

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome | **Stefano Di Fabio**
Indirizzo **Via Cerchio n°7 - 67051 Avezzano (AQ)**
Telefono **+39 339 6787871**
E-mail stefano.difabio@libero.it
PEC stefano.difabio@ingpec.eu

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **06/01/1973**
Stato civile **Coniugato**

ESPERIENZA LAVORATIVA

da gennaio 2001 ad oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Principali mansioni e responsabilità

Assunto a tempo indeterminato e pieno, presso il Comune di Avezzano (AQ), come Funzionario Tecnico di categoria D3, area tecnica–tecnico manutentiva, in quanto vincitore del relativo concorso pubblico per titoli ed esami.

Comune di Avezzano

Piazza della Repubblica n° 1 - 67051 Avezzano (AQ)

Dal 2 Gennaio 2001: assunto a tempo indeterminato e pieno, presso il Comune di Avezzano (AQ), come **Funzionario Tecnico** di categoria **D3**, area tecnica–tecnico manutentiva, in quanto vincitore del relativo concorso pubblico per titoli ed esami. Dal mese di settembre 2004 al mese di ottobre 2017, su richiesta del sottoscritto, trasformazione del rapporto di lavoro a tempo parziale (50%).

All'interno dell'ufficio tecnico del Comune di Avezzano ho ricoperto nel corso degli anni diversi incarichi tra i quali:

- Responsabile del Servizio per la gestione degli impianti di depurazione e discariche (gennaio 2001 – ottobre 2001);
- Corresponsabile della gestione e manutenzione degli immobili comunali (ottobre 2001 – dicembre 2012);
- Funzionario del Servizio Lavori pubblici (ottobre 2001 – giugno 2012), per la realizzazione delle seguenti opere
 - Lavori di adeguamento a norme di sicurezza ed eliminazione barriere architettoniche di edifici comunali, importo € 980.000,00, incarico di Collaboratore del RUP;
 - Lavori di completamento della palestra in Via Massa D'Albe nei pressi della scuola Media "A. Vivenza", importo € 1.220.000,00, incarico di Collaboratore del RUP;
 - Lavori di adeguamento del depuratore comunale in località Puzzillo, primo lotto, importo € 500.000,00, incarico di RUP;

- Lavori di adeguamento del depuratore comunale in località Puzillo, secondo lotto, importo € 1.000.000,00, incarico di RUP;
 - Lavori di realizzazione della strada d'accesso alla caserma dei Vigili del Fuoco, importo € 140.000,00, incarico di RUP, Progettista e Direttore dei Lavori;
 - Lavori di pavimentazione dell'area di gioco della palestra Scuola "Vivenza", importo € 150.000,00, incarico di Progettista e Direttore dei Lavori;
 - Lavori di realizzazione della piazza nel Borgo Via Nuova, importo € 260.000,00, incarico di RUP;
 - Adeguamento dei magazzini comunali ad aule speciali per la scuola elementare di via Mazzini, importo € 136.000,00, incarico di Progettista e Direttore dei Lavori;
 - Lavori di recupero e valorizzazione dell'area archeologica dell'ex Collegiata di S. Bartolomeo, importo € 150.000,00, incarico di RUP;
 - Lavori di adeguamento della sede dell'Università, importo € 170.000,00, incarico di Progettista e Direttore dei Lavori;
 - Lavori di adeguamento alle norme di prevenzione incendi e sicurezza degli immobili comunali, importo € 175.000,00, incarico di RUP, Progettista e Direttore dei Lavori;
 - Lavori di ristrutturazione dell'edificio denominato "Casa del Pellegrino" sito all'interno della Riserva Naturale Regionale del Monte Salviano, importo € 83.000,00, incarico di RUP.
 - Responsabile dell'ufficio della Riserva Naturale del Monte Salviano (gennaio 2007 – dicembre 2012). In particolare mi sono occupato dei rapporti con l'Associazione Ambiente e Vita, affidataria della gestione di alcune attività riguardanti la Riserva, dell'organizzazione di manifestazioni di carattere ecologico/culturali, della realizzazione di sentieristica, anche a scopo didattico, riguardante la flora della Riserva, dell'esecuzione di interventi di bonifica di discariche abusive e monitoraggio continuo dello stato di contaminazione, anche mediante utilizzo di sistemi in remoto - volo aereo e immagini satellitari .
- Dal 1 gennaio 2013 a tutt'oggi: Responsabile del Servizio Ambiente. Principali attività assegnate:
- Gestione del contratto del servizio comunale di igiene urbana, ditta Tekneko S.r.l., importo contratto € 26.500.000;
 - Gestione contratto relativo all'impianto di discarica per rifiuti non pericolosi in loc. Santa Lucia e lavori chiusura definitiva dello stesso;
 - Gestione contratto relativo all'impianto di discarica per inerti in loc. Valle Solegara;
 - Messa in funzione nuovo depuratore Consortile;
 - Procedure di rimozione rifiuti ed analisi ambientali per eventuali successive bonifiche e ripristini;
 - Rapporti con ufficio "gestione rifiuti e bonifiche" della Regione

Abruzzo per l'accesso a finanziamenti finalizzati alla riduzione dei rifiuti e miglioramento e potenziamento della raccolta rifiuti con modalità "porta a porta"

da settembre 2004 a ottobre 2017

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Principali attività professionali svolte

Titolare di Studio di Ingegneria; progettazione integrale di tipo civile ed industriale in opere private e pubbliche, progettazione infrastrutture idrauliche, stradali e ferroviari, Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, Contabilità e Direzione Lavori, perizie estimative, rilievi di fabbricati e planoaltimetrici, pratiche catastali, attestazione di certificazione energetica degli edifici, progettazione impianti fotovoltaici

Studio di Ingegneria Ing. Stefano Di Fabio
Via F. Crispi n° 69 - 67051 Avezzano (AQ)

- CONDOTTE D'ACQUA S.p.A.: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la realizzazione degli impianti tecnologici relativi ad un capannone con uffici e servizi (Atelier) per manutenzione treni in Tlemcen (Algeria). Importo lavori Euro 650.000,00.
- CONDOTTE D'ACQUA S.p.A.: Progettazione definitiva ed esecutiva per la realizzazione degli impianti tecnologici relativi 450 alloggi, in Mansourah, Tlemcen (Algeria). Importo lavori Euro 20.000.000,00.
- Progettazione architettonica ed impiantistica esecutiva, Direzione Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione dei Lavori, per la costruzione di un fabbricato ad uso residenziale sito in Avezzano (AQ), in Via Cerchio n° 7. Importo lavori Euro 500.000,00.
- RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.: Progettazione definitiva degli interventi per l'adeguamento della sezione di deflusso del ponte ferroviario sul Rio Poloro, in corrispondenza del km 41+320 della linea ferroviaria Roma-Grosseto – Fraz. di Palidoro, Comune di Fiumicino (Roma). Importo lavori Euro 800.000,00. Consulenza professionale per la Società Infrastrutture e Impianti S.r.l. di Bologna.
- CONDOTTE IMMOBILIARE S.p.A.: Progettazione definitiva ed esecutiva per la realizzazione degli impianti tecnologici relativi a due edifici a destinazione residenziale, denominati R3 ed R4, da realizzare all'interno del Compendio Immobiliare "Green Village", Via Salaria Km 23.100 – Monterotondo Scalo (Roma). Importo lavori Euro 3.900.000,00.
- Progettazione esecutiva architettonica ed impiantistica, Direzione Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione dei Lavori per la realizzazione di un edificio prefabbricato ad uso autorimessa ed uffici presso il Comune di Capistrello (AQ), committente ditta CODIMAR S.r.l. di Capistrello (AQ). Importo lavori Euro 500.000,00.
- Progettazione esecutiva architettonica ed impiantistica, Direzione Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione dei Lavori per la realizzazione di un edificio prefabbricato ad uso artigianale presso il Nucleo Industriale di Avezzano (AQ), committente ditta Castellani Roberto di Avezzano (AQ). Importo lavori Euro 350.000,00.
- CASA DI CURA PRIVATA DI LORENZO S.p.A., sita in Avezzano (AQ): Progetto esecutivo per l'adeguamento alle norme di prevenzione incendi.

- CASA DI CURA INI CANISTRO S.r.l. a SOCIO UNICO, Sita in Canistro (AQ): Consulenza professionale per la progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento alle norme di prevenzione incendi.
- Progettazione preliminare, Direzione Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione dei Lavori per la realizzazione di un edificio prefabbricato ad uso artigianale presso il Nucleo Industriale di Avezzano (AQ), committente ditta Santori Pietro di Avezzano (AQ). Importo lavori Euro 150.000.00.
- Progetto definitivo per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Regionale per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra ad orientamento fisso per conto della Società Terra e Sole S.r.l., potenza 18,96 MW, nel Comune di Ginosa (TA).
- Progetto definitivo per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Regionale per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra ad orientamento fisso per conto della Società FO.VI. S.r.l., potenza 18,96 MW, nel Comune di Castellaneta (TA).
- Progetto definitivo per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Regionale per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra ad orientamento fisso per conto della Società ARANGE S.r.l., potenza 15,97 MW, nel Comune di Castellaneta (TA).
- Progettazione definitiva ed esecutiva impianti tecnologici, Direzione Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione dei Lavori, per la costruzione di un edificio ad uso residenziale e altri usi, sito in Avezzano (AQ), in Via Monte Velino angolo via Salto. Importo lavori Euro 3.500.000.00; A.T.P.
- Progettazione definitiva ed esecutiva impianti tecnologici, Direzione Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione dei Lavori, per la costruzione di un fabbricato ad uso residenziale sito in Capistrello (AQ), in via S. Andrea Snc. Importo lavori Euro 400.000.00; A.T.P.
- Progettazione definitiva ed esecutiva impianti tecnologici, Direzione Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione dei Lavori, per la ristrutturazione di un fabbricato ad uso residenziale e commerciale sito in Avezzano (AQ), in Via F. Crispi angolo via F.lli Rosselli. Importo lavori Euro 650.000.00; A.T.P.
- COOP Cento Italia: Realizzazione del Centro Commerciale "I Marsi" in Avezzano (AQ), via Tiburtina Valeria km 112,215; consulenza Studio Candeloro S.r.l. di Avezzano (AQ).
- ANAS S.P.A. - Compartimento della viabilità per l'Abruzzo - Provincia dell'Aquila: Progetto definitivo per lavori di adeguamento piano altimetrico della sede stradale, Lotto "3" – da San Pelino a Marana di Montereale. Importo lavori € 9.000.000,00. Consulenza professionale per la Società Infrastrutture e Impianti S.r.l. di Bologna.
- A.T.I. C.C.C. - Codimar S.r.l.: Partecipazione alla gara indetta Ufficio Del Commissario Delegato per i Mondiali Di Nuoto "Roma 2009", Progettazione esecutiva ed esecuzione delle strutture viarie e fognarie di quartiere della parte a Nord di Via di Monti Tiburtini del comprensorio Pietralata, in Roma denominato - Viabilità Locale III Stralcio. Importo progetto € 16.050.000,00; gruppo di lavoro.

- A.T.I. C.C.C. - Codimar S.r.l. - Solage S.r.l.: Partecipazione alla gara indetta dal Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Avezzano (AQ), realizzazione del "Galileo Control Center" presso il Centro Spaziale del Fucino. Importo progetto € 10.484.476,27; gruppo di lavoro.
- CONSORZIO C.C.C.: Partecipazione alla gara indetta da RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A. Linea Roma-Pescara, raddoppio della tratta Lunghezza Guidonia; analisi e studio del progetto definitivo a base di gara. Importo progetto € 58.579.712,95; gruppo di lavoro.
- RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.: Progetto Definitivo del potenziamento infrastrutturale e tecnologico della linea Ciampino – Frascati. Importo progetto € 12.400.000,00; gruppo di lavoro.
- RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.: Progetto definitivo ed esecutivo impianti tecnologici per la realizzazione di una nuova fermata in Via Val D'ala in Roma sull'linea ferroviaria Roma – Chiusi. Importo lavori a base di gara € 3.280.000,00; gruppo di lavoro.
- COMUNE DI ROMA: Piano di assetto del Nodo di Scambio di Tor Di quinto; gruppo di lavoro.
- MICRON TECHNOLOGY ITALIA S.r.l.: Progetto esecutivo per la realizzazione di interventi propedeutici al rinnovo del Certificato di Prevenzione Incendi presso lo stabilimento della sito in Avezzano (AQ). Importo lavori a base di gara Euro 380.000,00; gruppo di lavoro.
- COMUNE DI CIVITAVECCHIA: Progetto costruttivo di dettaglio per la copertura della trincea ferroviaria sita nel centro abitato di Civitavecchia (RM) con opere sulla sede ferroviaria. Importo lavori a base di gara Euro 11.900.000,00; gruppo di lavoro.
- RETE FERROVIARIA ITALIANA – ITALFERR: nodo di Roma, linea ferroviaria Roma – Pescara, raddoppio della tratta Salone – Lunghezza. Progetto costruttivo di dettaglio del sottovia Collatina alla prog. Km 10 + 460.00, delle opere di interferenza con la fondazione del viadotto dell'autostrada A-24 e della Variante di Via Collatina. Importo lavori Euro 1.990.000,00; gruppo di lavoro.
- RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.: Progetto costruttivo di dettaglio relativo agli interventi complessi sulle infrastrutture civili, da effettuarsi nell'ambito del comprensorio della Stazione Tiburtina in Roma. Lavori propedeutici alla costruzione delle opere di completamento della nuova circonvallazione interna e della Nuova Stazione Alta Velocità. (Progetto per la costruzione di n° 2 fornici ferroviari da realizzare sotto il Ponte Tiburtino, raccordo collettore Marranella, nuovo binario MAV). Importo lavori Euro 6.200.000,00; gruppo di lavoro.
- Ristrutturazione edificio adibito ad attività commerciali sito in Avezzano (AQ), in Via Nuova 48 – Progetto esecutivo e Direzione Lavori. Importo lavori Euro 520.000,00; gruppo di lavoro.
- Redazioni di piani operativi di sicurezza per diverse imprese edili.
- Consulenza tecnica d'ufficio nel settore della depurazione delle acque e della gestione dei rifiuti.

scarico F.S., appaltato dal Comune di Roma all'Associazione temporanea di Imprese C.C.C.-CODIMAR S.r.l. Importo lordo dei lavori € 3.150.387,08

Nome e indirizzo del datore di lavoro
CODIMAR Srl
S.R: 579 "Palentina" km 9+400 – 67053 Avezzano (AQ)

Principali mansioni e responsabilità
- Direttore tecnico di cantiere

Ottobre 1999 - Dicembre 2000

Vincitore di una Borsa di Studio nell'ambito del seguente progetto d'innovazione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica: "Aree Protette ed Interne e Produzioni Agroalimentari di Qualità (APIPAQ)".

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Consorzio Parco Scientifico e Tecnologico d'Abruzzo,
Via Antica Arischia 1, 67100 - L'Aquila

Principali mansioni e responsabilità
- Elaborazioni di immagini da satellite

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno Accademico 2006/2007

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Master di II livello in Ingegneria antisismica presso l'Università degli Studi dell'Aquila, Facoltà di Ingegneria con un impegno complessivo pari a 600 ore
Università degli studi di L'Aquila, Facoltà di Ingegneria

Ottobre 2004 – Gennaio 2005

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Partecipazione al corso di 120 ore per l'abilitazione all'esercizio di coordinatore della progettazione e dell'esecuzione dei lavori relativamente alla sicurezza nei cantieri temporanei e mobili
Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila

25-26 Maggio 2003 e 11-14 Giugno 2003

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso per Auditor/Responsabile Gruppo di Audit di Sistemi di Gestione per la Qualità
STR S.r.l. Dogana – Repubblica di San Marino

02-05 Luglio 2003

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso per Auditor/Responsabile Gruppo di Audit di Sistemi di Gestione Ambientale
STR S.r.l. Dogana – Repubblica di San Marino

1-10 Giugno 1999

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso di studio avanzato promosso dalla EU 'Desertification in Europe: Mitigation Strategies, Land Use and Planning'
Università degli Studi di Sassari

Maggio 2000

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Inscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia
Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila

Giugno 1999

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
Università degli studi di L'Aquila, Facoltà di Ingegneria

Istruzione o formazione

Marzo 1999

Laurea quinquennale (vecchio ordinamento) in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli studi di L'Aquila, Facoltà di Ingegneria

Voto diploma di laurea

110/110 e lode

Titolo tesi

Possibilità di utilizzare il telerilevamento da satellite radar per la previsione del rischio d'inondazione. Relatore: Ch.mo Prof. Magaldi Donatello. La tesi è stata svolta presso il DISAT dell'Università degli Studi di L'Aquila e in collaborazione con la società TELESPAZIO S.p.A.. E' stato inoltre assegnato un premio di laurea da parte della Regione Abruzzo, servizio di programmazione attività di Protezione Civile;

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Studio ed elaborazione di immagini satellitari da satelliti radar

Anno 2003

Liceo Scientifico "Vitruvio Pollione", Avezzano (AQ)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Maturità scientifica

Voto di diploma

43/60

Qualifica conseguita

Diploma di maturità

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Lingue

- Lingua madre: italiano
- Altre lingue: Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B1	B1

CAPACITA' E COMPETENZE INFORMATICHE

SISTEMI OPERATIVI

Windows 9X, M.E., XP e Vista Livello
Ottimo

SOFTWARE

Pacchetto MS Office Ottimo
AutoCAD Ottimo
Primus Ottimo

PATENTE

Patente di guida B

Nota: il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità che nella redazione e/o esecuzione dei singoli progetti, come sopra elencati, non si sono avute controversie con le Pubbliche Amministrazioni o con privati, inoltre nel corso dell'esecuzione dei progetti non ci sono state vertenze con le imprese esecutrici, sia in sede arbitrale che in sede giudiziale.

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni false e della conseguente decadenza dai benefici eventualmente conseguiti (ai sensi degli artt. 75 e 76 D.P.R. 445/2000) sotto la propria responsabilità.

Avezzano, 9 agosto 2018

In fede

Ing. Stefano Di Fabio

