

VINCENZO CALZONA

Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Team leader del progetto per la riabilitazione della Highlands Highway - tratta nella provincia di Simbu

Bonifica SpA [11/01/2020 – 30/09/2020]

Indirizzo: Kundiawa (Papua Nuova Guinea)

Città: Kundiawa

Paese: Papua Nuova Guinea

- **Impresa o settore:** Attività professionali, scientifiche e tecniche

- Cliente: STATO INDIPENDENTE DI PAPUA NUOVA GUINEA - Dipartimento dei lavori pubblici DOW
- Joint Venture tra Bonifica SpA e Renardet SA

PRINCIPALI ATTIVITA' E RESPONSABILITA'

- Project manager dell'intero contratto
- Progettista stradale
- Coordinatore del team di progettazione
- Rappresentante del team alle riunioni interne ed esterne con il cliente e il costruttore

Responsabile del settore strutture

Techproject srl [20/02/2019 – 31/12/2019]

Indirizzo: Roma (Italia)

PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ

- Responsabile della progettazione strutturale in una società il cui range d'azione varia dalla progettazione di grandi opere infrastrutturali in Italia e all'estero a quella di grandi interventi di Edilizia, per committenze pubbliche come per clienti privati.
- Responsabile di commessa con la gestione quotidiana della medesima attraverso la programmazione e monitoraggio dell'attività delle risorse interne alla società e dei consulenti esterni, alla gestione dei rapporti sia con il cliente che con i partners.
- Rappresentante della società nelle riunioni di progettazione con il cliente.
- Rappresentante della società nelle visite sul sito quando opportuno.
- Seguire le direttive della Direzione Tecnica della società e, in accordo con essa, allocare i diversi compiti di progettazione nel team di progettazione strutturale, mantenendo la responsabilità per le prestazioni complessive del team.
- Assicurarsi che i lavori del team interno e di quelli esterni siano eseguiti conformemente alle procedure aziendali, mantenendo un elevato livello di professionalità.
- Assicurarsi che il lavoro svolto sia correttamente identificato e valutato, con una documentazione che lascia evidenza del lavoro svolto.
- Assicurarsi che il feedback sul lavoro di progetto sia raccolto e registrato in conformità alle procedure.
- Assicurare il controllo e la verifica della progettazione esterna secondo le procedure aziendali e gestire il processo di verifica di terze parti relativo al progetto, ogni volta che tale verifica sia richiesta.
- Eseguire valutazioni del personale quando necessario.
- Eseguire interviste per la valutazione di nuovo personale da assumere
- Formare ed istruire i singoli membri del personale.
- Vigilare sull'archiviazione dei documenti relativi alla progettazione direttamente o con i propri collaboratori con il supporto del Dipartimento Controllo Documenti.

Ingegnere civile - libero professionista

[01/03/2018 – 19/02/2019]

Consulenza alla progettazione strutturale ed alla compilazione delle documentazione amministrativa nel "CONCORSO DI PROGETTAZIONE - SEDE UNICA ISTAT NEL COMPRESORIO SDO DI PIETRALATA - ROMA"

PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ

- Seguire l'attività dei progettisti esterni per favorire lo sviluppo di proposte tecniche migliorative.
- Supporto al proposal manager per focalizzare gli aspetti critici del progetto.

CONSULENZA TECNICO LEGALE, IN PARTICOLARE NEI SEGUENTI CONTENZIOSI:

- Parere Pro Veritate sulla CTU disposta dal Giudice Elena Merlo relativamente alla Conformità delle case mobili Isamar alla Normativa Nazionale e Comunitaria.
- Procura della Repubblica presso il Tribunale di Frosinone - Consulenza Tecnica relativa al procedimento 2031/2018 RG ignoti sopraelevazione di 2 piani dell'edificio in via T. Landolfi 167 – Frosinone

Roadworks Design Manager, RIYADH METRO PROJECT - ORANGE LINE 3

Salini Impregilo SpA [15/06/2017 – 31/12/2017]

Indirizzo: Riyadh (Arabia Saudita)

PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ

- Responsabile dei rapporti tra i progettisti esterni e l'Ufficio tecnico in cantiere per conto del Project Manager e del capo dell'ufficio tecnico.
- Monitoraggio dell'attività dei progettisti esterni attraverso i vari specialisti dell'ufficio tecnico.
- Rappresentare l'Ufficio Tecnico nelle riunioni di progettazione interna ed esterna e, in assenza del capo dell'Ufficio Tecnico, fungere da riferimento per i contatti.
- Collegare il team di progetto con altri dipartimenti all'interno della Società.
- Effettuare visite sul sito quando opportuno.
- Seguire le direttive del Project Manager e, in accordo con il capo dell'Ufficio Tecnico, allocare i diversi compiti di progettazione nell'Ufficio Tecnico, mantenendo la responsabilità per le prestazioni complessive del team.
- Assicurarsi che i lavori del dipartimento e dei team di progettazione esterni siano eseguiti conformemente alle procedure aziendali, mantenendo un elevato livello di professionalità.
- Assicurarsi che il lavoro svolto sia correttamente identificato e valutato, con una documentazione che lascia evidenza del lavoro svolto.
- Assicurarsi che il feedback sul lavoro di progetto sia raccolto e registrato in conformità alle procedure.
- Assicurare il controllo e la verifica della progettazione esterna secondo le procedure aziendali e gestire il processo di verifica di terze parti relativo al progetto, ogni volta che tale verifica sia richiesta.
- Eseguire valutazioni del personale quando necessario.
- Formare ed istruire i singoli membri del personale.
- Computare le quantità relative ad attività di progettazione per valutazioni economiche.

La mia attività è stata svolta per il consorzio ANM, una joint venture formata da Salini Impregilo, Larsen & Toubro, Ansaldo STS, Bombardier, Worley Parsons, Nesma, Idom.

Design Manager per la fase di gara, WESTERN DISTRIBUTOR PROJECT

Salini Impregilo SpA [15/02/2017 – 31/03/2017]

Indirizzo: Melbourne (Australia)

PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ

- Responsabile dei rapporti tra i progettisti esterni e l'Ufficio tecnico per conto del Project Manager.
- Seguire l'attività dei progettisti esterni per favorire lo sviluppo di proposte tecniche migliorative.
- Supporto al proposal manager per focalizzare gli aspetti critici del progetto.
- Supporto al contract manager per focalizzare gli aspetti tecnico - ingegneristici del contratto dei progettisti.

La mia attività è stata svolta per il consorzio FASTFLOW, una Joint Venture composta dalle imprese Salini - Impregilo, Lane Construction e Fluor.

Design manager, AL BAYT STADIUM PROJECT

Salini - Impregilo SpA [20/06/2016 – 14/02/2017]

Indirizzo: Doha (Qatar)

PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ

- Responsabile dei rapporti tra i progettisti esterni e l'Ufficio tecnico in cantiere per conto del Project Manager e del capo dell'ufficio tecnico.
- Monitoraggio dell'attività dei progettisti esterni attraverso i vari specialisti dell'ufficio tecnico, per esempio l'ingegnere strutturista segue il progettista strutturale, l'architetto segue il progettista architettonico e così via.
- Rappresentare l'Ufficio Tecnico nelle riunioni di progettazione interna ed esterna e, in assenza del capo dell'Ufficio Tecnico, fungere da riferimento per i contatti.
- Collegare il team di progetto con altri dipartimenti all'interno della Società.
- Effettuare visite sul sito quando opportuno.
- Seguire le direttive del Project Manager e, in accordo con il capo dell'Ufficio Tecnico, allocare i diversi compiti di progettazione nell'Ufficio Tecnico, mantenendo la responsabilità per le prestazioni complessive del team.
- Assicurarsi che i lavori del dipartimento e dei team di progettazione esterni siano eseguiti conformemente alle procedure aziendali, mantenendo un elevato livello di professionalità.
- Assicurarsi che il lavoro svolto sia correttamente identificato e valutato, con una documentazione che lascia evidenza del lavoro svolto.
- Assicurarsi che il feedback sul lavoro di progetto sia raccolto e registrato in conformità alle procedure.
- Assicurare il controllo e la verifica della progettazione esterna secondo le procedure aziendali e gestire il processo di verifica di terze parti relativo al progetto, ogni volta che tale verifica sia richiesta.
- Eseguire valutazioni del personale quando necessario.
- Formare ed istruire i singoli membri del personale.
- Computare le quantità relative ad attività di progettazione per valutazioni economiche.
- Vigilare sull'archiviazione dei documenti relativi alla progettazione direttamente o con i propri collaboratori con il supporto del Dipartimento Controllo Documenti.

La mia attività è stata svolta per la Joint venture "Galfar al Misnad - Salini Impregilo - Cimolai".

Responsabile ingegneria di commessa, GEBZE-ORHANGAZI-İZMİR MOTORWAY / SUSURLUK - BALIKESIR SECTION

ASTALDI Spa - Turkey Branch [30/09/2015 – 30/04/2016]

Indirizzo: Balikesir (Turchia)

PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ

- Proporre al Project Manager ed al capo dell'Ufficio Tecnico nuove soluzioni relativamente alla progettazione esecutiva in modo da ottimizzare le attività in cantiere.
- Rappresentare l'Ufficio Tecnico nelle riunioni di progettazione interna ed esterna e, in assenza del capo dell'Ufficio Tecnico, fungere da riferimento per i contatti.
- Collegare il team di progetto con altri dipartimenti all'interno della Società.
- Effettuare visite sul sito quando opportuno.
- Assicurarsi che i lavori del dipartimento e dei team di progettazione esterni siano eseguiti conformemente alle procedure aziendali, mantenendo un elevato livello di professionalità.

La mia attività è stata svolta per la Joint venture composta da Astaldi, Nurol, Özaltın, Göçay, Makyol.

Design Manager, ANKARA ETLIK INTEGRATED HEALTHCARE CAMPUS PROJECT

ASTALDI Spa - Turkey Branch [10/03/2015 – 20/09/2015]

Indirizzo: Ankara (Turchia)

PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ

- Responsabile dei rapporti tra i progettisti esterni e l'Ufficio tecnico in cantiere per conto del Project Manager e del capo dell'ufficio tecnico.
- Monitoraggio dell'attività dei progettisti esterni attraverso i vari specialisti dell'ufficio tecnico, per esempio l'ingegnere strutturista segue il progettista strutturale, l'architetto segue il progettista architettonico e così via.
- Rappresentare l'Ufficio Tecnico nelle riunioni di progettazione interna ed esterna e, in assenza del capo dell'Ufficio Tecnico, fungere da riferimento per i contatti.
- Collegare il team di progetto con altri dipartimenti all'interno della Società.
- Effettuare visite sul sito quando opportuno.
- Assicurarsi che i lavori del dipartimento e dei team di progettazione esterni siano eseguiti conformemente alle procedure aziendali, mantenendo un elevato livello di professionalità.
- Assicurarsi che il lavoro svolto sia correttamente identificato e valutato, con una documentazione che lascia evidenza del lavoro svolto.
- Assicurarsi che il feedback sul lavoro di progetto sia raccolto e registrato in conformità alle procedure.

La mia attività è stata svolta per la Joint venture Astaldi - Türkerler.

Amministratore unico - Direttore tecnico - Project Manager - progettista stradale e strutturale

CO.RE. INGEGNERIA srl [10/04/1992 – 28/02/2015]

Indirizzo: ROMA (Italia)

Città: Roma

Paese: Italia

PRINCIPALI ATTIVITÀ' E RESPONSABILITÀ

Ha svolto attività professionale da 1992 al 2015 nella CO. RE. Ingegneria, nella quale ha ricoperto anche il ruolo di **Progettista, Amministratore Unico e Direttore Tecnico**, svolgendo la funzione di **Project Manager** per numerosi progetti relativi ad opere riguardanti infrastrutture stradali, ferroviarie, aeroportuali e di edilizia demaniale.

Ha dato luogo alle seguenti pubblicazioni:

- **"PRE E POST-TENSIONE NELLA PRECOMPRESSIONE: PRO E CONTRO"**, presentato alle "Giornate A.I.C.A.P.'93 - PISA 3-5 GIUGNO 1993. Convegno Nazionale su: LE OPERE IN C.A. E C.A.P. NELLE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ ED IL TRASPORTO - ASPETTI TEORICI E PROGETTUALI"
- **"IN COSTRUZIONE IL PASSANTE A NORD-OVEST DI ROMA"**, pubblicato su: *LS Le Strade*, n. 5/2002
- **"A MODERN INTERPRETATION OF CLASSICAL MULTIPLE-ARCHES VIADUCT"**, presentato allo IABSE SYMPOSIUM 2003 – STRUCTURES FOR HIGH-SPEED RAILWAY TRANSPORTATION" 27.28.29 AGOSTO 2003 – ANVERSA
- **"TORRE PER TELECOMUNICAZIONI A CATANZARO"**, presentato al XIX CONGRESSO COLLEGIO TECNICI DELL'ACCIAIO" 30 settembre 2003 – Genova.
- **"L'UTILIZZO DEL SOFTWARE ANSYS/CIVILFEM NELL'ANALISI STRUTTURALE DI PROBLEMATICHE AVANZATE: IL PONTE SUL FIUME ADIGE"**, presentato alla Giornata di studio: "Calcolo Automatico delle Strutture con il Codice ANSYS" - Roma, 11 novembre 2005
- **"IL PONTE ADIGE TRA TECNICA E SCIENZA"**, presentato al Convegno IIR, Istituto Internazionale di Ricerca: "Costruzione, Manutenzione e Cantierizzazione di Ponti e Viadotti " 5 luglio 2006 – Roma
Pubblicato anche su: *STRADE & AUTOSTRADE 4-2006*

OPERE STRADALI

Progettista dei lavori per la costruzione del *Ponte sul Po di Venezia tra "Ca' Venier e Ca' Tiepolo" in Comune di Porto Tolle (Rovigo) - I Stralcio* appaltato dall'Amministrazione provinciale di Rovigo. (1995)

- Progetto esecutivo e costruttivo su incarico dell'A.T.I. Ferrocemento S.p.A. (capogruppo) – Scarparo Costruzioni S.p.A., per un importo lavori di € 7.861.592,96.
- Committente: Amministrazione provinciale di Rovigo
- Principali mansioni e responsabilità: **Progettista strutturale** del progetto costruttivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Progettista del progetto *Adeguamento funzionale ed ambientale della SS.26 dir tra il termine dell'Autostrada Aosta – Monte Bianco ed il piazzale del Traforo per la Società Italiana per il Traforo del Monte Bianco S.p.A. (2000)*

- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo su incarico della Società Italiana per il Traforo del Monte Bianco S.p.A. all'ATI Co.Re. Ingegneria Srl - Italconsult S.p.A. - Scetauroute per un importo lavori di € 30.099.750,00
- Committente: Società Italiana per il Traforo del Monte Bianco SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **progettista strutturale** del progetto preliminare, definitivo ed esecutivo della galleria naturale, delle gallerie artificiali, delle opere di sostegno del terreno con redazione della relazione generale, degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici estimativi.

Project Manager del progetto *ANAS Autostrada Salerno – Reggio Calabria: Lavori di Ammodernamento ed Adeguamento al Tipo 1/a delle Norme CNR/80 Tronco 1°, Tratto 7°, Lotto 5°, Carreggiata Sud dal Km 126+000, Svincolo Di Lagonegro Sud Incluso, al Km 139+000 (Portale Lato Nord Della Galleria Serra Rotonda) Svincolo Di Lauria Nord Escluso. (1999-2004)*

- Progetto Definitivo per appalto integrato e SIA su incarico ANAS all'ATI Co.Re. Ingegneria Srl Rocksoil S.p.A. - Ing. G. Angotti, per un importo lavori di €154.538.540,45
- Committente: ANAS SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **Project Manager** di commessa, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale di ponti e viadotti, gallerie artificiali ed opere di sostegno del terreno

Project Manager del progetto *ANAS Autostrada Salerno – Reggio Calabria: Lavori di Ammodernamento ed Adeguamento al Tipo 1/a delle Norme CNR/80 Tronco 3°, Tratto 3°, Lotto 5°, Stralcio 5° dal km 419+000 (imbocco nord Galleria Brancato) al km 423+176.57 (1999-2003)*

- Progetto Definitivo per appalto integrato e SIA su incarico dell'ANAS all'ATI Co.Re. Ingegneria Srl Rocksoil S.p.A. - Ing. G. Angotti, per un importo dei lavori di €145.915.966,81
- Committente: ANAS SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **Project Manager** di commessa, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale di ponti e viadotti, gallerie artificiali ed opere di sostegno del terreno

•
Progettista dei lavori della *Galleria Giovanni XXIII - Collegamento viario "Passante Nord-Ovest" tra la Farnesina e Via della Pineta Sacchetti Roma appaltati dal Comune di Roma (2000-2002)*

- Progettazione Esecutiva e di Dettaglio su Incarico di Progettazione di Astaldi S.p.A. per un importo dei lavori: € 39.510.607,00
- Committente: Comune Di Roma
- *Principali mansioni e responsabilità:* **Progettista generale, stradale e strutturale** di viadotti, delle gallerie artificiali e delle opere di sostegno del terreno.

Project Manager del progetto del *Comune di Macerata: Realizzazione dell'intervento n. 3 "Galleria Fontescodella" nell'ambito del Piano di Ricostruzione del Comune di Macerata (L.N. 317/1993) (2001)*

- Progettazione preliminare per appalto concorso su incarico di progettazione del Comune di Macerata per un importo delle opere da progettare di € 13.008.158,00
- Committente: Comune di Macerata
- *Principali mansioni e responsabilità:* **Project Manager** di commessa, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale della galleria naturale

Progettista del progetto *Provincia di Milano – Ufficio tecnico settore viabilità: Riqualifica e Potenziamento della SS 415 "Paulllese" da Peschiera Borromeo a Spino D'Adda – NUOVO PONTE SULL'ADDA (2002).*

- Progetto preliminare su incarico di Progettazione TECHNITAL S.p.A. per un importo dei lavori da progettare di € 5.825.000.00.
- Committente: Provincia di Milano
- *Principali mansioni e responsabilità:* **progettista strutturale** del progetto preliminare con redazione della redazione generale ed impostazione, supervisione e controllo elaborati grafici e di calcolo del ponte e dei computi metrici estimativi.

Project Manager Co.Re. Ingegneria del progetto *ANAS Lavori di costruzione della S.S.V. Licodia Eubea – A19 Palermo/Catania. DG 01/02. (2002-2004)*

- Progetto esecutivo su Incarico di Progettazione ANAS all'ATI Co.Re. Ingegneria srl -Bonifica SpA - STI Srl - AST Srl per un importo dei lavori di € 179.661.000,00
- Committente: ANAS SpA
- *Principali mansioni e responsabilità:* **Project Manager** di commessa Co.Re Ingegneria, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale di ponti e viadotti, gallerie artificiali ed opere di sostegno del terreno.

Project Manager Co.Re. Ingegneria del progetto *ANAS Ammodernamento del Raccordo Autostradale Avellino – Salerno nel tratto Svincolo di Fratte fino all'imbocco della Galleria in località Solofra DG47/00. (2003-2007)*

- Progetto preliminare e SIA su incarico ANAS all'ATI Co.Re. Ingegneria Srl - Bonifica SpA per un importo lavori di € 660.000.000,00.
- Committente: ANAS SpA
- *Principali mansioni e responsabilità:* **Project Manager** Co.Re. Ingegneria di commessa, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale di ponti e viadotti, gallerie artificiali ed opere di sostegno del terreno.

•
Progettista dei lavori, appaltati dall'ANAS, sull'Autostrada del Grande Raccordo Anulare - Roma: Adeguamento a tre corsie per ogni senso di marcia Quadrante nord - ovest; Lotto 2° - Stralcio 2° dal km 3+700 al km 6+000; tratto Boccea - Casal del Marmo (2003)

- Progettazione Esecutiva e di Dettaglio su incarico dell'ATI Oberosler S.p.A. - SAISEB S.p.A. per un importo lavori di € 40.000.000,00
- Committente: ANAS SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **Progettista generale, stradale e strutturale** di viadotti, delle gallerie artificiali e delle opere di sostegno del terreno.

Progettista dei lavori appaltati dalla Provincia di Trento per il *Collegamento stradale Trento Nord - Rocchetta - Tratto Lavis - Zambana Vecchia (2005)*

- Progettazione Esecutiva e di Dettaglio su incarico della Provincia di Trento per un importo lavori di € 20.000.000,00.
- Committente: Provincia Autonoma di Trento
- Principali mansioni e responsabilità: **Progettista generale, stradale e strutturale** dei ponti, delle gallerie artificiali e delle opere di sostegno del terreno.

Progettista per i lavori dell'appalto ANAS: *Progettazione esecutiva di una nuova configurazione del Viadotto "Fiumarella" e delle opere d'arte tutte dello svincolo "Santa Maria", nell'ambito dei lavori di costruzione della E90 tratto SS106 Jonica - dallo svincolo di Squillace (km 178+350) allo svincolo di Simeri Crichi (km 191+500) (2008)*

- Progettazione Esecutiva e di Dettaglio su incarico dell'Astaldi S.p.A. per un importo lavori di € 32.000.000,00.
- Committente: ANAS SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **Progettista generale, stradale e strutturale** di viadotti e delle opere di sostegno del terreno.

Project Manager Co.Re. Ingegneria del progetto della Provincia di Ragusa: *Affidamento dei servizi di ingegneria occorrenti per la realizzazione dei collegamenti stradali fra la S.S. n.115 nel tratto Comiso - Vittoria, il nuovo Aeroporto di Comiso e la S.S. n. 514 Ragusa - Catania (2010-2012)*

- Progetto Preliminare e Definitivo su incarico della Provincia di Ragusa in ATI SIS Srl. - A&S Engineering Srl - Bonifica S.p.A. - CO.RE. INGEGNERIA Srl - OMNISERVICE Engineering Srl.
- Committente: Provincia di Ragusa
- Principali mansioni e responsabilità: **Project Manager** Co.Re. Ingegneria di commessa, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale di viadotti ed opere di sostegno del terreno.

Project Manager Co.Re. Ingegneria del progetto ANAS: *Adeguamento della S.S. 534 come raccordo autostradale (Cat. B) tra l'autostrada A3 (Svincolo di Firmo) e la S.S. 106 (Svincolo di Sibari). (2007-2011)*

- Progetto Definitivo per appalto e SIA su incarico ANAS all'ATI Co.Re. Ingegneria Srl - Bonifica SpA per un importo lavori di € 135.000.000,00.
- Committente: ANAS SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **Project Manager** Co.Re. Ingegneria di commessa, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale di ponti e viadotti, gallerie artificiali ed opere di sostegno del terreno.

•
Progettista per le proposte tecnico -migliorative di gara del bando di gara ANAS ASR 18/07 - *Lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1/a delle norme CNR/80 dell'autostrada A3 Salerno – Reggio Calabria dal Km 153+400 al Km 173+900. (2008)*

- Progetto di Gara su incarico dell'ATI Tecnimont S.p.A. – Consorzio Uniter per un importo lavori di € 502.761.177,00
- Committente: ANAS SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **Progettista strutturale** di ponti e viadotti.

Project Manager Co.Re. Ingegneria del progetto ANAS S.S. *106 Jonica – Interventi per la messa in sicurezza della S.S. 106 Jonica dal Km 219+000 al Km 278+000- DG09/05 (2008-2010)*

- Progetto Preliminare e Definitivo su incarico ANAS all'ATI Co.Re. Ingegneria Srl - Bonifica SpA per un importo lavori di € 69.500.000,00.
- Committente: ANAS SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **Project Manager** Co.Re. Ingegneria di commessa, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale di ponti ed opere di sostegno del terreno.

Project Manager Co.Re. Ingegneria del progetto ANAS *Progettazione preliminare e S.I.A. del collegamento a 4 corsie nel tratto Tosco-Umbro dell'itinerario internazionale E78 Grosseto-Fano, dalla località "Le Ville" di Monterchi (SS73) alla località "Parnacciano" all'imbocco ovest della Galleria di valico della Guinza." (2004-2011)*

- Progetto Preliminare e SIA su incarico ANAS all'ATI Bonifica SpA -Consorzio ISF (Co.Re. Ingegneria Srl - Stone SpA) per un importo lavori di € 670.137.049,22.
- Committente: ANAS SpA
- Principali mansioni e responsabilità: **Project manager** Co.Re. Ingegneria di commessa, responsabile della progettazione generale, stradale e strutturale di ponti e viadotti, gallerie artificiali ed opere di sostegno del terreno.

Progettista del *Completamento banchina commerciale Porto di Civitavecchia – Roma* per conto dell'Autorità Portuale di Civitavecchia Fiumicino e Gaeta (2005)

- Committente: Oberosler S.p.A. Progetto: Esecutivo Importo dei lavori: € 10.000.000
- Committente: Autorità Portuale di Civitavecchia, Fiumicino e Gaeta
- Principali mansioni e responsabilità: **Progettista generale, stradale e strutturale** della pavimentazione in cemento armato e opere di sostegno del terreno.

OPERE FERROVIARIE

Progettista per i lavori per la *Costruzione della sede di un secondo binario della linea Roma - Viterbo nella tratta compresa tra le stazioni Roma Trastevere e di Roma S. Pietro - Ferrovie dello Stato (1996)*

- Progetto Esecutivo su incarico del Consorzio Metrofer per un importo lavori di €69.889.098,64
- Committente: Ferrovie dello Stato
- *Principali mansioni e responsabilità:* **Progettista strutturale** delle gallerie e delle opere di sostegno del terreno.

Project Manager del progetto *Sistema Alta Velocità – Linea: Milano - Napoli; Tratta: Roma - Napoli; Variante di Caivano tra le progr. 201+847.20 e 207+671.00 per conto di Ferrovie dello Stato (Concedente) – Tav S.p.A. (Concessionaria) – Italferr S.p.A. (Progettazione ed Alta Sorveglianza): (1997).*

- Progetto esecutivo su incarico Italferr S.p.A. per un importo di € 32.583.836,00.
- Committente: Italferr SpA
- *Principali mansioni e responsabilità:* **Project Manager** di commessa, responsabile della progettazione generale, geometria d'asse e strutturale di ponti e viadotti, gallerie artificiali ed opere di sostegno del terreno.

Project Manager del progetto per la *Realizzazione di un tracciato profondo di collegamento della Tratta della linea AV Roma – Napoli tra la progressiva 207+608 alla progressiva 216+616 e della tratta iniziale del prolungamento verso Battipaglia fino alla progressiva 217+858 (2002).*

- Progetto preliminare su incarico di Italferr S.p.A. per un importo lavori di €185.469.166,00.
- Committente: Italferr SpA
- *Principali mansioni e responsabilità:* **Project Manager** di commessa, responsabile della progettazione generale, geometria d'asse e strutturale delle gallerie profonde ed opere di sostegno del terreno

OPERE EDILI

Progettista del *Comando di Gruppo dei Carabinieri di Cosenza per conto del Ministero dei Lavori Pubblici - Direzione Generale Edilizia Statale e S.S. (1992)*

- Progetto Esecutivo su incarico di EDIL.PRO. S.p.A. per una volume di costruzione di 43.300 mc ed un importo lavori di € 7.700.891.443
- Committente: EDIL.PRO. SpA
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Progettista strutturale** del progetto esecutivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Progettista *Carcere di Napoli "Poggioreale" - Caserma Agenti per conto del Ministero dei Lavori Pubblici - Direzione Generale Edilizia Statale e S.S. (1993)*

- Progetto di Massima ed Esecutivo su Incarico EDIL.PRO. S.p.A. per un importo lavori di € 9.022.906.187
- Committente: EDIL.PRO. SpA
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Progettista strutturale** del progetto di massima ed esecutivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Progettista della *Nuova Aula Liturgica "PADRE PIO" e opere connesse nel Comune di S. Giovanni Rotondo (FG): (1993-1995)*

- Progetto Esecutivo su incarico di progettazione della Renzo Piano Building Workshop S.r.l. per un importo lavori di € 23.715.700,81
- Committente: Renzo Piano Building Workshop S.r.l.
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Progettista strutturale** del progetto esecutivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Project Manager del progetto *Comando di Gruppo dei Carabinieri di Ancona - Edificio Alloggi (1993)*

- Progetto di Massima ed Esecutivo su incarico del Provveditorato alle OO.PP. per le Marche di Ancona per un volume di costruzione di 14.000mc ed un importo dei lavori di € 2.409.271,00.
- Committente: Provveditorato alle OO.PP. per le Marche
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Project Manager** di commessa, responsabile della progettazione generale.

Progettista del *Comando di Regione Arma dei Carabinieri Veneto - Padova Ministero dei Lavori Pubblici - Direzione Generale Edilizia Statale e S.S. (1994)*

- Progetto di Massima ed Esecutivo su incarico della SERVIZI TECNICI S.p.A. per un volume di costruzione di 190.000 mc ed un importo dei lavori di € 11.404.142,00.
- Committente: Ministero dei Lavori Pubblici -Direzione Generale Edilizia Statale e S.S.
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Progettista strutturale** del progetto di massima ed esecutivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Progettista del *Nuovo Complesso Penitenziario di Perugia - Secondo Stralcio* per conto del Provveditorato alle OO.PP. per l'Umbria (1995)

- Progetto di Massima ed Esecutivo su Incarico dell'Impresa ICLA per un importo lavori di €11.648.183,11
- Committente: Provveditorato alle OO.PP. per l'Umbria
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Progettista strutturale** del progetto di massima ed esecutivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Progettista della *Nuova sede dell'Ispettorato Regionale V.V.F. Calabria - Catanzaro* per conto del Provveditorato alle OO.PP. per la Calabria - Catanzaro: (1997)

- Progetto Esecutivo su incarico di progettazione della Gatto Costruzioni S.p.A. per un importo lavori di €1.164.818,31
- Committente: Provveditorato alle OO.PP. per la Calabria
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Progettista strutturale** del progetto esecutivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Progettista del *Nuovo Centro di Ricerca e Sviluppo da realizzarsi nell'area di Sviluppo Industriale del Lazio - Agglomerato di Castel Romano* per conto del Centro Sviluppo Materiali S.p.A. (1999)

- Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo su incarico della Centro Sviluppo Materiali S.p.A. per un importo dei lavori di € 13.345.235,45
- Committente: Centro Sviluppo Materiali S.p.A.
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Progettista strutturale** del progetto esecutivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Progettista della *Nuova Sede della Scuola dei Marescialli dei Carabinieri in Firenze località Castello* per conto della Direzione Generale dell'Edilizia Statale e dei Servizi Speciali Ministero dei LL.PP. (1999)

- Progetto Definitivo ed Esecutivo Strutturale, Impiantistico e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione per un importo lavori di €49.260.882,55
- Committente: Ministero dei Lavori Pubblici -Direzione Generale Edilizia Statale e Servizi Speciali
- *Principali mansioni e responsabilità*: **Progettista strutturale** del progetto esecutivo con redazione degli elaborati di calcolo ed impostazione, supervisione e controllo degli elaborati grafici e dei computi metrici.

Ingegnere civile

DYWIDAG AG [01/09/1990 – 31/12/1992]

Indirizzo: MONACO DI BAVIERA (Germania)

Presso l'Ufficio Tecnico della Direzione Centrale della DIWIDAG - Monaco di Baviera, lavorando sulle seguenti progetti e studi scientifici:

- Tollway Bangkok - Strada sopraelevata di collegamento tra l'aeroporto ed il centro città: viadotto a travi precomprese semplicemente appoggiate. **Principali mansioni e responsabilità: progettista delle pile a telaio in Cemento armato precompresso secondo le Norme Tecniche Americane AASHTO.**
- Confronto tra normative sul cemento armato, svolto comparando il progetto di un ponte a trave continua in cemento armato precompresso eseguito sia secondo le norme DIN che secondo l'Eurocodice n. 2. **Principali mansioni e responsabilità: elaborazione dei calcoli di dimensionamento e verifica dell'impalcato con il pacchetto software dedicato Sofistik.**
- Elstertalbrücke Pirk - Riqualificazione di un viadotto ad archi in pietra del 1940: costruzione di un doppio impalcato in C.A.P. sul viadotto ad archi per permettere il passaggio di una strada a doppia carreggiata. **Principali mansioni e responsabilità: elaborazione dei calcoli di dimensionamento e verifica dell'impalcato con il pacchetto software dedicato Sofistik, secondo le normative tedesche DIN.**
- Ponte di Skye (Scozia): collegamento tra l'isola di Skye (Ebridi) e la terra ferma, costituito da due ponti, dove il principale è in C.A.P. a tre campate, costruito a sbalzo con luce centrale di 250m e luci laterali di 125m. **Principali mansioni e responsabilità: elaborazione dei calcoli di dimensionamento e verifica dell'impalcato con il pacchetto software dedicato Sofistik, secondo le normative inglesi BS.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

QUALIFICAZIONE COME PROGETTISTA DI PONTI METALLICI FERROVIARI - CAT. B3

RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA [04/09/2019 – 04/09/2019]

Indirizzo: ROMA (Italia)

Corso ed abilitazione per coordinatori della sicurezza ai sensi dell'art.10 del D.Lgs 494/96

Ordine degli Ingegneri di Roma [10/01/1999 – 10/03/1999]

Indirizzo: Roma (Italia)

Iscritto all'Ordine degli ingegneri di Roma dal 10 giugno 1992, matricola: A16656

Laurea in Ingegneria Civile Edile indirizzo Strutture - votazione 110/110

Facoltà di Ingegneria dell'Università "La Sapienza" [01/10/1984 – 20/07/1990]

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma (Italia)

<https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/home>

DIPLOMA DI MATURITÀ' SCIENTIFICA - 58/60

ISTITUTO SAN LEONE MAGNO [20/09/1979 – 15/07/1984]

Indirizzo: ROMA (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre:

italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C2 LETTURA C2 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

tedesco

ASCOLTO B1 LETTURA B2 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B1

COMPETENZE DIGITALI

Generali

Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 10 / Buona padronanza nell'utilizzo del pacchetto Microsoft Office / Gestione autonoma della posta e-mail / Utilizzo del browser / Microsoft Project

Programmi di progettazione strutturale

SAP 2000 (avanzata) / CSI ETABS / Z soil v 3.1

Programmi per grafica, computi, manutenzione

Disegno 2D in Autocad / PriMUS / Wolfram Mathematica programming / CerTus (Acca) / Acca Mantus / Microsoft project

Progettazione stradale

SierraSoft Prost

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: A

Patente di guida: B

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

Nella società in cui ha svolto la sua attività ha rivestito anche il ruolo di Amministratore e Legale Rappresentante, che ha contemplato la continuativa supervisione se non la diretta gestione di quanto segue, pensando ad un contesto che è arrivato a contare fino a 15 persone tra personale tecnico e amministrativo:

- Rapporti con clienti, partner, consulenti e fornitori, esercitando la funzione di project manager, sia per la gestione tecnica che amministrativa delle commesse.
- Rapporti con i consulenti per la gestione amministrativa della società (commercialista, consulenti legali, consulenti del lavoro)
- Conduzione di trattative e scrittura delle lettere d'offerta e dei contratti con clienti privati.
- Esame ed approvazione di tutti i contratti proposti (clienti, partner, consulenti e fornitori).
- Gestione rapporti con Istituti di Credito e compagnie Assicuratrici..
- Assemblaggio e controllo delle liste dei clienti, partner, consulenti e fornitori.
- Monitoraggio delle normative tecniche ed amministrative per la gestione della società, per la gestione delle commesse e per la partecipazione alle gare d'appalto pubbliche, nazionali ed all'estero.
- Monitoraggio dei bandi di gara d'appalto pubbliche, nazionali ed all'estero, sia di soli servizi d'ingegneria che di appalti integrati di progettazione e realizzazione lavori.
- Elaborazioni di organigrammi composti da risorse interne e/o esterne alla società per la partecipazione a gare oppure per lo svolgimento delle commesse.
- Svolgimento di indagini di mercato per la individuazione delle migliori offerte per servizi e forniture.
- Gestione rapporti con istituzioni.

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI.

Competenze comunicative e interpersonali.

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni sia all'interno della società con la proprietà ed i dipendenti che all'esterno, con tutti i soggetti con i quali è necessario interfacciarsi per lo sviluppo e la gestione delle commesse (contraenti, partners, consulenti e fornitori) cercando di operare sempre con l'intento di creare uno spirito di squadra e finalizzando il lavoro al conseguimento di obiettivi comuni, senza risparmio alcuno di tempo ed energia.

COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

Competenza tecnica maturata nel campo dell'ingegneria civile partendo da una formazione specializzata nella progettazione strutturale ed in quella delle infrastrutture viarie, con particolare sensibilità nella valutazione dell'impatto ambientale, con ricerca in ogni circostanza di soluzioni "ad hoc" per qualunque problematica si presenti.

Nel corso della pratica professionale ha acquisito una completa visione della complessa realtà legata alla progettazione delle opere civili, con la gestione anche degli aspetti inerenti i computi metrici e la stima delle opere, dei cronoprogrammi per la realizzazione delle opere, la redazione di specifiche tecniche e dei capitolati d'appalto, dei piani di manutenzione delle opere e piani di sicurezza e coordinamento, il tutto sviluppato in un contesto operante in regime di qualità certificato.

NOTE

Note

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"