





ALC Engineering s.r.l. viale Bruno Buozzi, 99 - 00197 ROMA  
 e-mail: info@alcengineering.it  
 C.F. e P.I. 12790191006 numero REA 1400377

costruzione, l'affitto, l'amministrazione, la conduzione, la gestione e la utilizzazione in genere di immobili di qualsiasi natura, civili, industriali, agricoli, commerciali, nonché lo svolgimento di attività di recupero, valorizzazione, integrazione nel territorio, tali attività potranno essere svolte sia in Italia che all'Estero. Il tutto nel rispetto di quanto previsto dalla normativa vigente in materia di prestazioni professionali intellettuali che richiedono l'iscrizione in appositi albi professionali. Per l'espletamento di servizi verso terzi, la società potrà avvalersi delle prestazioni dei soci, di altri professionisti esterni o di esperti, comunque riconosciuti ed accettati dalla Committenza, sempre nel rispetto delle norme di Legge al riguardo la Società potrà inoltre, nei limiti previsti dalla legge e purchè non in via prevalente, assumere interessenze e partecipazioni anche azionarie in altre Società, Enti ed organismi in genere, costituiti e/o costituendi, che abbiano oggetto analogo, affine o complementare al proprio. La Società potrà, infine, compiere tutte le operazioni industriali, commerciali, mobiliari, immobiliari, bancarie e finanziarie (ivi comprese l'assunzione di obbligazioni e la concessione di avalli, di fidejussioni, di pegni, di ipoteche, e di altre garanzie reali anche a favore e per obbligazioni di terzi, assumere affidamenti, anticipazioni, finanziamenti, aperture di credito, mutui sia chirografari che ipotecari, obbligazioni, emettere cambiali finanziarie) che abbiano attinenza con l'oggetto sociale o che possano comunque facilitarne il raggiungimento, rimanendo però espressamente escluso l'esercizio dell'attività di raccolta del pubblico risparmio, l'esercizio del credito e delle attività di intermediazione finanziaria quali il collocamento presso il pubblico di titoli ed obbligazioni, la concessione di finanziamenti sotto qualsiasi forma, compresa la locazione finanziaria, l'assunzione di partecipazioni a fini di collocamento, l'intermediazione in cambi, i servizi di incasso, pagamento e trasferimento di fondi anche mediante emissione e gestione di carte di credito.

- che l'impresa gode del pieno e libero esercizio dei propri diritti, **non è in stato di liquidazione, fallimento o concordato preventivo**, non ha in corso alcuna procedura della legge fallimentare e tali procedure non si sono verificate nel quinquennio antecedente la data odierna.
- che muniti di rappresentanza sono i seguenti titolari, soci, soci accomandatari, direttori tecnici, amministratori, etc... (indicare i soggetti di cui all'articolo 80, comma 3, del codice):

nominativo e C.F.	luogo e data di nascita	comune di residenza	Estremi di Laurea, Abilitazione, Iscrizione	Qualifica ricoperta
Tommaso Savoia SVATMS67R06C352X	Catanzaro 06/10/1967	Roma	Laurea in Ingegneria Idraulica Abilitazione 1994, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 17975 sez. A dal 26/10/1994	Socio, Direttore Tecnico
Federico Lazzaro LZZFRC74R30H501Q	Roma 30/10/1974	Tivoli (RM)	Laurea in Ingegneria Edile Abilitazione 2004, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 24786	Socio, Amministratore Unico e Direttore Tecnico



ALC Engineering s.r.l. viale Bruno Buozzi, 99 - 00197 ROMA  
 e-mail: info@alcengineering.it  
 C.F. e P.I. 12790191006 numero REA 1400377

			sez. A dal 09/03/2004	
Biagio Cetraro CTRBGI59B13E185H	Grisolia 13/02/1959	Rende (CS)	Laurea in Ingegneria Civile presso l'Università di UNI.CAL. il 07/10/1987, iscritto All'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza dal 12/01/1988 n.1493 ;	Socio e Direttore Tecnico
Pierluigi Di Felice DFLPLG69E25A515M	Avezzano 25/05/1969	Civita D'Antino (AQ)	Laurea in Ingegneria Civile Abilitazione 2003, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 23858 sez. A dal 30/06/2003	Socio e Direttore Tecnico

- l'inesistenza di una delle cause di decadenza, di divieto, e di sospensione di cui all'art. 67 del D.Lgs. n. 159/2011.

**Il sottoscritto dichiara, inoltre, di essere informato/a, ai sensi del D. Lgs. 196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali) che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.**

Data, 09/12/2021

Firma leggibile Legale rappresentante<sup>1</sup>

ing. Federico Lazzaro

**ALC ENGINEERING SRL**  
 Viale Bruno Buozzi n.99 - 00197 (Rm)  
 P.IVA 12790191006  
 L'Amministratore Unico

<sup>1</sup> (allegare copia di documento di identità ai sensi dell'art. 38 DPR 445/2000).



## PRESENTAZIONE

ALC Engineering è una società di ingegneria multidisciplinare, che, sebbene di recente formazione, raccoglie le esperienze pluridecennali dei propri soci in diversi e variegati settori dell'ingegneria.

La società ha sede principale a Roma ma, grazie ad accordi di agreement con altre società di ingegneria e professionisti esterni, riesce ad operare su tutto il territorio nazionale, garantendo la massima professionalità attraverso una struttura completa ed integrata.

ALC Engineering è composta da professionisti di provata esperienza con competenze diversificate, che spaziano dalle fasi della progettazione, della direzione lavori e sicurezza di un'opera, alla consulenza alle imprese, al project management, alla supervisione ed assistenza all'avviamento di progetti complessi, fino alla formazione, svolta per enti pubblici e privati. I professionisti ed i collaboratori che vi operano sono in grado di garantire un'assistenza specializzata continua in ogni fase del processo di realizzazione dell'opera.

Il lavoro della società è il risultato di un intenso sforzo collettivo finalizzato ad una produzione progettuale ricca e diversificata che si prefigge l'obiettivo di elaborare prodotti estremamente eterogenei, confidando comunque in quella continuità metodologica che è stata il principio ispiratore di tutta l'attività sinora svolta.

L'organizzazione riflette tale linea di pensiero, le cui caratteristiche di apertura e trasparenza contribuiscono alla fruizione continua di idee e persone. La creatività del singolo, lo spirito di iniziativa, la tenacia, confluiscono in una *tensione comune* volta non solo alla concentrazione del lavoro, ma anche alla crescita corale e collettiva della società, intesa come *luogo di formazione e condivisione delle idee*.

Tale flessibilità si riflette anche nei rispettivi ruoli e nei rapporti tra i professionisti, permettendo loro di affrontare una pluralità di tematiche e di sperimentare concetti e nuove forme.

Il gruppo pertanto tende ad operare in un ambiente in cui i giovani collaboratori godano del beneficio di una relativa autonomia di ricerca e di analisi, fermo restando che la varietà dei temi trattati e l'eclittismo che ne deriva non consentono di derogare da un codice comune di comportamento culturale proiettato a privilegiare la regola all'eccezione.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'P. L. H.', located at the end of the main text block.



### DATI DELLA SOCIETA'

Anno di costituzione: 2014

Sede Legale: Viale Bruno Buozzi, 99 - 00197 ROMA

Sede Operativa: Via delle Rose, 5 - 00019 TIVOLI (RM)

Cariche:

1 - Ing. Tommaso Savoia, socio e Direttore Tecnico, laurea in ingegneria idraulica conseguita presso l'Università "La Sapienza" di Roma in data 22.04.1994, iscritto presso Ordine ingegneri Roma dal 26.10.1994 al n. 17975

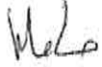
2 - Ing. Federico Lazzaro, socio, Amministratore Unico e Direttore Tecnico, laurea in ingegneria edile conseguita presso l'Università "La Sapienza" di Roma in data 12.09.2003, iscritto presso Ordine ingegneri Roma dal 8.03.2004 al n. 24786

3 - Ing. Pierluigi Di Felice, socio e Direttore Tecnico, laurea in ingegneria civile conseguita presso l'Università "La Sapienza" di Roma in data 25.07.2002, iscritto presso Ordine ingegneri Roma dal 30.06.2003 al n. 23858

4 - Ing. Biagio Cetraro, socio e Direttore Tecnico, laurea in ingegneria civile conseguita presso l'Università "UNI.CAL" di Cosenza in data 07.10.1987, iscritto presso Ordine ingegneri Cosenza dal 12.01.1988 al n. 1493

Collaboratori: 4 unità

### REFERENZE PROFESSIONALI

- 1) Committente: Provincia di Salerno - Progettazione esecutiva della variante strutturale in corso d'opera relativa ai lavori di recupero, consolidamento ed adeguamento funzionale dell'istituto Tecnico per Geometri "Vanvitelli" di Cava de' Tirreni (SA) - Importo lavori Euro 5.763.822,77 - Anno 2011 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): Id - Prestazione effettuata da: ingg. Pierluigi Di Felice, Federico Lazzaro.
- 2) Committente: Orthosis archietti associati - Progettazione esecutiva del completamento della scuola media di via Appennini a Fontenuova (RM) con realizzazione della palestra) - Importo lavori Euro 1.000.000,00 - Anno 2011 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): IIIa IIIb IIIc - Prestazione effettuata da:  ing. Pierluigi Di Felice.

ALC Engineering S.r.l. viale Bruno Buozzi, 99 - 00197 ROMA - C.F. e P.I. 12790191006 numero REA 1400377  
tel. sede operativa +39 0774330966 e-mail: info@alcengineering.it

- 3) Committente: Comune di Subiaco (RM) – Progettazione esecutiva della ristrutturazione della strada Maggesi-Caprarola da realizzarsi in Subiaco (Rm) – Importo lavori Euro 1.000.000,00 – Anno 2011 - Classe e categoria dell’opera (L. 143/49): VIa - Prestazione effettuata da: ing. Tommaso Savoia.
- 4) Committente: Comune di Ciciliano (RM) – Direzione dei lavori e progettazione della variante in corso d’opera, relativi al piano per insediamenti produttivi ed artigianali a carattere intercomunale (P.I.P.) nel comune di Ciciliano – Importo lavori Euro 597.976,61 – Anno 2012-2018 - Classe e categoria dell’opera (L. 143/49): Ic - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.
- 5) Committente: Risorse per Roma S.p.a. – Adeguamento alle NTC 2008 dell’edificio scolastico “Scuola Media Castilverde” nel comune di Roma, progettazione esecutiva – Importo lavori Euro 3.826.466,00 – Anno 2012 - Classe e categoria dell’opera (L. 143/49): Ig - Prestazione effettuata da: ing. Federico Lazzaro.
- 6) Committente: Comune di Ciciliano (RM) – Direzione dei lavori e coordinamento sicurezza relativi al completamento e messa in sicurezza del campo sportivo – Importo lavori Euro 226.820,00 – Anno 2012 - Classe e categoria dell’opera (L. 143/49): Ic - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.
- 7) Committente: Comune di Guidonia Montecelio (RM) – coordinamento per la sicurezza relativo ai lavori di ampliamento della scuola elementare Don Milani – Importo lavori Euro 892.000,00 – Anno 2012 - Classe e categoria dell’opera (L. 143/49): Ib - Prestazione effettuata da: ing. Federico Lazzaro.
- 8) Committente: Comune di Scalea (CS) – Progettazione preliminare per il completamento della adduzione della rete idrica di distribuzione e della rete scolante delle acque bianche – Importo lavori Euro 1.428.746,35 – Anno 2012 - Classe e categoria dell’opera (L. 143/49): VIII - Prestazione effettuata da: ing. Biagio Cetraro.
- 9) Committente: DeStudio s.r.l. Roma – Progettazione esecutiva degli impianti relativi a n. 46 punti vendita TIM nelle aree del centro e del nord Italia – Importo lavori Euro 520.000,00 – Anno 2013 - Classe e categoria dell’opera (L. 143/49): IIIb IIIc - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.
- 10) Committente: Comune di Balsorano (AQ) – Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione dei lavori relativi al consolidamento e risanamento idrogeologico del tratto stradale Balsorano Vecchio-Ridotti – Importo lavori Euro 150.000,00 – Anno 2013 - Classe e categoria dell’opera (L. 143/49): IXb - 



Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.

- 11) **Committente:** Bitonti S.r.l. – Progettazione preliminare dei lavori di realizzazione di un complesso residenziale-commerciale da edificare in via Sprovieri a Cosenza – Importo lavori Euro 3.000.000,00 – Anno 2014 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): Ib - Prestazione effettuata da: ing. Biagio Cetraro.
- 12) **Committente:** Comune di Sambuci (RM) – Progettazione definitiva-esecutiva, sicurezza e direzione dei lavori relativi al programma per la formazione di interventi integrati di valorizzazione e sviluppo degli insediamenti storici della provincia di Roma PRO.VIS, illuminazione del centro storico con sistema di telecontrollo e videosorveglianza integrati – Importo lavori Euro 121.768,95 – Anno 2014 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): I/d - Prestazione effettuata da: ingg. Pierluigi Di Felice, Federico Lazzaro.
- 13) **Committente:** Comune di Morlupo (RM) – Progettazione esecutiva dei lavori di realizzazione di un parcheggio a ridosso del centro storico di Morlupo in località "Cachino" – Importo lavori Euro 300.000,00 – Anno 2014 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): Ib - Prestazione effettuata da: ing. Tommaso Savoia.
- 14) **Committente:** Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche Lazio-Abruzzo-Sardegna – Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per i Lavori di adeguamento e messa in sicurezza dell'Istituto Comprensivo "S.Anna" di Ciciliano (RM) – Importo lavori Euro 180.000,00 – Anno 2014 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): Ic - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.
- 15) **Committente:** Comune di Ciciliano (RM) – Progettazione esecutiva, sicurezza e direzione dei lavori per l'illuminazione dinamica del centro storico, dialogo con i centri storici Theodoliani (Ciciliano, Pisoniano, san Vito Romano) – Importo lavori Euro 133.362,37 – Anno 2014 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): IIIc - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.
- 16) **Committente:** impresa I.C.M.B. s.a.s. – Progettazione definitiva degli interventi in alveo vallone Lamps/Papaniciaro in Crotona – Importo lavori Euro 773.498,68 – Anno 2015 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): VIIa - Prestazione (parziale in RTP) effettuata da: ing. Biagio Cetraro.
- 17) **Committente:** Comune di RoccaBernarda (KR) – Progettazione definitiva-esecutiva degli interventi per la difesa del suolo nei quartieri Sterrato, Valle Nola, località Convento e via Guarasci di RoccaBernarda – Importo lavori Euro 865.000,00 –

ALC Engineering S.r.l. viale Bruno Buozzi, 99 - 00197 ROMA - C.F. e P.I. 12790191006 numero REA 1400377  
tel. sede operativa +39 0774330966 e-mail: info@alcengineering.it

*Wp*

- Anno 2015 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): Villa IXb - Prestazione (parziale in RTP) effettuata da: ing. Tommaso Savoia.
- 18) Committente: Orthosis architetti associati – Progettazione esecutiva di una palazzina residenziale per 11 alloggi da edificare a Roma in via Fioravante Martinelli – Importo lavori Euro 900.000,00 – Anno 2016 - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): IA.01, IA.02, IA.03 - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.
- 19) Committente: Comune di Sambuci (RM) – Progettazione esecutiva, sicurezza e direzione dei lavori relativi alla realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura dell'edificio comunale adibito a scuola elementare e sede municipale – Importo lavori Euro 51.388,23 – Anno 2016 - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): IA.03 - Prestazione effettuata da: ingg. Pierluigi Di Felice, Federico Lazzaro.
- 20) Committente: SEGEN Holding S.r.l. – Redazione degli elaborati progettuali di livello definitivo necessari alla domanda di concessione per la derivazione di acqua pubblica finalizzata alla realizzazione di una centrale idroelettrica sul Rio Rosogno nel territorio del Comune di Morino (AQ) – Importo lavori Euro 2.925.200,00 – Anno 2016 - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): D.03 - Prestazione effettuata da: ing. Tommaso Savoia.
- 21) Committente: Co.ge.fa. s.p.a Torino - Progetto definitivo e coordinamento sicurezza in fase di progettazione, relativi alla gara di appalto bandita dal Comune di Avezzano (AQ) per "Lavori di adeguamento alla normativa sismica e alla sicurezza dell'edificio scolastico in via Corradini mediante delocalizzazione in via Puglie" - Importo lavori € 5.800.784,26 - Anno 2016 - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): E.08 - Prestazione effettuata (con percentuale del 21% in RTP) da: ing. Pierluigi Di Felice
- 22) Committente: Comune di Avezzano (AQ) - Progetto di messa in sicurezza ai fini antincendio di n. 5 plessi scolastici nel territorio comunale: scuola media "Corradini", scuola media "Fermi", scuola elementare "Mazzini", scuola elementare "Don Bosco", scuola elementare "S. Pelino" - Anno 2017 - Classe e categoria dell'opera (L. 143/49): Ic - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice. 
- 23) Committente: Comune di Tivoli (RM) - Verifica di vulnerabilità sismica Istituto Comprensivo "Sandro Pertini" in via del Collegio, 2 Tivoli" - Anno 2018/2019 - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): S4 - Prestazione effettuata da: ing. Federico Lazzaro.



- 24) Committente: La Satur S.r.l. Tivoli (RM) - consulenza ed assistenza relativa agli adempimenti tecnici finalizzati all'apertura di nuovi punti vendita Satur presso tutto il territorio nazionale - Anno 2019/in corso. Classe e categoria delle opere: "varie" - Prestazioni effettuate da: staff ALC Engineering, in funzione delle competenze richieste.
- 25) Committente: Comune di Sambuci (RM) - Progettazione definitiva/esecutiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione del "Recupero e riqualificazione del parco pubblico di Villa Theodoli" - Importo quadro economico Euro 200.000,00 - novembre 2019 - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): E.22 - Prestazione effettuata da: staff ALC Engineering, in funzione delle competenze richieste.
- 26) Committente: Comune di Galliciano nel Lazio (RM) - Progettazione definitiva/esecutiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione dei lavori, contabilità del "Ampliamento e completamento della sede comunale III° stralcio" - Importo lavori Euro 242.849,18 - marzo 2018/ottobre 2020 (redazione del C.R.E.) - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): E.16 - Prestazione effettuata da: ingg. Pierluigi Di Felice, Federico Lazzaro.
- 27) Committente: ingg. Moschella-Lazzaro-Iacovelli - Progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti meccanici, aerulici antincendio e speciali di protezione antincendio, per i lavori di "Ristrutturazione e adeguamento sismico dell'Istituto Comprensivo Sandro Pertini", presso il Comune di Fontenuova (RM) - Importo lavori Euro 5.165.200,00 - gennaio 2021-in corso - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): E.09 - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.
- 28) Committente: Comune di Galliciano nel Lazio (RM) - Progettazione definitiva/esecutiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione dei lavori di "Messa in sicurezza del dissesto nel territorio comunale in loc. Palombara" - febbraio 2021/in corso - Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): S.04 - Prestazione effettuata da: ingg. Pierluigi Di Felice, Federico Lazzaro.
- 29) Committente: Comune di Capistrello (AQ) - Lavori di efficientamento energetico ed adeguamento impiantistico della palestra a servizio dell'edificio scolastico A.B. Sabin. - luglio 2021/in corso - Classe e Classe e categoria dell'opera (D.M. 17.06.2016): E.08 - Prestazione effettuata da: ing. Pierluigi Di Felice.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M. L.' or similar, located to the right of the text for item 29.



## ALTRE NOTIZIE

ALC Engineering è in grado di soddisfare le esigenze di committenti pubblici o privati che necessitano di progetti di qualsiasi dimensione e complessità. L'organizzazione del lavoro prevede la formazione di un Team dedicato a ciascuna singola commessa, individuando le responsabilità ed i compiti di ciascuno, nonché la figura di riferimento incaricata del coordinamento interno. Le moderne tecnologie Hardware e Software impiegate da ALC Engineering consentono di mettere a disposizione della singola commessa sistemi di Storage condivisi, accessi VPN e FTP per la condivisione anche da più sedi del progetto.

Oltre ai soci, tutti ingegneri con compiti di direzione tecnica delle singole commesse, la società si avvale di consulenze esterne di professionisti di provata capacità per problematiche particolari, e di uno staff di collaboratori per un organico medio di 6 unità lavorative.

Roma, 09/12/2021

L'amministratore

Ing. Federico Lazzaro

**ALC ENGINEERING SRL**  
Viale Bruno Buozzi n.99 - 00197 (Rm)  
P.IVA 12790191006

L'Amministratore Unico

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Federico Lazzaro', written over the printed name of the administrator.

ALC Engineering S.r.l. - Viale Bruno Buozzi, 99 - 00197 ROMA - C.F. e P.I. 12790191006 - numero REA 1400377  
tel. sede operativa +39 0774330966 - e-mail: info@alcengineering.it