

INGEGNERIA DI LAURO SRL

SOCIETÀ DI INGEGNERIA

📍 Via D. Parmeggiano 11, 81031
Aversa (CE)

✉ info@ingegneriadilauro.it

🌐 www.ingegneriadilauro.it

☎ +39 331 2495578

IDL

Ingegneria Di Lauro

Chi Siamo

Ingegneria Di Lauro Srl è una società strutturata per fornire consulenza a 360° su una vasta gamma di attività tecniche specialistiche, dagli appalti pubblici all'edilizia residenziale privata.

I principali settori della nostra attività riguardano le infrastrutture di trasporto (strade e autostrade, ferrovie, vie navigabili interne, trasporti urbani, porti e aeroporti), l'idraulica (impianti di potabilizzazione e dissalazione dell'acqua, acquedotti, reti fognarie, trattamento delle acque reflue), ingegneria ambientale e sanitaria (discariche, impianti di riciclaggio, incenerimento e termovalorizzazione), edifici per edilizia pubblica, privata e architettura.

L'azienda copre l'intera gamma di servizi, dalla pianificazione e studi di fattibilità fino alla progettazione esecutiva, direzione lavori e assistenza tecnica.

Grazie al suo livello di competenza, alla sua natura dinamica ed alla versatilità, autonomia ed efficienza gestionale e alle sue sofisticate apparecchiature hardware e librerie software, la Società riesce a soddisfare tutte le esigenze della clientela.

Cordiali saluti,



Raffaele Di Lauro

RAFFAELE DI LAURO

INGEGNERE CIVILE

AMMINISTRATORE INGEGNERIA DI LAURO SRL



📍 Via D. Parmeggiano 11, 81031
Aversa (CE)

✉️ ing.raffaele@ingegneriadilauro.it

🌐 www.ingegneriadilauro.it

☎️ +39 331 2495578

IDL

Ingegneria Di Lauro

FORMAZIONE E ISTRUZIONE

LAUREA TRIENNALE | 2015 Ingegneria
Civile
Federico II

CORSO CSE E CSP | 2019 *Formazione
per coordinatori per la
progettazione e coordinatori per
l'esecuzione dei lavori ai sensi dell'art.
98 commi 2, 3, 4 e All. XIV del D.Lgs
81/08 e s. m. i. e D. Lgs. 106/09*

AGGIORNAMENTO CSE E CSP | 2022
CORSO PER R.S.P.P. DA DATORE DI
LAVORO | 2022

PRIMO SOCCORSO AZIENDALE E
GESTIONE DELLE EMERGENZE PER
AZIENDE DI TIPO B-C | 2022

Esperto in Criteri Ambientali Minimi
(CAM) - Rilasciato in conformità alla
Norma ISO/IEC 17024:2012

LINGUE

Italiano lingua madre

Inglese scrittura e conversazione

PROFILO

Sono un ingegnere e consulente per privati e pubbliche amministrazioni.

- Direzione Tecnica di Cantiere e contabilità
- Progettazione Edile - Urbanistica - Energetica e Ambientale
- Preparazione tecnica per le offerte migliorative delle gare ad offerta economicamente più vantaggiosa
- Gestione della sicurezza sui cantieri secondo le norme del Dlgs 81/2008
- Consulenza aziendale su appalti pubblici

ESPERIENZE

2023 **Progettazione**

Cliente: COMUNE DI SANT'ANGELO D'ALIFE (CE)

- Progettazione e Direzione Lavori per "Abbattimento e ricostruzione Asilo Nido Monsignor Mazzarella" in Sant'Angelo d'Alife (CE)

2019/22 **CONSULENTE - DIRETTORE TECNICO DI CANTIERE**

Cliente: LA FENICE GROUP SRL

Cantiere: Lavori di manutenzione immobili e impianti Viva Servizi (AN)

- Programmazione lavori e controllo costi;
- Gestione e sviluppo del progetto in fase di esecuzione;
- Ufficio acquisti e Gestione delle risorse umane;
- Rapporti con Direzione Lavori, RUP, CSE e COLLAUDATORE;

2018/19 **Consulente - Direttore tecnico di Cantiere**

Cliente: FRATELLI FERRARA srl

Cantiere: Manutenzione degli immobili e della viabilità interna dell'interporto di Torino - SITO

- Programmazione lavori e controllo costi;
- Gestione e sviluppo del progetto in fase di esecuzione;
- Ufficio acquisti e Gestione delle risorse umane;
- Rapporti con Direzione Lavori, RUP, CSE e COLLAUDATORE;

2018/19 **Consulente - Direttore tecnico di Cantiere**

Cliente: FRATELLI FERRARA srl

Cantiere: Recupero e manutenzione fabbricati circoscrizioni 1-10 - Comune di Torino

- Programmazione lavori e controllo costi;
- Gestione e sviluppo del progetto in fase di esecuzione;
- Ufficio acquisti e Gestione delle risorse umane;
- Rapporti con Direzione Lavori, RUP, CSE e COLLAUDATORE;

RAFFAELE DI LAURO

INGEGNERE CIVILE

AMMINISTRATORE INGEGNERIA DI LAURO SRL



Via D. Parmeggiano 11, 81031
Aversa (CE)



ing.raffaele@ingegneriadilauro.it



www.ingegneriadilauro.it



+39 331 2495578

IDL

Ingegneria Di Lauro

COMPETENZE

- Project management
- Contabilità dei lavori
- Disegno CAD 2D e 3D
- Rendering
- Strutture
- Costruzioni Idrauliche
- Geotecnica
- Infrastrutture viarie e Trasporti
- Progettazione Architettonica
- Ingegneria Sanitaria
- Ingegneria Naturalistica
- Lavori Pubblici
- Biomasse
- Efficientamento energetico
- Impiantistica
- Acustica
- Urbanistica
- Programmazione lavori
- Gestione del personale
- Progettazione, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori
- Direzione lavori
- Edilizia privata

ESPERIENZE

- 2018/19 Consulente - Direttore tecnico di Cantiere**
Cliente: FRATELLI FERRARA srl
Cantiere: Complesso del Barocchio. Riqualficazione energetica e ambientale - Città metropolitana di Torino
- Programmazione lavori e controllo costi;
 - Gestione e sviluppo del progetto in fase di esecuzione;
 - Ufficio acquisti e Gestione delle risorse umane;
 - Rapporti con Direzione Lavori, RUP, CSE e COLLAUDATORE;
- 2018/19 Progettazione**
Cliente: ECOPLUS SPA
Impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti per il recupero degli stessi e produzione di materia prima seconda
- Progettazione e finalizzazione della pratica per autorizzazione ambientale della regione Campania secondo art. 208 del 152/06
- 2017/19 Consulente - Direttore tecnico di Cantiere**
Cliente: FRATELLI FERRARA srl
Cantiere: Rivestimenti e finiture in Pietra Lavica e Travertino per subappaltatrice di Pizzarotti & C. S.p.A. - Metropolitana di Napoli - Linea 6 - Fermata ARCO MIRELLI
- Programmazione lavori e controllo costi;
 - Gestione e sviluppo del progetto in fase di esecuzione;
 - Ufficio acquisti e Gestione delle risorse umane;
 - Rapporti con Direzione Lavori, RUP, CSE e COLLAUDATORE;
- 2017/18 Consulente - Direttore tecnico di Cantiere**
Cliente: FRATELLI FERRARA srl
Cantiere: Interventi per la valorizzazione dei giardini reali. Opere di restauro e di consolidamento dei bastioni - Musei Reali di Torino
- Programmazione lavori e controllo costi;
 - Gestione e sviluppo del progetto in fase di esecuzione;
 - Ufficio acquisti e Gestione delle risorse umane;
 - Rapporti con Direzione Lavori, RUP, CSE e COLLAUDATORE;
- 2015 Stage - Assistente Direttore tecnico di Cantiere**
Cliente: SIF Società Italiana Fondazioni srl
Cantiere: R.F.I. - Linea ferroviaria Metaponto-Sibari-bivio S.Antonello - Lotto 3
- Programmazione lavori e controllo costi;
 - Gestione e sviluppo del progetto in fase di esecuzione;
 - Ufficio acquisti e Gestione delle risorse umane;

ANGELO CUSTODE DI LAURO

INGEGNERE CIVILE

DIRETTORE TECNICO INGEGNERIA DI LAURO SRL



📍 Via D. Parmeggiano 11, 81031
Aversa (CE)

✉️ ing.angelo@ingegneriadilauro.it

🌐 www.ingegneriadilauro.it

☎️ +39 335 8414816

IDL

Ingegneria Di Lauro

FORMAZIONE E ISTRUZIONE

LAUREA CICLO UNICO | 1981
Ingegneria Civile Sez. Trasporti
Federico II

CORSO CSE E CSP | 2018
*Formazione per coordinatori per la
progettazione e coordinatori per
l'esecuzione dei lavori ai sensi dell'art.
98 commi 2, 3, 4 e All. XIV del D.Lgs
81/08 e s. m. i. e D. Lgs. 106/09*

CORSO USO DEI MATERIALI
GEOSINTETICI IN IMPIANTI DI
DISCARICHE CONTROLLATE | 2020

ESPERTO IN ENERGIA DA FONTI
RINNOVABILI | 2005 | ISES ITALIA

LINGUE

Italiano lingua madre
Inglese scrittura e conversazione

PROFILO

Sono un ingegnere e consulente per privati e pubbliche amministrazioni.

- Direzione Tecnica di Cantiere e contabilità
- Progettazione Edile - Urbanistica - Energetica e Ambientale
- Preparazione tecnica per le offerte migliorative delle gare ad offerta economicamente più vantaggiosa
- Gestione della sicurezza sui cantieri secondo le norme del Dlgs 81/2008
- Consulenza aziendale su appalti pubblici

ESPERIENZE

2023 **Progettazione**

Cliente: COMUNE DI SANT'ANGELO D'ALIFE (CE)

- Progettazione e Direzione Lavori per "Abbattimento e ricostruzione Asilo Nido Monsignor Mazzarella" in Sant'Angelo d'Alife (CE)

2018/22 **Progettista, Direttore dei lavori e Responsabile della sicurezza**

Cliente: CONDOMINIO GECOMAR

Via Livorno 11 - Gaeta (LT)

- Lavori di manutenzione straordinaria di ripristino dei frontolini e ripristino intonaci, tinteggiatura delle facciate

2018/20 **Progettista**

Cliente: COMUNE DI CASERTA (CE)

- Progetto esecutivo dei lavori di "Collegamento viario tra Via A.Volta e Via Regnaud Carcas" - Importo €. 685 000,00

2018/20 **Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione**

Cliente: COMUNE DI CASERTA (CE)

- Progetto esecutivo dei lavori di "Collegamento viario tra Via A.Volta e Via Regnaud Carcas" - Importo €. 685 000,00

2018/19 **Progettista**

Cliente: ECOPLUS SPA

- Progettazione e finalizzazione della pratica per autorizzazione ambientale della regione Campania secondo art. 208 del 152/06

ANGELO CUSTODE DI LAURO

INGEGNERE CIVILE

DIRETTORE TECNICO INGEGNERIA DI LAURO SRL



- 📍 Via D. Parmeggiano 11, 81031 Aversa (CE)
- ✉ ing.angelo@ingegneriadilauro.it
- 🌐 www.ingegneriadilauro.it
- ☎ +39 331 2495578

IDL

Ingegneria Di Lauro

COMPETENZE

- Project management
- Contabilità dei lavori
- Disegno CAD 2D e 3D
- Rendering
- Strutture
- Costruzioni Idrauliche
- Geotecnica
- Infrastrutture viarie e Trasporti
- Progettazione Architettonica
- Ingegneria Sanitaria
- Ingegneria Naturalistica
- Lavori Pubblici
- Biomasse
- Efficientamento energetico
- Impiantistica
- Acustica
- Urbanistica
- Programmazione lavori
- Gestione del personale
- Progettazione, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori
- Direzione lavori
- Edilizia privata

ESPERIENZE

2018/19 Progettista e Direzioni Lavori

Cliente: Condominio di Corso Vittorio Emanuele 112, NAPOLI

- Lavori di manutenzione straordinaria di ripristino dei frontolini e ripristino intonaci, tinteggiatura delle facciate

2015/18 Progettista e Direzioni Lavori

Cliente: Martuscelli Antonio

- Redazione Piano Urbanistico attuativo e progetto per la realizzazione di una Multiproprietà turistica in località Ficaiola del Comune di PISCIOTTA (SA) - Importo €. 1.000.000,00

2008/13 Progettista, Direzioni Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione

Cliente: SETTEVENTI srl

- Costruzione del parco eolico di MWp 24, di Carpinone località campo di Fave del Comune di Carpinone (IS) - Importo € 12.500.000,00

2008 Progettista, Direzioni Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione

Cliente: Immobiliare Leopardi srl - Via Silvio spaventa, 27, 03043 Cassino (Italia)

- Realizzazione di un fabbricato per civile abitazione e uffici/negozi in località pioppeto del Comune di Cassino (FR) - Importo € 4.000.000,00

2005/06 Progettista

Cliente: Consorzio di bonifica del bacino inferiore del voltorno, Caserta (Italia)

- Progetto definitivo ed esecutivo per l'appalto concorso per la ristrutturazione ed ammodernamento delle centrali idrovore consortili ed infrastrutture connesse - appalto concorso - Importo progetto generale esecutivo € 9.300.000,00 - importo I stralcio € 3.348.000,00

CERTIFICATO

Rilasciato in conformità alla Norma ISO/IEC 17024:2012

Esperto in Criteri Ambientali Minimi (CAM)

(rif.to SCH137 CEPAS vigente)



CEPAS

Ing. Raffaele Di Lauro

Luogo e data di nascita: Napoli, 07/08/1984

C.F.: DLRRFL84M07F839R

N° di Reg. **272**

Data prima emissione **15/11/2023**

Data di scadenza **14/11/2028**

Technical Manager

.Diego Aisa
Diego Aisa

Il presente certificato, da esibire con un documento di riconoscimento, è valido solo se la persona risulta iscritta nel relativo Registro CEPAS vigente (disponibile su www.cepas.it)

Il Personale certificato CEPAS è tenuto al rispetto del Codice Deontologico che ha sottoscritto: il contenuto del Codice deve essere portato a conoscenza dei clienti.

La certificazione è valida 5 anni ed è soggetta a convalida annuale: CEPAS Srl sorveglia sul rispetto del Codice Deontologico e sul mantenimento delle capacità professionali del Titolare, secondo gli schemi definiti.

Il presente certificato è stato emesso in forma elettronica, è esclusiva proprietà di CEPAS srl ed è legato alle condizioni contrattualmente stabilite.

CEPAS srl – Via Mario Bianchini, 13/15 - 00142 Roma – tel. 065915373
E-mail: comunicazioni@cepas.bureauveritas.com - Web: www.cepas.it

30 settembre 2023
n.prot. 137/23

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

SI ATTESTA CHE

Ing. Raffaele Di Lauro

**HA PARTECIPATO AL CORSO ACCREDITATO DI 16 ORE
dal 29 al 30 settembre 2023**

**ESPERTO IN CRITERI AMBIENTALI MINIMI – CAM:
Applicazione del D.M 256 del 23/06/2022**

**Percorso formativo riferito alla figura di Esperto CAM, qualificato CEPAS (iscrizione n. 242 del Registro dei Corsi Qualificati CEPAS)
Propedeutico alla certificazione come Esperto CAM, rilasciata dall'Organismo di certificazione CEPAS**

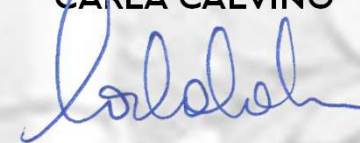
Istituto Nazionale di Bioarchitettura
Segretario Nazionale
NANDO BERTOLINI




PRESIDENTE NAZIONALE
Istituto Nazionale di Bioarchitettura
Coordinatore Scientifico Corsi CAM
ANNA CARULLI




Istituto Nazionale di Bioarchitettura
Responsabile della Didattica Corsi CAM
CARLA CALVINO





*Federazione Italiana Responsabili e Addetti
alla Sicurezza – Servizio di Prevenzione e Protezione
ope legis art.32 comma 4 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e lettera d sezione
B 1.1 del Accordo Stato-Regioni del 22/02/2012.*

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

al corso di

**Formazione per coordinatori per la progettazione e coordinatori
per l'esecuzione dei lavori ai sensi dell'art. 98 commi 2, 3, 4 e All. XIV del
D.Lgs 81/08 e s.m.i e D.Lgs. 106/09**

Si attesta che

Raffaele Di Lauro

Nato a Napoli (NA) il 07/08/1984

C.F. DLRRFL84M07F839R

*Ha partecipato con profitto al corso di formazione tenutosi c/o
Via Fratelli Cervi n°3, Lusciano (CE)
il 13-15-16-17-18-19-20-22-23-24/07/2019, 02-03-04-05-06-07-09/09/2019
dalla durata complessiva di **120 ore***

In collaborazione con:



Percorsi per Crescere ONLUS

Il soggetto Formatore:





Programma

Modulo giuridico di 28 ore:

Legislazione in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro;
Normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le direttive di prodotto;
Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, in particolare il Titolo I;
Legislazione specifica per i cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota;
Legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi
Disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.

Modulo tecnico di 52 ore:

Rischi di caduta dall'alto;
Organizzazione della sicurezza in cantiere;
Obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza;
Malattie professionali e primo soccorso;
Rischi elettrico: negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria; nell'uso di macchine e attrezzature di lavoro; chimico; fisici; connessi alle bonifiche da amianto; biologici; da movimentazione manuale dei carichi; incendio ed esplosione; nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati;
Dispositivi di protezione individuali e segnaletica di sicurezza.

Modulo metodologico/organizzativo 16 ore

Contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza;
Criteri metodologici per: elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed il fascicolo; elaborazione del piano operativo di sicurezza; elaborazione del fascicolo; elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi); stima dei costi della sicurezza;
Teorie e tecniche di comunicazione;
Rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.

Modulo pratico 24 ore:

Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento;
Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento;
Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza;
Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi del Piano di Sicurezza e Coordinamento;
Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione.

ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che
nel periodo dal 12/10/2022 al 11/11/2022

Ing.

RAFFAELE DI LAURO

nato a

Napoli

NA il 07/08/1984

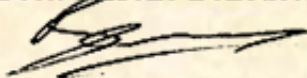
ha frequentato il corso di

Aggiornamento Coordinatore Sicurezza CSP - CSE

Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nell' Allegato XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.
come prescritto dall'accordo Stato Regioni 128/csr del 07/07/2016 valido anche come aggiornamento per RSPP

Durata del percorso formativo: **40 ore**

L' Ente Erogatore
(Dott. Pirrone Benedetto)



Data: 11/11/2022, Lugo (RA)

Responsabile Fenimprese:
(Luca Vincenzo Mancuso)

 **FenImprese**
Federazione Nazionale Imprese - Industria - Sanità - Turismo

PRESIDENTE NAZIONALE

9f9cca96c7df2a74b9850cd3c22b6b66

Serial Number