messina</b> – Pontile industriale a Giammoro Progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di realizzazione di un pontile industriale a giorno in località Giammoro nel Comune di Pace del Mela (ME) e delle relative opere di raccordo a terra.</p> <p><b>€ 20.734.737,11</b></p>
	<p><b>ANAS PA 43/08</b>. S.S. N. 117 "Centrale Sicula". Lavori di ammodernamento e sistemazione del tratto dal km 19+000 al km 23+200 e dal km 25+000 al km 38+700 Lotto B4/b da Km 32+000 al Km 38+700</p> <p><b>€ 50.634.909,63</b></p>
• Commesse chiuse	<b>Commesse completate</b>
	<p><b>Comune di Messina – Direzioni lavori ANAS</b> Svincolo autostradale Giostra, collettore autostradale nord svincolo Giostra Annunziata, svincolo stradale Annunziata I° e II° lotto.</p> <p><b>€ 61.139.039,10</b></p>
	<p><b>Genio Civile di Messina – Regione Siciliana</b> Interventi di somma urgenza per la messa in sicurezza dei versanti del Villaggio di Giampilleri Superiore – Zona Vallone Chiesa del Comune di Messina.</p> <p><b>€ 4.469.852,63</b></p>
	<p><b>Comune di Messina</b> Lavori di ripristino strutturale e riqualificazione del torrente Trapani tratto compreso tra Via Garibaldi e Via Boner.</p> <p><b>€ 1.000.315,91</b></p>
	<p><b>ANAS PA04/10</b> – S.S.626 DIR "Licata – Torrente Braemi" Lavori di completamento del tratto compreso tra la Callara e la contrada Cipolla dell'estesa di Km 3+893,32 – Lotto 8° 1° stralcio</p> <p><b>€ 4.220.282,79</b></p>
	<p><b>ANAS ASR 08/07</b> - Autostrada SA-RC "Lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1/B delle norme CNR/80 : tronco 1° – tratto 1° – lotto 2° - dal Km 8+000 al Km 13+000 tronco 1° – tratto 2° – lotto 1° - stralcio 2 - dal Km 13+000 al Km 16+890</p> <p><b>€ 10.245.195,72</b></p>
	<p><b>ANAS ASR 09/07</b> - Autostrada SA-RC "Lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1/B delle norme CNR/80 : tronco 3° – tratto 1° – lotto 1° - Completamento del tratto dal Km 353+000 al Km 357+700</p> <p><b>€ 18.297.765,40</b></p>



<b>Incarichi ricoperti</b>	
ANAS S.p.a.	<b>Direttore dei lavori di infrastrutture viarie</b>
ANAS S.p.a.	<b>Ispettore di cantiere,</b>
Impresa Ricciardello Costruzioni s.r.l."	<b>Responsabile Area Tecnica</b>
Impresa " Ricciardello Costruzioni s.r.l."	<b>Direttore di cantiere</b>
Impresa " Ricciardello Costruzioni s.r.l."	<b>Responsabile di commessa per redazione di gare d'appalto integrato</b>
Impresa " Ricciardello Costruzioni s.r.l."	<b>Progettista e calcolista di opere civili (esecutivi, costruttivi, perizie di variante)</b>
Technital S.p.a.	<b>Direttore Operativo contabilità e controllo produzione andamento lavori</b>
"GARDATEKNE - Studio Associato	<b>Responsabile progettazione esecutiva e strutture opere pubbliche</b>
<b>• Date (da - a)</b>	<b>Da luglio 2010 ÷ dicembre 2011</b>
<b>• Datore di lavoro</b>	Impresa " Ricciardello Costruzioni s.r.l." Brolo (ME) .
<b>• Tipo di azienda o settore</b>	Impresa di costruzioni – Appalti di progettazione ed esecuzione di Opere Pubbliche
<b>• Tipo di impiego</b>	Ingegnere 6 <sup>a</sup> livello – Responsabile tecnico
<b>• Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>Direttore tecnico di cantiere</b> gestione forniture cantiere – gestione maestranze – gestione mezzi - controllo produzione redazione S.A.L. – controllo sicurezza – controllo materiali - gestione subappalti – rapporti con D.L. e R.U.P.
<b>• Committente:</b>	<b>Regione Siciliana – Genio Civile di Messina</b>
	➤ Consolidamenti per la messa in sicurezza dei versanti del Villaggio di Giampileri Superiore
<b>• Importo lavori:</b>	<b>€ 4.469.852,63</b> (comprensivi di perizia di variante tecnica e suppletiva)
<b>• Date (da - a)</b>	<b>Da febbraio 2010 ÷ luglio 2010</b>
<b>• Datore di lavoro</b>	Impresa " Ricciardello Costruzioni s.r.l." Brolo (ME)
<b>• Tipo di azienda o settore</b>	Impresa di costruzioni – Appalti di progettazione ed esecuzione di Opere Pubbliche
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Ingegnere 6 <sup>a</sup> livello –Ufficio Tecnico Cantiere di Giostra – Messina Redazione Perizia di Variante Tecnica e Suppletiva
<b>• Committente:</b>	<b>Comune di Messina – Direzione Lavori ANAS</b>
<b>Lavori:</b>	➤ Costruzione dello <b>svincolo autostradale Giostra</b> , collettore autostradale nord svincolo Giostra Annunziata, svincolo <b>stradale Annunziata I° e II° lotto.</b>
<b>• Importo lavori:</b>	<b>€ 61.139.039,10</b> (comprensivi di perizia di variante tecnica e suppletiva)
<b>• Date (da - a)</b>	<b>Da novembre 2009 ÷ marzo 2010</b>
<b>• Datore di lavoro</b>	Impresa " Ricciardello Costruzioni s.r.l." Brolo (ME)
<b>• Tipo di azienda o settore</b>	Impresa di costruzioni – Appalti di progettazione ed esecuzione di Opere Pubbliche
<b>• Tipo di impiego</b>	Ingegnere 6 <sup>a</sup> livello – Responsabile Ufficio Tecnico
<b>• Principali mansioni e responsabilità</b>	- <b>Direttore tecnico cantiere e progettista delle opere.</b> - Progettazione e calcolo strutturale di opere civili - gestione forniture cantiere – gestione maestranze – gestione mezzi - controllo produzione redazione S.A.L. – controllo sicurezza – controllo materiali - gestione subappalti – rapporti con D.L. e R.U.P.
<b>• Committente:</b>	<b>RFI (Rete Ferroviaria Italiana) S.p.A.</b>
<b>• Lavori:</b>	➤ R.F.I. Opere sostitutive soppressione P.L. - Importo lavori: <b>€ 1.720.762,80</b> – Progettazione esecutiva Variante cavalcavia Caronia Km 101+ 434 – Progettazione esecutiva ed esecuzione sottopasso Caronia Km 102+ 429 – Progettazione esecutiva ed esecuzione sottopasso Falcone Km 172+ 488 – Progettazione esecutiva ed esecuzione sottopasso Falcone Km 173+ 480
<b>• Date (da - a)</b>	<b>Da gennaio 2006 ÷ febbraio 2009</b>
<b>• Datore di lavoro</b>	Impresa "Geom. Ricciardello Costruzioni s.r.l." Brolo (ME) – Ufficio Tecnico.
<b>• Tipo di azienda o settore</b>	Impresa di costruzioni – Appalti di progettazione ed esecuzione di Opere Pubbliche
<b>• Tipo di impiego</b>	Ingegnere 6 <sup>a</sup> – Ufficio Tecnico: progettazione, calcolo strutturale, gare d'appalto

• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Redazione di progetti esecutivi di opere stradali, ferroviarie, idrauliche, geotecniche, edili.</li> <li>- Calcolo strutturale di opere civili quali muri, paratie di pali e micropali, scatolari, gabbionate, sistemazioni idrauliche, stabilità pendii, fabbricati in c.a. e muratura etc.</li> <li>- Studio, elaborazione e redazione di gare d'appalto di O.O.P.P. (ANAS, RFI, Enti pubb.)</li> <li>- Pratiche sicurezza cantiere (494/96) e C.P.I. antincendio.</li> <li>- Procedure Aziendali Qualità e redazione Piani di Qualità particolareggiati per cantieri.</li> <li>- Rapporti / riunioni con D.L., R.U.P., tecnici Enti pubblici, fornitori, operatori cantiere.</li> </ul>
• Committente:	<b>CAS (Consorzio Autostrade Siciliane)</b>
Lavori:	➤ Lotto30 quater A20 - Importo € <u>17.717.361,00</u>
• Committente:	ANAS S.p.A
Lavori:	➤ S.S. n 14 "Variante di Portogruaro": Appalto integrato per la realizzazione del lotto n.4 stralcio n.1 - Importo € <u>15.617.629,67</u>
• Committente:	ANAS S.p.A
Lavori:	➤ Autostrada Valdastico – Lotto 9 Km 30+00 al Km 36+800 - Importo € <u>59.996.854,96</u>
Committente:	<b>Progettista nominato</b> ➤ R.F.I. S.p.A.
Lavori:	➤ R.F.I. Opere sostitutive soppressione P.L. - Importo lavori: € <b>4.323.295,94</b> – Progettazione esecutiva Variante sottopasso Trabia Km 30+ 915 – Progettazione ed esecuzione sottopasso Trabia Km 31+ 169 – Progettazione ed esecuzione sovrappasso Capo d'Orlando Km 137+ 895 – Progettazione ed esecuzione sottopasso Taormina Km 291+ 412
• Committente:	Provincia di Reggio Calabria
Lavori:	➤ Intervento 8 - Pedemontana della piana di Gioia Tauro: Delianuova – Cinquefrondi stralcio 1 – lotto 1: "S.Giugio M: - Svincolo Taurianova ex S.S. 111 dir"

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- **Committente: C.A.S.**
  - Importo lavori
  - Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- **Committente: C.A.S.**  
Consorzio Autostrade Siciliane.
- Importo lavori

**febbraio 2005 + gennaio 2006**

Impresa "Geom. Ricciardello Costruzioni s.r.l." – Distaccato alla **Direzione Lavori "TECHNITAL S.p.A." Sede D.L. A20** Santo Stefano di Camastra .  
Società di Ingegneria – Progettazione e Direzione Lavori lotti in costruzione A20 ME-PA  
Impiegato Tecnico – Ispettore di cantiere, tecnico contabile di cantiere e disegnatore.  
Liquidazione finale (ultimo S.A.L. e contabilità finale) di un intero lotto autostradale dell'A20  
➤ **Autostrada ME-PA: Lavori di costruzione del Lotto27 1^stralcio**  
**€ 34.318.206,00**

**Giugno 2004 + febbraio 2005**

Impresa "Geom. Ricciardello Costruzioni s.r.l." - Brolo (ME)  
Impresa di costruzioni – Appalti di progettazione ed esecuzione di O.O.P.P.  
Impiegato Tecnico – Assistenza alla Direzione di cantiere e responsabile progettazione distaccato presso il cantiere di Castelbuono lotto 30 quater.  
Redazione della progettazione esecutiva e cantierabile della sistemazione idraulica superficiale e profonda dell'intero lotto autostradale (torrenti in gabbionate e reno, vasche di dissipazione, vasche di decantazione, raccolta acque superficiali, verifica stabilità dei pendii etc.) - Coordinamento e assistenza in cantiere per l'esecuzione delle opere. - Rapporti con D.L. per esecuzione opere e contabilità.  
➤ **Autostrada ME-PA: Lavori di completamento del Lotto 30 quater – svincolo di Pollina Castelbuono**  
**€ 17.717.361,00**



- Date (da – a)
  - Datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- **Committente: C.A.S.**
- Importo lavori

**Gennaio 2003 ÷ Giugno 2004**

Impresa "Geom. Ricciardello Costruzioni s.r.l."

Impresa di costruzioni – Appalti di progettazione ed esecuzione di O.O.P.P.

Impiegato Tecnico distaccato presso il cantiere di Caronia- lotto 26bis.

- Assistenza alla direzione di cantiere e redazione della progettazione esecutiva e cantierabile di opere presenti nel lotto autostradale (viadotti a concii, gallerie, paratie berlinesi, scatolari, sottopassi, muri di sostegno, sostegno in terra armata, sistemazioni idrauliche etc.):

- Coordinamento e assistenza in cantiere per l'esecuzione delle opere.

- Rapporti con D.L. per esecuzione opere e contabilità.

➤ **Autostrada ME-PA: Lavori di completamento del Lotto 26 bis – Canneto di Caronia.**

€ 12.117.085,59

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Marzo 2002 ÷ Dicembre 2002**

"GARDATEKNE - Studio Associato di Architettura, Ingegneria ed Urbanistica" di Peschiera del Garda (VR).

Studi Tecnico Associato di progettazione e direzione lavori opere pubbliche e private.

Collaboratore interno.

- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di opere pubbliche e private, direzione lavori, coordinamento sicurezza, consulenze tecniche, collaudi.

- Coordinamento e assistenza in cantiere per l'esecuzione delle opere.

- Rapporti con committenza, imprese, tecnici vari enti (Comune, Provincia, VV.F. AUSL)

Responsabile di Commessa per gare d'appalto integrato

Altre mansioni e responsabilità:

Periodo : anni 2012 ÷ 2015

- Coordinamento e gestione delle fasi dell'offerta tecnica ed economica	
- Studio, elaborazione e redazione di offerte tecniche migliorative per gare d'appalto di O.O.P.P.	
<b>ANAS PG 13/14 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 60.483.542,04</b>
<b>ANAS TO 19/14 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 91.459.700,03</b>
<b>ANAS VE 18/14 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 45.941.045,61</b>
<b>AUT.PORT.AUGUSTA - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 23.058.739,5</b>
<b>ANAS PA 02/14 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 96.077.513,07</b>
<b>CIRCUMETNEA 1 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 57.153.335,31</b>
<b>CIRCUMETNEA 1 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 77.613.005,31</b>
<b>CAS Viadotto Ritiro – Adeguamento al P.E.e offerta economica .....</b>	<b>€ 54.132.025,26</b>
<b>CAS Galleria Tindari – Adeguamento al P.E.e offerta economica .....</b>	<b>€ 12.851.444,05</b>
<b>CAS Galleria C. d'Orlando – Adeguamento al P.E.e offerta economica .....</b>	<b>€ 9.786.333,52</b>
<b>Prov. RC S.Giorgio - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 13.972.368,61</b>
<b>Prov. RC Gambarie - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 48.816.500,04</b>
<b>ANAS PZ 02/13 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 103.010.542,04</b>
<b>ANAS RM 07/11 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 80.402.982,96</b>
<b>ANAS BA 05/12 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 51.293.096,89</b>
<b>ANAS VE 01/12 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 29.534.640,02</b>
<b>ANAS CA 13/12 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 87.200.061,71</b>
<b>ANAS MI 10/12 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 226.198.553,46</b>
<b>ANAS CA 12/12 - Variante al progetto definitivo e offerta economica .....</b>	<b>€ 117.862.950,71</b>

Gare d'appalto integrato:  
Offerta tecnico/economica

## PRINCIPALI ATTESTAZIONI PROFESSIONALI E SPECIALIZZAZIONI

Date (da – a)
Istituto di istruzione/formazione
Corso
Qualifica conseguita
Principali competenze acquisite

settembre-dicembre 2018
ANAS S.p.a.
Direzione dei Lavori di infrastrutture viarie nell'ambito del D.Lgs. 50/2016
<b>Direttore dei Lavori</b>
Metodologie strutturate per pianificare, eseguire e controllare progetti, garantendo il rispetto di tempi, costi e qualità. Approccio Agile Project Management di tipo iterativo e incrementale alla gestione dei progetti, focalizzato sulla flessibilità, la collaborazione e la creazione continua di valore

Date (da – a)
Istituto di istruzione/formazione
Corso
Qualifica conseguita
Principali competenze acquisite

27 febbraio 2023 al 04 maggio 2023
ANAS S.p.A. – Plasso S.r.l.
120 ore per <b>Coordinatore della Sicurezza per Progettazione e per l'Esecuzione</b> dei lavori C.S.P. e C.S.E. rilasciata il 13 giugno 2023
Normative, legislazione e procedure vigenti nel settore della sicurezza nei cantieri Figure professionali coinvolte nella sicurezza, ruoli, mansioni, responsabilità Piano di Sicurezza e Coordinamento, Piani Operativi Sicurezza, Fascicolo dell'Opera

Date (da – a)
Istituto di istruzione/formazione
Corso
Qualifica conseguita
Principali competenze acquisite

Gennaio - marzo 2023
ANAS S.p.a. – Project Management Institute – Intellera Consulting
38 ore per <b>Project Management</b> e Agile Project Management
PM-base
Metodologie strutturate per pianificare, eseguire e controllare progetti, garantendo il rispetto di tempi, costi e qualità. Approccio Agile Project Management di tipo iterativo e incrementale alla gestione dei progetti, focalizzato sulla flessibilità, la collaborazione e la creazione continua di valore

Date (da – a)
Istituto di istruzione/formazione
Corso
Qualifica conseguita
Principali competenze acquisite

Marzo 2025
ANAS S.p.a.
<b>Corso CAM (Esperto in Criteri Ambientali Minimi)</b> 20 ore
Attestato di frequenza del corso di C.A.M.
Conoscenza dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) quali i requisiti ambientali definiti dal Ministero dell'Ambiente resi obbligatori dal recente codice degli appalti agli appalti pubblici per le varie fasi di appalto, dai processi di progettazione, realizzazione e uso delle opere, individuando il minor impatto ambientale anche mediante la scelta di prodotti sostenibili .

Date (da – a)
Istituto di istruzione/formazione
Corso
Qualifica conseguita
Principali competenze acquisite

luglio 2021
ANAS S.p.a.
Il Modello di <b>Organizzazione, Gestione e Controllo ex D. Lgs. 231/2001</b>
-
Conoscenza del Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo (MOG) ex D.Lgs. 231/2001 è un insieme di regole, protocolli e procedure adottato volontariamente dalle aziende per prevenire la responsabilità amministrativa (spesso di natura penale) derivante da reati commessi nel loro interesse o vantaggio da dipendenti, amministratori o partner.

Date (da – a)
Istituto di istruzione/formazione
Corso
Qualifica conseguita
Principali competenze acquisite

Ottobre 2001 – 2^ sessione abilitazioni professionali
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA – Facoltà di Ingegneria Civile
Esame di abilitazione professionale
<b>Abilitazione alla professione di ingegnere dal novembre 2001</b>
Esercizio della professione di Ingegnere
<b>Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della provincia di Messina al n°2640 del 9 marzo 2002</b>



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita e votazione
- Livello nella classificazione nazionale

### Disciplina della tesi

#### Titolo della tesi

### Sede della parte applicativa

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita e votazione
- Livello nella classificazione nazionale

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### PERSONALI

MADRE LINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### PROFESSIONALI

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

Anno accademico 2000/2001 conseguita il 23 ottobre 2001

**Università degli Studi di Messina**

Facoltà di **Ingegneria** – Corso di Laurea **CIVILE** – indirizzo **strutture**

Dottore in ingegneria civile con votazione **108/110**.

- Laurea quinquennale vecchio ordinamento.
- Cat. D1 pubbliche amministrazioni – 5<sup>a</sup> livello C.C.N.L.

- Corso di "Strade Ferrovie e aeroporti" Prof. Ing. Antonino D'Andrea
- "Sicurezza in esercizio di una galleria autostradale: analisi degli aspetti progettuali e gestionali e applicazione ad un tronco della A20 ME-PA mediante analisi dell'incidentalità"

- **CAS (Consorzio Autostrade Siciliane)**

- Scienza delle costruzioni (30/30) - Tecnica delle costruzioni (26/30),
- Idraulica (27/30) - Costruzioni Idrauliche (27/30),
- Costruzioni strade ferrovie aeroporti (30/30) - Topografia (27/30)
- Geotecnica (28/30) - Stabilità dei pendii (28/30)
- Dinamica delle strutture (28/30) - Costruzioni in zona sismica (30/30)
- Teoria delle strutture F.E.M.(30/30)
- Sicurezza e affidabilità delle costruzioni (27/30)
- Estimo (30/30) - Architettura tecnica (30/30)

Analisi matematica, geometria, fisica, chimica, geografia astronomica, biologia, disegno. Letteratura italiana, latino, filosofia, storia, letteratura e grammatica inglese.

Licenza liceale scientifica con votazione **54/60**.

- Diploma di scuola superiore.
- Cat. C pubbliche amministrazioni.

Italiano

INGLESE

Eccellente

Ottimo

Buono

- Conoscenza teorica e pratica delle normative tecniche e Regolamento sugli appalti pubblici, acquisito in oltre 15 anni di esperienza diretta con svariati appalti pubblici e diversi incarichi tecnici ricoperti.
- Conoscenza della gestione di una commessa di appalti pubblici, dei processi esecutivi di sviluppo e produzione, per una regolare esecuzione dei lavori in conformità alle prescrizioni del C.S.A.
- Conoscenza dei processi di controllo qualità durante le fasi esecutive di realizzazione dell'opera.
- Conoscenza dei processi tecnico amministrativi di un appalto pubblico.
- Conoscenza di software di CAD, calcolo strutturale, contabilità, cronoprogramma

- Ottima capacità relazionarsi, acquisita sin dai tempi liceali grazie allo studio di discipline umanistiche quali letteratura italiana, letteratura latina, filosofia, storia.
- Predisposizione al *problem solving* acquisita durante gli anni trascorsi sui cantieri dell'autostrada A20 e maturata con l'esperienza di impresa di costruzioni anche nelle mansioni di direttore cantiere.
- Predisposizione al *lavoro d'equipe* con le figure professionali presenti in grandi cantieri (capo cantiere, topografo, assistenti, contabili, direzione lavori etc.) e con le figure professionali presenti nelle sedi gestionali dell'impresa (Uff. acquisti, uff. gare, Uff. logistico, uff. amministrativo, uff. personale etc.)
- Ottima educazione interculturale e predisposizione alla socializzazione.



**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Capacità di discretizzare lavori interdisciplinari organizzando le mansioni nei vari settori di competenza al fine di raggiungere l'obiettivo predisposto nei tempi previsti ottimizzando le risorse a disposizione, es:

- Progetti esecutivi e cantierabili:  
(studio soluzioni, scelte esecutive, relazioni, calcoli strutturali, elaborati grafici, computometrici, perizie e quadri di raffronto)
- Gare d'appalto O.O.P.P.  
(offerta tecnica – Responsabile di commessa di appalti integrati con migliori tecniche)  
(offerta economica – ricerche di mercato, analisi prezzo, sottoanalisi macchinari..)
- Direzione cantiere  
(Gestione esecutiva della commessa )  
redazione S.A.L. – gestione forniture cantiere – gestione maestranze -
- controllo produzione – gestione subappalti – rapporti con D.L. e R.U.P.

**CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE**

Sistemi operativi

- Pacchetto office
- Data base

• Grafica progetti CAD

- Foto e video

• Calcolo strutturale

Ottima conoscenza e praticità di utilizzo di Windows.

Ottima conoscenza e praticità di utilizzo di Word, Excel, Win-project, Power point,

Sufficiente conoscenza e praticità di utilizzo Access.

Ottima conoscenza e praticità di utilizzo Autocad 2D e 3D, Archicad.

Ottima conoscenza e praticità di utilizzo Photoshop.

Ottima conoscenza e praticità di utilizzo software F.E.M. S.A.P., En.Ex. Sys., CDS CDWall (muri di sostegno), CDBulkheads (paratie pali), CDDeclivity (stabilità pendii) Scat 9.1 (scatolari e gallerie) API++(strutture di fondazione, plinti, platee, piastre e pali) Parartia 12.0 (paratie e berlinesi) Max (muri di sostegno) Stap (stabilità pendii)

Buona conoscenza e praticità di Primus e redazione foglio di calcolo in excel .

Ottima conoscenza e praticità di utilizzo di internet e gestione posta elettronica.

• Contabilità e fogli di calcolo

- Internet

**OBIETTIVI PROFESSIONALI**

Ampliamento costante delle esperienze professionali e conoscenze tecniche finora maturate, affinando ulteriormente le proprie capacità professionali per essere sempre competitivo in un mercato del lavoro in continua evoluzione. Prefissarsi come impegno prioritario la crescita professionale e la progressione della carriera.

**PATENTI**

Patente di guida cat B

**HOBBY**

Cinema, teatro, pittura, pianoforte, viaggi.

**SPORT PRATICATI**

Calcetto, beach volley, tennis tavolo, biliardo.

**TRATTAMENTO DATI PERSONALI**

Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/03.

**Ing. Salvatore CONDURSO**

