

FRANCESCO DIPALO

Luogo e data di nascita

Barletta, 04/01/1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (dal 1998 ad oggi) Ingegnere civile – Politecnico di Bari
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Libero professionista in Barletta.
- Tipo di azienda o settore Settore Privato e Pubblico
- Principali mansioni e responsabilità Progettista e direttore dei lavori di opere civili, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (dal 1991 ad oggi) Diplomato all'istituto tecnico per geometri di Barletta nel 1991 con votazione di 60/60.

Premiato dal Rotary Club – Sez. di Trani come primo classificato agli esami di stato per l'anno 1990-1991 nel distretto scolastico.

Il 16/07/98 ha conseguito la laurea in Ingegneria Civile indirizzo Idraulico orientamento Costruttivo con votazione di 110/110 e Lode, discutendo una tesi sperimentale in Costruzioni Idrauliche dal titolo: "Efflusso attraverso orifizi: Indagine sperimentale e verifica numerica", relatore il Rettore pro tempore del Politecnico di Bari prof. ing. Antonio Castorani.

Il 29/01/99 ha conseguito l'abilitazione alla professione di ingegnere con votazione di 140/140.

Il 16/03/99 ha conseguito l'iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Bari con n. 5678, attualmente iscritto all'Ordine professionale degli Ingegneri della Provincia di Barletta – Andria - Trani con il numero di iscrizione 519.

Dal 1998 al 1999 ha collaborato in qualità di ingegnere senior esperto in ingegneria ambientale, con regolare contratto di lavoro

autonomo stipulato in data 30/09/1998 con il Politecnico di Bari, al gruppo di studio del Dipartimento di Ingegneria delle Acque (responsabile scientifico il rettore prof. Antonio Castorani) nell'ambito della Convenzione con la Regione Puglia e altre istituzioni universitarie e centri di ricerca, alle attività di studio propedeutiche alla redazione del Piano di Bacino (Legge n.183/89) che ha originato l'attuale Autorità di Bacino Puglia (adB).

Dal 24/11/98 al 31/03/99 ha seguito presso l'Uni.Versus.-Csei (Centro universitario per la formazione e l'innovazione) con sede in Bari il Master in "Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili" (D. Lgs. n.494/96) della durata di 150 ore, organizzato in collaborazione con la Regione Puglia.

In data 04/12/2009 ha ricevuto l'attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento rilasciato al termine del corso di aggiornamento ore 40 a cadenza quinquennale per coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili rilasciato dalla REGIONE PUGLIA.

Frequenza negli anni di svariati corsi di specializzazione nel campo della progettazione architettonica (es. progettazione e gestione di impianti sportivi) e nella progettazione strutturale (es. calcolo secondo gli Eurocodici) ed antincendio (es. corso di specializzazione antincendio ai sensi della L. 818/84 e s.m.i.).

- Qualifica conseguita

Iscritto dal 28/12/2000, ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. n. 362 del 02/11/2000, nell'elenco dei funzionari tecnici antincendi volontari del Comando provinciale di Bari.

Iscritto dal 04/03/2002, ai sensi dell'art. 9 del DPR 447/91, nell'elenco dei tecnici verificatori e collaudatori del Ministero dell'Industria, Artigianato e del Commercio per il tramite della Camera di Commercio di Bari, alle sezioni d) e) e g).

Iscritto dal 26/10/2001 alle liste dei tecnici del Ministero degli Interni per l'emissione di certificazioni antincendio ai sensi del D.M. 08/03/1985 previsto dalla L. 815/84.

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

PATENTE O PATENTI

Inglese

buona

buona

buona

Dal 02/05/1999 al 02/05/2000 in qualità di Vigile del Fuoco Ausiliario (V.V.A.) ha svolto servizio nel Corpo Nazionale Vigili del Fuoco presso le sedi di Campanelle - Centro Studi ed Esperienze in Roma, Comando Provinciale di Bari e presso il distaccamento operativo del Comune di Barletta.

Nel 2003 consigliere di circoscrizione alla circoscrizione Sette Frati.

Impegnato da sempre nel sociale con iscrizione in varie associazioni di volontariato Onlus Misericordia, ecc.;

L'ing. Dipalo dal 1998 attraverso lo studio da Lui fondato svolge dal 1998 attività di progettazione e D.LL. di opere d'ingegneria civile sia pubbliche che private su tutto il territorio nazionale.

Negli anni ha acquisito un'ottima conoscenza dell'organizzazione, management e coordinamento dei processi inerenti la programmazione e lo sviluppo delle opere pubbliche, approfondendo lo studio e la conoscenza del Codice degli appalti pubblici e del suo regolamento di esecuzione.

Ampia capacità d'uso dei calcolatori elettronici, dei linguaggi di programmazione (FORTRAN e PASCAL), di pacchetti software applicativi CAD come AUTOCAD, di calcolo strutturale come SISMICAD e EDILUS (Acca Software), fluidodinamici come PHOENICS, di video-scrittura come WORD e di calcolo elettronico come EXCEL, con buona conoscenza dei sistemi GIS per la gestione e lo sviluppo di Database finalizzati allo studio informatizzato del territorio, (software ARCinfo)

Patente A

Patente B

