

INFORMAZIONI PERSONALI

LUCA DE ANGELIS

Indirizzo
Telefono
E-mail
PEC
Nazionalità
Data di nascita

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea: Ingegneria Mineraria - Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
Università: Ingegneria di Bologna
Anno conseguimento Laurea: [REDACTED]
Iscrizione albo ingeneri: [REDACTED]

SINTESI ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 1997 nel settore delle costruzioni civili, industriali, stradali e minerarie con qualifica di responsabile di produzione e direttore tecnico d'impresa con le seguenti categorie SOA: OG1 OG3 OG 6.

Nel 2012, sono passato come dipendente in Società Italiana di Condotte d'Acqua Spa dove ho seguito importanti commesse all'estero in Algeria e Giordania.

Nel 2014, sono passato alle dipendenze del Consorzio Cociv (Salini Impregilo Spa-Condotte d'acqua spa) dove ho seguito il cantiere dell'Alta Velocità ferroviaria Terzo Valico dei Giovi, opera da 7.5 miliardi di Euro.

Ad ottobre del 2017, ho aperto uno Studio di Servizi d'Ingegneria a Pesaro, dove svolgiamo:

- attività di progettazione, direzioni Lavori nei settori civile, marittimo-portuale, minerario, ambientale, stradale;
- assistenza alle Imprese per la redazione e gestione delle gare d'appalto, conduzione dei cantieri, contabilità lavori, gestione delle riserve, consulenze in ambito della gestione del contratto ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i - "codice degli appalti";
- attività di consulenza in ambito minerario di pianificazione territoriale.

REQUISITI PROFESSIONALI CONSEGUITI

- Possesso dei requisiti idonei a svolgere le funzioni di CSP e CSE di cui al D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii.
- Possesso dei requisiti per attività di collaudatore tecnico-funzionale-amministrativo.
- Iscritto all'albo dei CTU del Tribunale di Pesaro Urbino.
- Abilitazione all'impiego ed uso di esplosivi in ambito civile.
- Gestione contrattuale e di realizzazione di appalti di opere pubbliche, in particolare di opere di infrastrutture civili e relativi impianti; analisi e redazione delle riserve; procedimenti di accordo bonario e/o contenziosi giudiziali.

PRINCIPALI LAVORI SVOLTI DA LIBERO PROFESSIONISTA DAL 2018 AL 2023

| | |
|----------------------|--|
| Periodo | <i>dal 03.10.2017 al 01.07.2019</i> |
| Incarico | <i>Gestione tecnica e amministrativa dei lavori per conto dell'Impresa esecutrice. Contabilità lavori – rilievi. Supporto alla redazione delle riserve per conto dell'appaltatore.</i> |
| Opera | Adeguamento strutturale della banchina d'ormeggio navale n. 22 del Porto di Ancona. Importo totale delle opere: 8.052.223 € a base d'asta. Categoria prevalente OS21 |
| Stazione appaltante | Autorità Portuale di Sistema Portuale – del centro medio Adriatico. Ancona |
| Impresa appaltatrice | Consorzio Stabile |

| | |
|----------------------|--|
| Periodo | <i>dal 03.10.2017 al 01.07.2019</i> |
| Incarico | <i>Gestione tecnica e amministrativa dei lavori per conto dell'Impresa esecutrice. Contabilità lavori – rilievi. Supporto alla redazione delle riserve per conto dell'appaltatore.</i> |
| Opera | Nuovo depuratore a servizio dei Comuni Misa e Nevola (AN). Importo totale delle opere: 7.368.884 € a base d'asta - cat. OS 22. Categoria prevalente OS22 |
| Stazione appaltante | Multiservizi spa - Ancona |
| Impresa appaltatrice | Consorzio Stabile |

| | |
|---------------------|--|
| Periodo | <i>dal 15.01.2018 al 30.12.2018</i> |
| Incarico | <i>Direttore Lavori e Responsabile Lavori in fase esecutiva</i> |
| Opera | Allacciamento e potenziamento metanodotto DN 200 e realizzazione opere civili in comune di Fano (PU), cantiere COMEC PROFILGLASS. Difesa spondale tratto di metanodotto nel comune di Matelica (Mc); Allacciamento e potenziamento metanodotto DN 150 e realizzazione opere civili in comune di Chiaravalle (AN), cantiere INTERPETROLL. <i>Allacciamento e potenziamento metanodotto DN 150 e realizzazione opere civili in comune di Fossombrone (PU), cantiere CATRIA ENERGY</i> <i>Importo lavori complessivo circa 1.000.000 €.</i> |
| Stazione appaltante | SNAM Rete Gas |

| | |
|---------------------|--|
| Periodo | <i>dal 10.10.2018 al 21.11.2018</i> |
| Incarico | <i>Redazione della documentazione tecnica progettuale per la procedura di gara relativa al dragaggio della diga e successivo trattamento del materiale dragato, gestione ambientale e organizzazione del cantiere per la gara d'appalto esperita con il criterio del dialogo competitivo ai sensi dell'art. 64 D.lgs. 50/2016.</i> |
| Opera | <i>Lavori per l'incremento della capacità d'invaso diga di Mercatale –Provincia di Pesaro.</i> |
| Stazione appaltante | Consorzio di bonifica delle Marche |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Periodo | dal 01.03.2019 concluso marzo 2021 |
| Incarico | Ufficio Direzione Lavori - Direttore operativo - Cat. IB 07 |
| Opera | <i>Adeguamento e potenziamento del depuratore di Pesaro (PU) Importo dell'opera a base d'asta: 7.420.000 € IVA esclusa - Cat. OS 22</i> |
| Stazione appaltante e committente | Marche Multiservizi spa - Pesaro |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Periodo | <i>dal 22.11.2019 concluso giugno 2021</i> |
| Incarico | <i>SUPPORTO SPECIALISTICO TECNICO-OPERATIVO PROPEDEUTICO ALL'AGGIORNAMENTO DEL PIANO REGIONALE DELLE ATTIVITA' ESTRATTIVE (PRAE)" CIG n.7924206DA5" - Pianificazione territoriale in ambito Regionale del settore estrattivo.</i> |
| Stazione appaltante e committente | REGIONE MARCHE |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Periodo | <i>dal 25.08.2020 concluso agosto 2021</i> |
| Incarico | <i>SUPPORTO TECNICO-PROFESSIONALE PROPEDEUTICO ALL'AGGIORNAMENTO DEL PIANO PROVINCIALE DELLE ATTIVITA' ESTRATTIVE (PPAE)", CIG n. ZB92DBD4CF" Pianificazione territoriale in ambito provinciale del settore estrattivo.</i> |
| Stazione appaltante e committente | PROVINCIA DI PESARO URBINO |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Periodo | dal 13.06.2019 concluso settembre 2022 |
| Incarico | Progettazione e studio fattibilità opera idraulica (diga). <i>Progettazione e Studio di fattibilità per la costruzione di un invaso artificiale lungo la valle del torrente Sentino, nei comuni di Sassoferrato (AN) e Scheggia Pascelupo (PG). CUP J96F18000120005 - CIG n. 7810882FB8. Cat. Strutture speciali S.05 RTP di professionisti in qualità di mandante. Valore dell'opera 20.000.000 €</i> |
| Stazione appaltante e committente | Consorzio Gorgovivo – VIVASERVIZI Ancona Spa |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Periodo | <i>Dal 13.01.2022 concluso maggio 2023</i> |
| Incarico | Progettazione esecutiva, Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione e Direzioni Lavori strutturali <i>per i lavori di manutenzione straordinaria e adeguamento strutturale del ponte sulla SP 141 CIRCONVALLAZIONE DI PERGOLA al KM. 0+100. Valore dell'opera 560.000 €</i> |
| Stazione appaltante e committente | PROVINCIA DI PESARO URBINO |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Periodo | <i>dal 08.11.2021 concluso dicembre 2022</i> |
| Incarico | <i>SUPPORTO TECNICO-PROFESSIONALE PROPEDEUTICO ALLA VARIANTE DEL PIANO PROVINCIALE DELLE ATTIVITA' ESTRATTIVE (PPAE)", CIG n.890783412A"</i> Pianificazione territoriale in ambito provinciale del settore estrattivo. |
| Stazione appaltante e committente | PROVINCIA DI PESARO URBINO |

| | |
|---------------------|--|
| Periodo | dal 28/10/2020 in corso |
| Incarico | Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per "Adeguamento e revamping del sistema di abbattimento dei nitrati dell'acqua proveniente dal sistema di pozzi di Petrignano. STRALCIO PER COMPLETAMENTO" – Comune di Bastia Umbra (PG) CIG: 8467534E18 - Procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 c. 8 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.- RTP di professionisti in qualità di mandante. Valore dell'opera 3.200.000 € |
| Stazione appaltante | UMBRIA ACQUE |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Periodo | dal 20/02/2022 in corso |
| Incarico | SERVIZI DI INGEGNERIA (PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI) RELATIVAMENTE ALL'INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI DIGESTIONE ANAEROBICA E COMPOSTAGGIO SITUATO NEL COMUNE DI VALLEFOGLIA (PU), LOCALITÀ TALACCHIO. Valore dell'opera 40.000.000 € |
| Stazione appaltante e committente | Green Factory S.r.l. – Marche Multiservizi spa |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Periodo | <i>dal 01.08.2023 in corso</i> |
| Incarico | <i>SUPPORTO TECNICO-PROFESSIONALE PROPEDEUTICO ALLA VARIANTE GENERALE DEL PIANO PROVINCIALE DELLE ATTIVITA' ESTRATTIVE (PPAE)",</i> Pianificazione territoriale in ambito provinciale del settore estrattivo. |
| Stazione appaltante e committente | PROVINCIA DI PESARO URBINO |

PRINCIPALI LAVORI SVOLTI DA DIPENDENTE DAL 1997 AL 2017

| | |
|---------------------|--|
| Periodo | <i>dal 2014 – al 2016</i> |
| Società | <i>Consorzio COCIV: Salini- Impregilo Spa – Società Condotte d'Acqua Spa</i> |
| contratto | <i>Dipendente a tempo indeterminato.</i> |
| Mansioni | <i>Ho seguito la gestione e la realizzazione delle cave, dei siti di deposito e l'approvvigionamento dei fabbisogni dell'opera pari a circa 10 milioni di ton. di materiali aggregati e 7,5 milioni di m³ di calcestruzzi sia nella Regione Liguria che nella Regione Piemonte. Gestione contratti.</i> |
| Opera | <i>Realizzazione della tratta ferroviaria per l'Alta Velocità. Terzo Valico dei Giovi tratta Genova – Tortona. Il terzo Valico è un'opera che si inserisce nel corridoio della rete strategica trans europea con un tracciato ferroviario ad Alta Velocità da realizzarsi per 57 km di cui 36 km in galleria. General Contractor: Salini Impregilo Spa – Soc. Italiana per Condotte d'Acqua.</i> |
| Importo lavori | <i>7,5 miliardi di €.</i> |
| Stazione appaltante | <i>RFI S.p.A. – Alta Sorveglianza ITALFERR S.p.A</i> |

| | |
|---------------------|--|
| Periodo | <i>dal 2013 – al 2014</i> |
| Società | Società Italiana per Condotte d'Acqua Spa |
| contratto | <i>Dipendente a tempo indeterminato.</i> |
| Mansioni | <i>Direttore di cantiere con mansione di responsabile cave, produzione e coltivazione. Impianti di frantumazione e betonaggio per la produzione di aggregati per RCC, calcestruzzi e ballast ferroviario. Fabbisogno dell'opera di 5 milioni di ton.</i> |
| Opera | <i>Alta Velocità Ferroviaria – in Algeria. Tratta: Oued Tlelat – Tlemcen. Trattasi della realizzazione di 110 km di ferrovia ad alta velocità sviluppato su rilevato, gallerie e viadotti. General Contractor: Società Italiana per Condotte d'Acqua Spa</i> |
| Importo lavori | <i>1,5 miliardi di €</i> |
| Stazione appaltante | ANESRIF ALGERIE |

| | |
|---------------------|--|
| Periodo | <i>dal 2013 – al 2014</i> |
| Società | Società Condotte d'Acqua Spa |
| Mansioni | <i>Progettazione del piano di scavo e relative indagini di un fronte roccioso per la produzione di 2 milioni di ton. di rock fill per la realizzazione del corpo di diga in RCC.</i> |
| Opera | <i>Realizzazione diga in rock fill in Giordania. Kufanja dam Project nella valle del Giordano</i> |
| Importo lavori | <i>40 milioni di €.</i> |
| Stazione appaltante | Governo Giordania |

| | |
|--|---|
| Periodo | <i>dal 1997 – al 2012</i> |
| Società | Società Gruppo Cava Gola della Rossa spa. |
| contratto | <i>Dipendente a tempo indeterminato</i> |
| Mansioni | Direttore tecnico d'impresa per le seguenti categorie: OG1 – Edifici civili e industriali. OG3 – Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane. OG6 – Acquedotti, gasdotti e oleodotti. Direzione dei Lavori di tutte le attività minerarie/estrattive. Direttore di stabilimento di impianti di produzione. |
| Principali cantieri seguiti come D.T. | Lavori della Quadrilatero sistema viario Marche – Umbria maxi lotto 2, direttrice Perugia - Ancona, tratto "Albacina – Serra San Quirico". Imprese affidatarie: BTP Baldassini Tognozzo Pontello – Impresa Spa |
| | Realizzazione della terza corsia della A14 tratto Marotta - Senigallia, Senigallia -Ancona Nord, Ancona Nord- Ancona Sud. Imprese affidatarie: Pavimental Spa, Consorzio Samac. |
| Principale progettazione in ambito minerario | <i>Progetto di riconversione industriale e riqualificazione ambientale dell'area Gola della Rossa, Comune di Serra San Quirico (AN). Tecniche innovative e coltivazione in sotterraneo su calcare massiccio." Project manager per la progettazione e l'iter autorizzativo di due cave di calcare massiccio con sviluppo in sotterraneo che hanno ottenuto nel 2009 autorizzazione di scavo con durata di 42 anni e volumetrie di 13 milioni di m³.</i> |

Ing. Luca De Angelis